

2022



Laporan Kinerja

LPPM UNIB

LAPORAN KINERJA

Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat

Universitas Bengkulu

Tahun 2022

Kata Pengantar

Puji syukur kita panjatkan kehadiran Allah, Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat dan rahmat-Nya LPPM Universitas Bengkulu berhasil menyelesaikan penyusunan laporan kinerja LPPM Tahun 2022 dengan tepat waktu. Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2006 Tentang Pelaporan Keuangan dan Kinerja Instansi Pemerintah dan Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 Tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah telah mengamanatkan kepada setiap instansi pemerintah untuk menyusun laporan kinerja setiap tahun.

Laporan ini menyajikan informasi kinerja atas pencapaian sasaran strategis/sasaran program/sasaran kegiatan beserta indikator kerjanya sebagaimana tertuang dalam Perjanjian Kinerja antara Rektor dan Ketua LPPM Universitas Bengkulu Tahun 2022. LPPM Universitas Bengkulu pada tahun 2022 menetapkan 4 (empat) sasaran dan 8 (delapan) indikator kinerja. Secara umum LPPM Universitas Bengkulu telah berhasil merealisasikan target kinerja yang ditetapkan dalam perjanjian kinerja.

Laporan kinerja ini memberikan gambaran objektif tentang kinerja yang dihasilkan LPPM Universitas Bengkulu pada tahun 2022. Selain itu, tantangan dan permasalahan dalam pencapaian kinerja juga dijabarkan, yang kemudian menjadi acuan dalam menetapkan strategi/inovasi kerja kedepannya.

Semoga laporan kinerja ini bermanfaat sebagai bahan evaluasi perencanaan program/kegiatan dan anggaran, perumusan kebijakan bidang pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat serta peningkatan kinerja di tahun mendatang.

Akhir kata, saya ucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu terselesainya Laporan Kinerja LPPM Universitas Bengkulu Tahun 2022.

Bengkulu, 31 Januari 2022



Hery Suhartoyo

NIP. 19630615 198703 1 002

Ikhtisar Eksekutif

Laporan kinerja LPPM Universitas Bengkulu

Tahun 2022 menyajikan tingkat pencapaian 4 (empat) sasaran kinerja utama dengan 8 (delapan) indikator kinerja utama dan 27 (dua puluh tujuh) indikator kinerja program sebagaimana ditetapkan dalam Perjanjian Kinerja Tahun 2022. Secara umum, capaian kinerja LPPM-UNIB Tahun 2022 adalah sebagai berikut:

1) Penyerapan Anggaran

Serapan anggaran tahun 2022 (Dana PNBPN) secara keseluruhan adalah sebesar 96,60%. Sisa anggaran sebesar 3,40% merupakan efisiensi dari pelaksanaan kegiatan yang dilakukan.



Gambar 1. Capaian Anggaran LPPM Unib 2022

2) Capaian Kinerja

Kinerja LPPM Universitas Bengkulu Tahun 2022, secara keseluruhan dinyatakan berhasil karena capaian rata-ratanya sebesar 209,07% dari 27 (dua puluh tujuh) Indikator Kinerja

Program (IKP) yang telah ditetapkan dalam Perjanjian Kinerja Tahun 2022 antara Ketua LPPM dan Rektor Universitas Bengkulu. Capaian kinerja di atas 100% yaitu 109,07% , merupakan efisiensi dan efektifitas aktivitas pelaksanaan kegiatan yang dilakukan.



Gambar 2. Capaian Kinerja LPPM Unib Tahun 2022

3) Tata Kelola LPPM UNIB yang Berkualitas

Target dan Realisasi kualitas tata kelola LPPM UNIB berkisar pada angka 88.53% sampai dengan 100%. Adapun realisasi kualitas budaya tata kelola yang inovatif dan integratif serta mengembangkan unit bisnis mencapai angka 96%.



Gambar 3. Kinerja LPPM Berdasarkan Sasaran Kinerja Utama

Beberapa permasalahan/kendala yang dihadapi dalam upaya pencapaian target antara lain:

- 1) Upload proposal ke Prisma oleh dosen umumnya pada hari terakhir penerimaan proposal, dan sering diperpanjang;
- 2) Keterlambatan dalam mereview proposal penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
- 3) Pendanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat sesuai dengan SN Dikti tercapai, namun indikator penilaian kinerja pendanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat diubah dengan tidak adanya sosialisasi;
- 4) Penyampaian laporan kemajuan dan laporan akhir serta pertanggungjawaban keuangan (SPJ) terlambat;
- 5) Keberlanjutan program penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
- 6) Sinkronisasi data dengan Fakultas-fakultas, misalnya data desa binaan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat serta kerjasama penelitian pengabdian kepada masyarakat;
- 7) Selain P3KKN dan PSGK, koordinasi dengan pusat studi dan pusat layanan ada bottlenecks yang dikarenakan ruang kurangnya ruang yang memadai sehingga pusat studi dan pusat layanan berkantor di tempat terpisah atau di fakultas/prodi pengelolanya;
- 8) Administrasi aktivitas penelitian dan pengabdian kurang tertata rapi.

Upaya yang telah dilakukan untuk mengatasi permasalahan/kendala yang muncul antara lain:

- 1) Tidak memperpanjang waktu unggah proposal, dan bilamana anggaran tidak terserap membuka gelombang berikutnya;
- 2) Mengundang reviewer tambahan, dan review proposal dilakukan pada tempat dan waktu yang bersamaan;
- 3) Mengkonsolidasikan dan mengintegrasikan skema-skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat selingkungan UNIB sehingga kinerja pendanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat pada tahun 2023 untuk mengupayakan kriteria penilaian kinerja simoniek Rp10.000.000 dan Rp5.000.000 untuk per dosen.
- 4) Memajukan waktu kegiatan, sehingga tidak dekat dengan akhir tahun.
- 5) Membuat SOP berkenaan dengan aset penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang diserahkan kepada mitra.
- 6) Koordinasi dengan Fakultas
- 7) Mengupayakan/mengusulan fasilitas untuk pusat studi dan pusat layanan.
- 8) Penataan sistem informasi manajemen LPPM

Daftar Isi

Kata Pengantar	ii
Ikhtisar Eksekutif	iii
Daftar Isi.....	vii
BAB I Pendahuluan.....	1
A. Gambaran Umum	1
B. Dasar Hukum	2
C. Tugas dan Fungsi Serta Struktur Organisasi	2
BAB II Perencanaan Kinerja.....	6
BAB III Akuntabilitas Kinerja	12
A. Capaian Kinerja	12
1. Sasaran Kinerja Utama 1.....	14
2. Sasaran Kinerja Utama 2.....	16
3. Sasaran Kinerja Utama 3.....	17
4. Sasaran Kinerja Utama 4.....	22
B. Realisasi Anggaran	25
1. Capaian Anggaran.....	25
2. Efisiensi Anggaran	27
3. Inovasi, Penghargaan, dan Program Crosscutting/ Collaborative.....	27
BAB IV Penutup	29
Lampiran :	31

BAB I

Pendahuluan

A. Gambaran Umum

Perguruan tinggi mengemban tugas yang terangkum dalam tri dharma perguruan tinggi yaitu pendidikan dan pengajaran, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat. Ketiga dharma tersebut dilaksanakan dengan proporsi yang seimbang, harmonis, dan terpadu. Untuk melaksanakan dharma penelitian dan pengabdian kepada masyarakat diperlukan lembaga yang dapat memfasilitasi dan mengembangkan program-programnya.

Berdirinya LPPM Universitas Bengkulu diawali dari terbentuknya Lembaga Penelitian Universitas Bengkulu yang dibentuk pertama pada tahun 1982 berdasarkan Keppres Nomor 17 tahun 1982, yaitu sebagai Balai Penelitian Universitas Bengkulu. Berdasarkan Surat Keputusan Rektor Nomor 1237/PT43.H/N/1993 tanggal 24 Mei 1993 status Balai Penelitian berubah menjadi Lembaga Penelitian Universitas Bengkulu. Lembaga Penelitian Universitas Bengkulu merupakan LPPM-UNIB yang mengkoordinasikan semua kegiatan penelitian yang dilaksanakan oleh staf pengajar di lingkungan Universitas Bengkulu.

Lembaga Penelitian dan Lembaga Pengabdian kepada Masyarakat awalnya merupakan lembaga yang terpisah, kemudian digabungkan dan berubah menjadi Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM) berdasarkan Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 63 Tahun 2013 tanggal 7 Juni 2013 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Bengkulu. Penggabungan Lembaga Penelitian dan Lembaga Pengabdian kepada Masyarakat dalam rangka pengembangan dan implementasi hasil pendidikan, penelitian dalam bidang ilmu pengetahuan, teknologi, seni dan budaya serta pelaksanaan pembangunan nasional khususnya dalam bidang pengembangan sumber daya wilayah pesisir dan hutan hujan tropis. Perguruan tinggi mengemban tugas yang terangkum dalam tri dharma perguruan tinggi yaitu pendidikan dan pengajaran, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat. Ketiga dharma tersebut dilaksanakan dengan proporsi yang seimbang, harmonis, dan terpadu. Untuk melaksanakan dharma penelitian dan pengabdian kepada masyarakat diperlukan lembaga yang dapat memfasilitasi dan mengembangkan program-programnya.

B. Dasar Hukum

Dasar hukum yang menjadi acuan antara lain :

1. Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2006 tentang Pelaporan Keuangan dan Kinerja Instansi Pemerintah;
2. Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah;
3. PemenPAN dan RB Nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan kinerja dan Tata Cara Reviu Atas Laporan Kinerja;
4. Permendikbudristek Nomor 40 Tahun 2022 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah di Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi;
5. Permendikbudristek Nomor 28 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kemendikbudristek;
6. Permendikbudristek Nomor 13 Tahun 2022 tentang perubahan atas Permendikbud Nomor 22 Tahun 2020 tentang Rencana Strategis Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Tahun 2020-2024;
7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 63 tahun 2013 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Bengkulu (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 847);
8. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 75 tahun 2013 tentang Statuta Universitas Bengkulu;
9. Keputusan Rektor Universitas Bengkulu Nomor 6108 tahun 2014 tentang Pembentukan Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat

C. Tugas dan Fungsi Serta Struktur Organisasi

Tugas :

Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI No.63 Tahun 2013 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Bengkulu Tanggal 4 Juni 2013 Pasal 71 menyebutkan bahwa Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat mempunyai tugas melaksanakan, mengkoordinasikan, memantau, dan mengevaluasi pelaksanaan kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

Fungsi :

Pada Pasal 72 tertulis, dalam melaksanakan tugas sebagaimana dimaksud dalam Pasal 71, Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat, menyelenggarakan fungsi:

1. Penyusunan rencana, program, dan anggaran Lembaga;
2. Pelaksanaan penelitian ilmiah murni dan terapan;
3. Pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat;
4. Koordinasi pelaksanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di lingkungan UNIB;
5. Pelaksanaan publikasi hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
6. Peningkatan relevansi program penelitian dan pengabdian kepada masyarakat sesuai dengan kebutuhan masyarakat;
7. Pemantauan dan evaluasi pelaksanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat; dan
8. Pelaksanaan urusan administrasi Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat.

Berdasarkan Organisasi dan Tata Kerja (OTK) Universitas Bengkulu, Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Bengkulu memiliki 1 orang ketua dan dibantu oleh 2 orang sekretaris. Sedangkan untuk melaksanakan tugas administrasinya, Ketua LPPM bersama Sekretaris Bidang Penelitian dan Bidang Pengabdian kepada Masyarakat dibantu oleh 1 orang koordinator Tata Usaha dan 2 sub koordinator yang pada tahun 2022 posisinya masih kosong. Sedangkan staf sebanyak 4 orang PNS dan 8 staf Non PNS untuk melaksanakan tugas pelayanan di bidang administrasi, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di lingkungan Universitas Bengkulu pada Tahun 2022. LPPM UNIB memiliki 13 Pusat Studi dan pusat pelayanan yang dipimpin oleh kepala pusat studi. Saat ini, struktur organisasi LPPM UNIB sedang dievaluasi seiring dengan adanya perubahan jabatan fungsional bagi tenaga kependidikan dan tuntutan perkembangan organisasi.

D. Isu-Isu Strategis dan Peran Strategis Organisasi**1. Isu-isu Strategis**

Tujuan dan Sasaran kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat adalah meningkatkan kualitas dan kuantitas penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang bermanfaat untuk pengembangan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

Sasarannya adalah semua bidang ilmu sains dan teknologi (saintek) serta Ilmu sosial dan Humaniora (soshum).

Kebijakan dan Program yang digunakan pada tahun 2022 ini, yaitu disusun melalui rencana strategis program penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yaitu sebagai berikut:

1. Terlaksananya Penelitian dan Meningkatnya Mutu Penelitian yang Mampu Menjawab Tantangan Pembangunan;
2. Terlaksananya Pengabdian kepada Masyarakat dan Meningkatnya Mutu Pengabdian kepada Masyarakat yang Mampu Menjadi Penggerak Meningkatnya Perekonomian Masyarakat;
3. Pelaksanaan dan Pengembangan Kuliah Kerja Nyata (KKN) yang Memenuhi Kebutuhan Akademik dan Masyarakat;
4. Terbinanya Sumber Daya Manusia yang Unggul dan Tersedianya Sarana Prasarana yang Memenuhi Kebutuhan;
5. Terwujudnya Tata Kelola Organisasi yang Baik

Program-program strategis melalui perencanaan, pelaksanaan, penguatan, dan evaluasi kegiatan penelitian dan pengabdian di UNIB untuk jangka waktu lima tahun kedepan (periode 2021-2025), sebagai berikut:

1. Peningkatan sistem pengelolaan penelitian dan pengabdian dengan menerapkan manajemen berbasis teknologi informasi komputer dengan mengembangkan sistem penelitian dan pengabdian yang berbasis aplikasi untuk menjamin mutu penelitian dan pengabdian.
2. Pembinaan dan peningkatan kualitas proposal penelitian dosen UNIB sehingga dapat memanfaatkan peluang pendanaan penelitian yang bersumber dari dalam maupun luar negeri.
3. Peningkatan jumlah luaran penelitian berupa publikasi ilmiah pada jurnal nasional/nasional terakreditasi, jurnal internasional/internasional bereputasi, HaKI, buku, prototype, dll.
4. Peningkatan program penelitian skema inovasi, penelitian berbasis produk unggulan dan hilirisasi hasil-hasil penelitian sehingga dapat membantu menyelesaikan permasalahan pada masyarakat.

5. Meningkatkan jumlah kerjasama penelitian dengan perguruan tinggi di dalam maupun luar negeri sebagai salah satu solusi keterbatasan peralatan laboratorium yang tersertifikasi.
6. Memperbanyak kerjasama penelitian dan pengabdian dengan pelaku industri maupun instansi lain.
7. Pemberian reward kepada peneliti dan pengabdian yang telah berhasil mendiseminasikan hasil penelitiannya, baik dalam bentuk seminar, jurnal ilmiah, prosiding, perolehan HaKI, dan lain lain baik melalui mekanisme remunerasi ataupun insentif lainnya.

2. Peran Strategis

Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI No.63 Tahun 2013 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Bengkulu Tanggal 4 Juni 2013 Pasal 71 menyebutkan bahwa Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat mempunyai tugas melaksanakan, mengkoordinasikan, memantau, dan mengevaluasi pelaksanaan kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

Pada Pasal 72 tertulis, dalam melaksanakan tugas sebagaimana dimaksud dalam Pasal 71, Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat, menyelenggarakan fungsi:

- a. Penyusunan rencana, program, dan anggaran Lembaga;
- b. Pelaksanaan penelitian ilmiah murni dan terapan;
- c. Pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat;
- d. Koordinasi pelaksanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di lingkungan UNIB;
- e. Pelaksanaan publikasi hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
- f. Peningkatan relevansi program penelitian dan pengabdian kepada masyarakat sesuai dengan kebutuhan masyarakat;
- g. Pemantauan dan evaluasi pelaksanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat; dan
- h. Pelaksanaan urusan administrasi Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat.

BAB II

Perencanaan Kinerja

Sesuai Renstra LPPM Universitas Bengkulu Periode Tahun 2021-2025, LPPM Universitas Bengkulu menetapkan visi dan misi sebagai berikut:

Visi :

Menjadikan Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Bengkulu sebagai pusat penelitian unggulan khususnya pengembangan wilayah pesisir dan hutan hujan tropis yang memberikan kemakmuran kepada masyarakat melalui pengabdian

Misi :

Membangun kegiatan penelitian dengan pengembangan ilmu pengetahuan, teknologi, seni, dan publikasi hasil penelitian dengan prioritas kajian wilayah pesisir dan hutan hujan tropis melalui peningkatan pelayanan, meningkatkan sumberdaya manusia melalui budaya riset, pemecahan masalah pembangunan, peningkatan sarana dan prasarana penelitian, dan memanfaatkan hasil dan inovasi riset untuk kesejahteraan masyarakat melalui pengabdian.

Perjanjian Kinerja LPPM Universitas Bengkulu :

Sesuai dengan IKU pimpinan unit kerja Universitas Bengkulu menetapkan sasaran, indikator dan target kinerja tiga tahun terakhir sebagai berikut.

Tabel 1. Target Kinerja LPPM Universitas Bengkulu Tahun 2020 - 2022

No	Sasaran/ Indikator Kinerja	Satuan	Target Perjanjian Kinerja 2020	Target Perjanjian Kinerja 2021	Target Perjanjian Kinerja 2022
1.	Peningkatan Relevansi Dan Kualitas Pendidikan Untuk Menghasilkan Lulusan Yang Unggul, Berbudaya Dan Berdaya Saing Internasional				
a.	Tersedianya fasilitas akademik				
1)	Jurnal online	Jumlah terakreditasi sinta	15	15	30
2.	Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia Untuk Dapat Memiliki Daya Saing				
a.	Tersedianya dosen dan tenaga kependidikan yang berkualitas				

No	Sasaran/ Indikator Kinerja	Satuan	Target Perjanjian Kinerja 2020	Target Perjanjian Kinerja 2021	Target Perjanjian Kinerja 2022
2)	Dosen/ tenaga kependidikan yang mengikuti capacity building	Persentase Dosen/ Tenaga Kependidikan	2	2	2
3	Peningkatan Relevansi Dan Hilirisasi Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Yang Inovatif				
a.	Meningkatnya skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat:				
3)	Penelitian	Persentase Pendanaan Minimal SN Dikti per dosen	100	100	100
4)	Pengabdian kepada Masyarakat	Persentase Pendanaan Minimal SN Dikti per dosen	100	100	100
5)	Desa Binaan	Jumlah Desa Binaan/ Kegiatan di desa binaan	2	2	2
b.	Meningkatnya Luaran, Inovasi serta hilirisasi hasil penelitian dan pengabdian				
6)	Publikasi Ilmiah	- Jumlah Artikel Sinta 1 - Jumlah Artikel Sinta 2 - Jumlah Artikel Sinta 3 - Jumlah Artikel Q1 - Jumlah Artikel Q2 - Jumlah Artikel Q3 - Jumlah Artikel Q4	1 1 1 1 5 5 10	1 1 1 1 17 25 25	2 3 40 2 17 25 30
7)	Sitasi publikasi	Jumlah Sitasi Google Scholar/Scopus/Thomsons	1300	6500	15835
8)	Luaran Hasil Penelitian dan Pengabdian	- Jumlah Prototipe - Jumlah Kekayaan Intelektual - Jumlah Komersialisasi - Jumlah Pengabdian Berbasis Riset - Persentase Penelitian dan Pengabdian yang mendapat rekognisi atau dimanfaatkan masyarakat	1 5 1 5 20	1 15 1 5 30	2 30 1 10 50

No	Sasaran/ Indikator Kinerja	Satuan	Target Perjanjian Kinerja 2020	Target Perjanjian Kinerja 2021	Target Perjanjian Kinerja 2022
c.	Universitas Bengkulu menjadi pusat unggulan kajian wilayah pesisir dan hutan hujan tropis				
9)	Produk Inovasi	Jumlah Produk	1	1	2
4	Peningkatan Budaya Tata Kelola Yang Inovatif Dan Integratif Serta Pengembangan Unit Bisnis				
a.	Meningkatnya layanan dan kerjasama				
10)	Kerjasama dengan mitra	Jumlah Perjanjian Kerjasama	4	5	5
11)	Tingkat kepuasan layanan	Tingkat kepuasan skala 1-4	3	3	3.3
b.	Meningkatnya efisiensi, efektivitas, dan akuntabilitas tata kelola selingkung Unib				
13)	Zona Integritas	Persentase kelengkapan	100	100	100
c.	Meningkatnya sarana dan prasarana yang ramah lingkungan dan disabilitas				
14)	Sarana yang ramah lingkungan dan penyandang disabilitas	Jumlah sarana per unit kerja	1	1	1
15)	Prasarana yang ramah lingkungan dan penyandang disabilitas	Jumlah prasarana per unit kerja	1	2	5

Tujuan Strategis :

Tujuan strategis penelitian dan pengabdian kepada masyarakat Universitas Bengkulu, yaitu terselenggaranya riset-riset unggul yang berkualitas, berinovasi, dan berkontribusi terhadap pemecahan permasalahan bangsa melalui pemanfaatan hasil penelitian. Berdasarkan tujuan strategis tersebut, tujuan strategis penelitian dan pengabdian kepada masyarakat Universitas Bengkulu secara rinci, yaitu:

1. Terciptanya budaya meneliti yang jujur, berkualitas, dan berkesinambungan.
2. Meningkatkan kolaborasi antarbidang untuk memperbanyak inovasi riset yang dapat dimanfaatkan oleh masyarakat, UMKN, dan DUDI melalui mitra bisnis.
3. Menghasilkan penelitian unggul berkualitas nasional dan internasional yang memberikan kontribusi terhadap pengembangan bidang agromaritim, sainstek, ekosospolbudhum, pendidikan, dan kesehatan untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di wilayah pesisir dan hujan hujan tropis.
4. Meningkatkan daya saing UNIB dalam bidang penelitian pada tingkat nasional dan internasional.
5. Meningkatkan angka partisipasi dosen dalam melaksanakan penelitian yang bermutu.
6. Meningkatkan capaian indikator kinerja utama bidang penelitian.
7. Terintegrasinya kegiatan penelitian dalam pembelajaran dan kegiatan pengabdian pada masyarakat.

Tabel 2 Perjanjian Kinerja 2022

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Kegiatan	Target Perjanjian Kinerja 2022
<i>[S 1] Peningkatan Relevansi Dan Kualitas Pendidikan Untuk Menghasilkan Lulusan Yang Unggul, Berbudaya Dan Berdaya Saing Internasional</i>	<i>[IKU 1.1] Tersedianya fasilitas akademik</i> Jurnal online: 1. Jumlah Terakreditasi Sinta 5 & DOAJ/yang setara 2. Jumlah Terakreditasi Sinta 4 & DOAJ/yang setara 3. Jumlah Terakreditasi Sinta 3 & DOAJ/yang setara 4. Jumlah Terakreditasi Sinta 2 & DOAJ/yang setara 5. Jumlah Terakreditasi Sinta 1 & Scopus/ web of science	8 11 10 1 -

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Kegiatan	Target Perjanjian Kinerja 2022
[S 2] Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia Untuk Dapat Memiliki Daya Saing	[IKU 2.1] Tersedianya dosen dan tenaga kependidikan yang berkualitas - Dosen/ tenaga kependidikan yang mengikuti capacity building	2
[S 3] Peningkatan Relevansi Dan Hilirisasi Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Yang Inovatif	[IKU 3.1] Meningkatnya skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat: 1. Penelitian (Persentase Pendanaan Minimal SN Dikti per Dosen) 2. Pengabdian kepada Masyarakat (Persentase Pendanaan Minimal SN Dikti per Dosen) 3. Jumlah Desa Binaan/ Kegiatan di Desa Binaan	100 100 2
	[IKU 3.2] Meningkatnya Luaran, Inovasi serta hilirisasi hasil penelitian dan pengabdian: 1. Publikasi Ilmiah: a. Jumlah Artikel Sinta 1 b. Jumlah Artikel Sinta 2 c. Jumlah Artikel Sinta 3 d. Jumlah Artikel Scopus Q1 e. Jumlah Artikel Scopus Q2 f. Jumlah Artikel Scopus Q3 g. Jumlah Artikel Scopus Q4 2. Sitasi Publikasi 3. Luaran Hasil Penelitian dan Pengabdian: a. Jumlah Prototipe b. Jumlah Kekayaan Intelektual c. Jumlah Komersialisasi d. Jumlah Pengabdian berbasis riset e. Persentase Penelitian dan Pengabdian yang mendapat rekognisi atau dimanfaatkan masyarakat	2 3 40 2 17 25 30 15.835 2 30 1 10 50
	[IKU 3.3] Universitas Bengkulu menjadi pusat unggulan kajian wilayah pesisir dan hutan hujan tropis: - Jumlah Produk Inovasi	2

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Kegiatan	Target Perjanjian Kinerja 2022
<i>[S 4] Peningkatan Budaya Tata Kelola Yang Inovatif Dan Integratif Serta Pengembangan Unit Bisnis</i>	<i>[IKU 4.1] Meningkatkan Layanan dan Kerjasama:</i>	
	- Jumlah Perjanjian Kerjasama dengan Mitra	5
	- Tingkat Kepuasan Layanan (Skala 1-4)	3.3
	<i>[IKU 4.2] Meningkatnya efisiensi, efektivitas, dan akuntabilitas tata kelola selingkung Unib:</i>	
	- Persentase Zona Integritas	100
	<i>[IKU 4.4] Meningkatnya sarana dan prasarana yang ramah lingkungan dan disabilitas:</i>	
	- Jumlah Sarana yang Ramah Lingkungan dan Penyandang Disabilitas	1
	- Jumlah Prasarana yang Ramah Lingkungan dan Penyandang Disabilitas	5

Tabel 3 Daftar Rencana Anggaran Tahun 2022

No	MAK	Uraian	Anggaran
1	525111	Belanja Gaji dan Tunjangan	915.567.000
2	525112	Belanja Barang	5.317.903.000
3	525113	Belanja Jasa	382.063.000
4	525114	Belanja Pemeliharaan	129.100.000
5	525115	Belanja Perjalanan	223.404.000
6	525119	Belanja Penyediaan Barang dan Jasa BLU Lainnya	1.155.734.000
7	525152	Belanja Barang BLU - Penanganan Pandemi COVID-19	14.248.000
8	525154	Belanja Jasa BLU - Penanganan Pandemi COVID-19	11.850.000
9	537112	Belanja Modal Peralatan dan Mesin	75.891.000
10	537113	Belanja Modal Gedung dan Bangunan	50.000.000
11	537115	Belanja Modal Fisik Lainnya	15.000.000
Total			8.290.760.000

BAB III

Akuntabilitas Kinerja

A. Capaian Kinerja

Sesuai perjanjian kinerja tahun 2022, LPPM Universitas Bengkulu menetapkan 4 (empat) sasaran dengan 8 (delapan) indikator kinerja utama, dengan tingkat ketercapaian sebagai berikut.

Tabel 4. Capaian kinerja LPPM Unib Tahun 2022

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Kegiatan	Target	Realisasi	Persentase Capaian
[S 1] Peningkatan Relevansi Dan Kualitas Pendidikan Untuk Menghasilkan Lulusan Yang Unggul, Berbudaya Dan Berdaya Saing Internasional	[IKU 1.1] Tersedianya Fasilitas Akademik Jumlah Jurnal online:			
	1. Jumlah Terakreditasi Sinta 5 & DOAJ/yang setara	8	7	88
	2. Jumlah Terakreditasi Sinta 4 & DOAJ/yang setara	11	15	100
	3. Jumlah Terakreditasi Sinta 3 & DOAJ/yang setara	10	8	80
	4. Jumlah Terakreditasi Sinta 2 & DOAJ/yang setara	1	1	100
	5. Jumlah Terakreditasi Sinta 1 & Scopus/ web of science	-	-	-
[S 2] Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia Untuk Dapat Memiliki Daya Saing	[IKU 2.1] Tersedianya Dosen Dan Tenaga Kependidikan Yang Berkualitas - Dosen/ tenaga kependidikan yang mengikuti capacity building	2	3	100
[S 3] Peningkatan Relevansi Dan Hilirisasi Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Yang Inovatif	[IKU 3.1] Meningkatnya Skema Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat:			
	1. Penelitian (Persentase Pendanaan Minimal SN Dikti per Dosen)	100	100	100
	2. Pengabdian kepada Masyarakat (Persentase Pendanaan Minimal SN Dikti per Dosen)	100	100	100
	3. Jumlah Desa Binaan/ Kegiatan di Desa Binaan	2	3	100

Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Kegiatan	Target	Realisasi	Persentase Capaian
	<p><i>[IKU 3.2] Meningkatnya Luaran, Inovasi Serta Hilirisasi Hasil Penelitian Dan Pengabdian:</i></p> <p>1. Publikasi Ilmiah:</p> <p>a. Jumlah Artikel Sinta 1</p> <p>b. Jumlah Artikel Sinta 2</p> <p>c. Jumlah Artikel Sinta 3</p> <p>d. Jumlah Artikel Scopus Q1</p> <p>e. Jumlah Artikel Scopus Q2</p> <p>f. Jumlah Artikel Scopus Q3</p> <p>g. Jumlah Artikel Scopus Q4</p> <p>2. Sitasi Publikasi</p> <p>3. Luaran Hasil Penelitian dan Pengabdian:</p> <p>a. Jumlah Prototipe</p> <p>b. Jumlah Kekayaan Intelektual</p> <p>c. Jumlah Komersialisasi</p> <p>d. Jumlah Pengabdian berbasis riset</p> <p>e. Persentase Penelitian dan Pengabdian yang mendapat rekognisi atau dimanfaatkan masyarakat</p>	<p>2</p> <p>3</p> <p>40</p> <p>2</p> <p>17</p> <p>25</p> <p>30</p> <p>15.835</p> <p>2</p> <p>30</p> <p>1</p> <p>10</p> <p>50</p>	<p>4</p> <p>39</p> <p>35</p> <p>26</p> <p>30</p> <p>36</p> <p>33</p> <p>10.629</p> <p>1</p> <p>114</p> <p>0</p> <p>12</p> <p>138</p>	<p>100</p> <p>100</p> <p>88</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>67</p> <p>50</p> <p>100</p> <p>0</p> <p>100</p> <p>100</p>
	<p><i>[IKU 3.3] Universitas Bengkulu Menjadi Pusat Unggulan Kajian Wilayah Pesisir Dan Hutan Hujan Tropis:</i></p> <p>- Jumlah Produk Inovasi</p>	<p>2</p>	<p>1</p>	<p>50</p>
<p><i>[S 4] Peningkatan Budaya Tata Kelola Yang Inovatif Dan Integratif Serta Pengembangan Unit Bisnis</i></p>	<p><i>[IKU 4.1] Meningkatkan Layanan dan Kerjasama:</i></p> <p>- Jumlah Perjanjian Kerjasama dengan Mitra</p> <p>- Tingkat Kepuasan Layanan (Skala 1-4)</p>	<p>5</p> <p>3.3</p>	<p>5</p> <p>3.3</p>	<p>100</p> <p>100</p>
	<p><i>[IKU 4.2] Meningkatnya Efisiensi, Efektivitas, Dan Akuntabilitas Tata Kelola Selingkung Unib:</i></p> <p>- Persentase Zona Integritas</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>100</p>
	<p><i>[IKU 4.4] Meningkatnya Sarana Dan Prasarana Yang Ramah Lingkungan Dan Disabilitas:</i></p> <p>- Jumlah Sarana yang Ramah Lingkungan dan Penyandang Disabilitas</p> <p>- Jumlah Prasarana yang Ramah Lingkungan dan Penyandang Disabilitas</p>	<p>1</p> <p>5</p>	<p>1</p> <p>4</p>	<p>100</p> <p>80</p>

1. Sasaran Kinerja Utama 1

Peningkatan Relevansi Dan Kualitas Pendidikan Untuk Menghasilkan Lulusan Yang Unggul, Berbudaya Dan Berdaya Saing Internasional

Peningkatan relevansi dan kualitas pendidikan untuk menghasilkan lulusan yang unggul, berbudaya dan berdaya saing internasional dapat dilakukan melalui tersedianya fasilitas akademik yang memadai dan maksimal berupa publikasi artikel jurnal yang terakreditasi dan bereputasi internasional.

Indikator Kinerja Utama 1.1

Tersedianya Fasilitas Akademik.

Indikator kinerja utama dengan tersedianya fasilitas akademik dimaksudkan tersedianya fasilitas akademik jurnal online yang terindeks Sinta dengan harapan di setiap tahunnya terjadi peningkatan indeks Sinta-nya atau bertahan atau yang belum terakreditasi agar bisa diusulkan agar terakreditasi jurnalnya. Target jurnal online tahun 2022 terakreditasi Sinta 5 sebanyak 8 jurnal, tetapi yang tercapai hanya 7 jurnal terakreditasi Sinta 5. Itu artinya ketercapaiannya hanya mencapai 88%. Target jurnal online tahun 2022 terakreditasi Sinta 4 sebanyak 11 jurnal dengan melampaui ketercapaian, yaitu 15 jurnal terakreditasi Sinta 4. Itu artinya ketercapaiannya mencapai 100%. Target jurnal online tahun 2022 terakreditasi Sinta 3 sebanyak 10 jurnal, tetapi yang tercapai hanya 8 jurnal terakreditasi Sinta 3. Itu artinya ketercapaiannya hanya mencapai 80%. Target jurnal online tahun 2022 terakreditasi Sinta 2 sebanyak 1 jurnal sudah tercapai, yaitu 100%.

Penghitungan indikator kinerja dihitung dengan cara membandingkan jumlah target dengan jumlah capaian (rasio). Secara keseluruhan target tersedianya fasilitas akademik jurnal online hampir semua tercapai pada 1.1 karena hampir 80% sampai dengan 100% terealisasi targetnya.

Tersedianya fasilitas akademik dimaksudkan tersedianya fasilitas akademik jurnal online yang terindeks Sinta setiap tahunnya meningkat. Tahun 2021 jurnal online terakreditasi Sinta sebanyak 27 jurnal. Tahun 2022 jurnal terakreditasi Sinta sebanyak 31 jurnal. Akreditasi jurnal online terjadi peningkatan sebesar 0.9%. Hal itu terjadi sedikitnya jurnal online yang mengajukan akreditasi dan sedikitnya jurnal yang meningkat indeks akreditasinya atau bertahan di akreditasi yang sudah ada.

Realisasi jurnal online tahun 2022 meningkat dari target yang ditentukan. hal itu terjadi dengan banyaknya jurnal yang dimiliki oleh setiap prodi atau jurusan di lingkungan universitas.

Fasilitas akademik jurnal online sudah dilakukan dengan melakukan berbagai kegiatan pelatihan, seminar, pembimbingan dan pendampingan, serta FGD terhadap pengelola jurnal, dosen/penulis, dan staf administrasi jurnal, seperti tersedianya fasilitas disediakannya cek plagiasi untuk setiap pengelola jurnal, sosialisasi SOP pengguna turnitin, serta upgrade OJS versi 2 ke 3, serta pemasangan tema academic pro pada OJS jurnal.

Adapun faktor penyebab keberhasilan dari fasilitas akademik jurnal online yang disediakan, yaitu peningkatan pelayanan dan pembimbingan pusat penerbitan terhadap pengelola jurnal, fasilitas OJS yang semakin baik, SDM pengelola jurnal semakin berkembang dan meningkat, manajemen pengelola jurnal semakin baik, dan pengembangan disiplin ilmu untuk mengembangkan jurnal online. Adapun faktor kegagalan dalam pencapaian fasilitas jurnal online ini pada umumnya kesiapan jurnal baru baik secara manajemen dan pengelola belum siap untuk menyiapkan dengan baik dalam pengajuan akreditasi jurnal.

Meningkatnya jurnal online terakreditasi yang masih terbatas jika dibandingkan dengan disiplin ilmu atau program studi yang ada disebabkan pada manajemen pengelolaan jurnal yang kurang maksimal. Untuk itu, pusat studi sudah mengantisipasi dengan berbagai kegiatan dan program setiap tahunnya dalam pembinaan dan pengembangan pengelola serta manajemen jurnal pada setiap fakultas/jurusan/prodi.

Langkah antisipasi yang dilakukan dalam mengatasi hambatan dan permasalahan fasilitas akademik jurnal online, yaitu melakukan monitoring dan evaluasi terhadap perkembangan pengelolaan dan manajemen jurnal agar tetap mempertahankan indeks akreditasi atau meningkat akreditasinya atau yang belum akreditasi agar bisa diusulkan untuk akreditasi di Sinta.

Monitoring dan evaluasi terhadap pengelola dan manajemen jurnal dianggap efektif dalam rangka meningkatkan kualitas jurnal pada setiap tahunnya, baik jurnal yang telah terakreditasi maupun yang belum terakreditasi.

2. Sasaran Kinerja Utama 2

Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia Untuk Dapat Memiliki Daya Saing

Peningkatan kualitas sumber daya manusia untuk dapat memiliki daya saing dilakukan dengan tersedianya dosen dan tenaga kependidikan yang berkualitas melalui pelatihan, pendidikan, dan kompetensi profesi.

Indikator Kinerja Utama 2.1

Tersedianya Dosen Dan Tenaga Kependidikan Yang Berkualitas

Tersedianya dosen dan tenaga kependidikan yang berkualitas, yaitu dosen/ tenaga kependidikan yang mengikuti capacity building dalam bidangnya. Adapun dalam kegiatan ini diikuti oleh satu orang dosen dalam hal ini sekretaris penelitian dan dua tenaga kependidikan bidang data dan keuangan. Kegiatan pelatihan diikuti selama dua hari dengan pola 16 jam berupa materi dalam penyusunan anggaran dan manajemen administrasi.

Penghitungan indikator kinerja mencapai 100%, yaitu target 2 orang tahun 2022 dengan ketercapaian 3 orang. Target dan realisasi tahun berjalan mencapai 100% dengan indikator kinerja tersedianya dosen dan tenaga kependidikan berkualitas sebanyak 3 orang yang ketercapainnya.

Perbandingan realisasi kinerja tahun berjalan mencapai 100%. Begitu juga ketercapaian tahun 2021 mencapai 100 persen dari target yang ditetapkan 2 orang menjadi ketercapaian juga 2 orang. Tersedianya dosen dan tenaga kependidikan yang berkualitas pada IKU 2.1 targetnya tercapai hampir di semua indikator.

Program dan kegiatan yang dilakukan dalam meningkatkan kualitas tenaga dosen dan tenaga kependidikan dalam bentuk pelatihan dan pendidikan serta kompetensi profesi agar mampu menunjang kinerja lembaga lebih baik.

IKU 2.1 dalam ketercapaiannya, yaitu dosen/tenaga kependidikan yang mengikuti capacity building dalam bidangnya 100% disebabkan masih terdapatnya tenaga kependidikan dan dosen yang belum mengikuti pelatihan atau lokakarya capacity building dalam bidang administrasi dan keuangan.

Tidak terdapat hambatan dalam melaksanakan IKU 2.1 dalam pelaksanaannya karena masih diperlukan peningkatan keahlian tenaga kependidikan dan dosen dalam melaksanakan pendidikan dan pelatihan dalam menunjang profesinya.

Pendidikan dan pelatihan oleh tenaga kependidikan dan dosen masih perlu dicermati sesuai dengan kebutuhan dan pengembangan lembaga agar pelatihan yang diikuti dapat menunjang kinerja dosen dan tenaga kependidikan di LPPM.

Masih diperlukan analisis kebutuhan tenaga kependidikan dan dosen dalam menunjang kinerjanya, seperti peluang dan tantangan dalam menghadapi kinerja berbasis teknologi dan budaya kerja serta pelayanan prima.

3. Sasaran Kinerja Utama 3

Peningkatan Relevansi dan Hilirisasi Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Yang Inovatif

Peningkatan relevansi dan hilirisasi penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang inovatif dapat dilakukan dengan meningkatnya skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dan jumlah desa binaan. Selain itu dapat juga dilakukan dalam publikasi ilmiah, sitasi publikasi, serta luaran hasil penelitian dan pengabdian menyamai atau melebihi dari target yang direncanakan.

Indikator Kinerja Utama 3.1

Meningkatnya Skema Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat.

Meningkatnya skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat adalah capaian yang dihasilkan melebihi atau sesuai dengan target yang direncanakan, baik aspek penelitian, pengabdian, maupun jumlah desa binaannya.

Indikator kinerja skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat, yaitu jumlah dana penelitian dan pengabdian masyarakat sesuai atau di atas dari jumlah dana yang digunakan. Adapun ketentuannya, yaitu penelitian satu dosen minimal melakukan penelitian 10 juta dan pengabdian minimal satu dosen minimal 5 juta melaksanakan pengabdian. Namun versi Simonik hal ini dilaporkan tidak mencapai 100% keberhasilannya karena indikator yang digunakan, yaitu jumlah dosen yang melakukan penelitian dan pengabdian dihitung satu orang dalam satu judul, tidak dilihat jumlah penulis dan dananya.

Target dan realisasi meningkatnya penelitian dan pengabdian masyarakat sesuai atau sama atau melebihi dari anggaran yang tersedia dari jumlah dosen yang melakukan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

Realisasi capaian kinerja penelitian dan pengabdian masyarakat meningkat atau tercapai 100% tercapai dari target yang ditentukan begitu juga dengan jumlah desa binaan, yaitu 2 desa binaan baru di tahun 2022. Adapun desa binaan, yaitu Kemumu, Tapak Gedung, dan Rindu Hati.

Meningkatnya skema penelitian dan pengabdian masyarakat setiap tahunnya mencapai 100% hal itu dengan banyaknya skema penelitian yang ditawarkan, baik melalui dana PNBPN maupun DRTPN. Adapun desa binaan setiap tahunnya bertambah satu desa binaan yang secara berkelanjutan dalam pelaksanaan pengabdian masyarakat.

Program dan kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat menjadi hal utama program yang dilakukan dalam mendukung kinerja beban kerja dosen dan kualitas lembaga/universitas dalam melaksanakan tridharma perguruan tinggi. Indikator kinerja penelitian dan pengabdian kepada masyarakat, yaitu jumlah dosen yang ada telah secara menyeluruh melakukan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dalam setiap tahunnya. Adapun ketentuannya, yaitu dana penelitian yang diperoleh minimal 10 juta untuk setiap dosen dan 5 juta dana pengabdian untuk setiap dosen dalam setahun.

Penelitian dan pengabdian kepada masyarakat sebagai pengejawantahan tri dharma perguruan tinggi merupakan faktor penentu dalam keberhasilannya. Selain itu, kinerja beban kerja dosen dalam meningkatkan kualitas profesinya.

Hambatan dalam kinerja penelitian dan pengabdian kepada masyarakat, yaitu masih ada beberapa dosen yang kurang secara penuh melakukan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat. Masih terdapat dosen yang memosisikan kajian ilmunya sebagai peneliti saja ataupun sebagai pengabdian saja, begitu juga dengan keberlangsungan dan keberlanjutan terhadap penelitian dalam bentuk pengabdian kepada masyarakat. Pengelolaan manajemen dalam penelitian dan pengabdian kepada masyarakat masih belum terpusat di lembaga baik secara anggaran maupun secara administrasinya. Adapun desa binaan yang menjadi hambatannya, yaitu masih ada beberapa pengabdian yang kurang mencermati kebutuhan masyarakat dalam melaksanakan pengabdian, masih ada beberapa warga masyarakat yang kurang bersinergi dalam melaksanakan pengabdian masyarakat, dan anggaran penuh dalam

pengabdian kepada masyarakat masih dibebankan sepenuhnya kepada lembaga atau belum ada bentuk matching anggaran pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat.

Langkah antisipasi yang dilakukan dalam mengatasi hambatan, yaitu memaksimalkan monitoring dan evaluasi serta sinergitas antar fakultas dan lembaga terhadap penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

Strategi yang dilakukan dalam rangka pencapaian target kinerja penelitian dan pengabdian kepada masyarakat, yaitu memaksimalkan kinerja tenaga kependidikan lembaga, memfasilitasi peneliti dan pengabdian bagi dosen dalam memaksimalkan penelitian dan pengabdian yang berkualitas dan bermanfaat bagi masyarakat. Meninergikan mitra atau masyarakat dalam mengembangkan dan meningkatkan kerja sama agar mampu menggali potensi daerah dalam penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

Indikator Kinerja Utama 3.2

Meningkatnya Luaran, Inovasi Serta Hilirisasi Hasil Penelitian Dan Pengabdian.

Meningkatnya luaran, inovasi serta hilirisasi hasil penelitian dan pengabdian adalah target yang dicapai baik dari segi publikasi ilmiah, sitasi publikasi, serta luaran hasil penelitian dan pengabdian menyamai atau melebihi dari target yang direncanakan.

Indikator kinerja meningkatnya luaran, inovasi, serta hilirisasi hasil penelitian dan pengabdian, yaitu target yang ditentukan melebihi atau sama dengan target yang ditentukan dalam bentuk publikasi ilmiah, sitasi publikasi, serta luaran hasil penelitian

Jumlah publikasi hampir setiap tahunnya meningkat sehingga sitasinya pun meningkat. Itu artinya target yang direncanakan tercapai bahkan melebihi, seperti publikasi artikel di sinta 1 dan 2 mencapai 100%, kecuali sinta 3 hanya 88%. Adapun publikasi pada artikel bereputasi scopus 1 s.d. 3 mencapai 100% sehingga sitasinya meningkat sampai 67%. Hanya indikator jumlah prototipe yang tercapai targetnya 50%, hanya 1 yang tercapai dari 2 yang ditargetkan. Indikator yang lain, seperti Dosen/ tenaga kependidikan yang mengikuti capacity building, Jumlah Kekayaan Intelektual, Jumlah Komersialisasi, Jumlah Pengabdian berbasis riset, dan persentase Penelitian dan Pengabdian yang mendapat rekognisi atau dimanfaatkan masyarakat targetnya tercapai 100%.

Capaian kinerja secara umum sesuai dengan target bahkan meningkat. Hanya beberapa aspek saja yang belum tercapai, yaitu luaran hasil penelitian dan pengabdian dalam bentuk prototipe.

Secara umum capaian kinerja tercapai dengan baik. Adapun target yang menjadi prioritas luaran terutama dalam skema penelitian inovasi dalam luaran penelitian tergolong sedikit, tetapi dalam mencapai targetnya masih dalam proses dan membutuhkan waktu yang tidak singkat atau tidak hanya dalam setahun atau dua tahun saja sehingga pada waktu tertentu akan mencapai target yang maksimal/baik..

Skema penelitian inovasi yang disediakan memungkinkan tercapainya target yang direncanakan dengan adanya 4 judul skema penelitian yang didanai dengan anggaran yang memadai, namun untuk penelitian sains memungkinkan anggaran perlu lebih maksimal sampai pada luaran/inovasi paten. Biaya proses paten sepertinya memerlukan perhatian yang lebih intensif dan terprogram dengan baik.

Tersedianya skema penelitian yang memungkinkan menghasilkan luaran pada penelitian inovasi merupakan faktor yang memungkinkan tercapainya luaran prototipe yang memadai. selain itu, didukung dengan skema penelitian lain. Namun, luaran penelitian skema inovasi pada umumnya masih dalam proses luaran penelitiannya dalam bentuk prototipe dari 4 judul penelitian yang diterima atau dilaksanakan. Luaran ini ke depan perlu ditargetkan dan disiapkan dengan baik dan jelas, seperti TKT dan Katsinov agar bisa ditargetkan lebih awal.

Permasalahan dalam luaran hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat terutama dalam hal komersialisasi dan prototipe, yaitu waktu pemrosesan pengusulan prototipe dan komersialisasi membutuhkan waktu yang agak lama dan biaya yang tidak sedikit. Selain itu, masih terdapat keterbatasan dosen dalam memroses dalam pengajuannya.

Langkah antisipasi dalam mengatasi permasalahan tersebut, yaitu menyeleksi proposal lebih matang dalam menghasilkan luaran prototipe dan komersialisasi, membuka penerimaan proposal lebih awal, memaksimalkan anggaran, dan memaksimalkan monitoring dan evaluasi baik dari lembaga maupun pusat studi.

Monitoring dan evaluasi yang dilakukan oleh LPPM secara berkala dengan peneliti maupun mitra dalam pemrosesan luaran penelitian salah satu upaya yang dapat dilakukan

ke depan agar memperoleh pencapaian yang maksimal dan sesuai dengan target yang direncanakan.

Indikator Kinerja Utama 3.3

Universitas Bengkulu Menjadi Pusat Unggulan Kajian Wilayah Pesisir Dan Hutan Hujan Tropis.

Universitas Bengkulu menjadi pusat unggulan kajian wilayah pesisir dan hutan hujan tropis merupakan jumlah produk inovasi yang dimanfaatkan masyarakat Provinsi Bengkulu sesuai atau melebihi dari target yang direncanakan/ditentukan. Hal ini didukung dengan kondisi letak UNIB yang berada di Provinsi Bengkulu dengan kekuatan alam wilayah pesisir dan hutan hujan tropis di Bukit Barisan menjadi salah satu ciri khas dalam penelitian dan peningkatan kemakmuran masyarakatnya. LPPM UNIB menjadikan ini sebagai prioritas unggulan dalam penelitian melalui komponen program penelitian unggulan kelompok agromaritim, saintek, ekosospolbudhum, pendidikan, dan kesehatan

Capaian di tahun 2022 tidak memenuhi target yang ditentukan dalam memperoleh jumlah produk inovasi yang dimanfaatkan masyarakat Provinsi Bengkulu. Target yang ditentukan adalah sebanyak 2 produk inovasi tetapi capaiannya hanya 1 produk inovasi yang dimanfaatkan bagi masyarakat Provinsi Bengkulu (50%).

Produk inovasi yang dimanfaatkan bagi masyarakat menurun dari tahun sebelumnya. Tahun 2021 mencapai 3 produk dari 2 produk yang ditargetkan. Untuk tahun 2022 hanya 1 produk yang tercapai dari 2 produk yang ditargetkan.

Produk inovasi bagi masyarakat Provinsi Bengkulu dapat dilakukan melalui pemanfaatan penelitian dan implementasi penelitian dalam bentuk pengabdian masyarakat. Adanya skema penelitian dan pengabdian yang memadai memungkinkan atau berpeluang produk inovasi bisa dimanfaatkan oleh masyarakat, seperti skema penelitian dan pengabdian PNBK berupa pengabdian berbasis riset, penelitian unggulan, Penelitian nasional, penelitian kerjasama internasional, dan penelitian fundamental. Begitu juga dengan penelitian dan pengabdian skema DRTPM, seperti kedai reka, kosabangsa, dan BRIN.

Hambatan dalam pemanfaatan produk inovasi bagi masyarakat, yaitu masih terkendala pada keberlanjutan dalam pemanfaatan produk penelitian maupun pengabdian. Artinya

keterbatasan anggaran dalam hal pemeliharaan dan pengembangan produk yang dimanfaatkan oleh masyarakat masih terbatas pada anggaran penelitian dan pengabdian.

Produk inovasi yang dimanfaatkan masyarakat memerlukan kerja sama yang berkesinambungan serta penelitian dan pengabdian yang berkelanjutan dari penelitian atau pengabdian yang sudah dilakukan sebelumnya dalam proses pengembangan dan peningkatan produk inovasinya.

Produk inovasi yang dihasilkan memungkinkan adanya peningkatan dengan memperkuat kerjasama baik antar peneliti maupun antar lembaga dalam hal pemeliharaan dan pengembangan inovasi luaran yang dihasilkan.

4. Sasaran Kinerja Utama 4

Peningkatan Budaya Tata Kelola Yang Inovatif Dan Integratif Serta Pengembangan Unit Bisnis

Peningkatan budaya tata kelola yang inovatif dan integratif serta pengembangan unit bisnis dapat dilakukan dengan meningkatnya layanan kerja sama berupa layanan umum, data penelitian, dan data pengabdian, serta meningkatnya efisiensi, efektivitas, dan akuntabilitas tata kelola selingkung Unib dalam kelengkapan dan ketepatan administrasi LHKASN dan LHKPN.

Indikator Kinerja Utama 4.1

Meningkatkan Layanan dan Kerjasama

Meningkatkan layanan dan kerja sama merupakan suatu ketercapaian dalam pelayanan bagian umum dan keuangan, data penelitian, serta data pengabdian baik dari dosen, tenaga kependidikan, maupun mitra lembaga yang memanfaatkan lembaga baik secara langsung maupun tidak langsung. Pelayanan publik sebagai pelayanan dasar dalam pemerintahan dan menjadi indikator penting dalam penilaian kinerja pemerintah, baik di tingkat pusat maupun daerah. Oleh karena itu, peningkatan pelayanan dalam organisasi memerlukan tim yang efektif dalam aksi perubahannya. Semua anggota organisasi dan semua lini harus bekerja sama dalam memberikan layanan terbaik kepada semua *stakeholder*.

Cara perhitungan indikator kinerja adalah dengan mengukur tingkat pelayanan dan kerja sama yang baik dikuantifikasikan dalam bentuk skala likert 1 s.d. 4 dengan ketentuan (

sangat baik, baik, cukup, dan kurang). Data diperoleh berdasarkan hasil survei yang dilaksanakan oleh LPPM tahun 2022 selama 3 bulan pelayanan.

Target pelayanan dan kerja sama tercapai dengan maksimal berdasarkan respon stakeholder tahun 2022, yaitu mencapai 100% (baik dengan skor 3,3, tercapai maksimal dengan 5 perjanjian kerja sama)

Realisasi capaian kinerja tahun 2021 masuk dalam kategori baik dengan skor 3 dan kerja sama mencapai lebih dari 100%, yaitu 5 kerja sama dari target yang direncanakan menjadi 7 capaian kerja sama.

Realisasi capaian kinerja dan kerja sama tercapai sesuai target jangka menengah/target akhir renstra memperoleh hasil maksimal dengan skor 3.3 dan kinerja kerja sama tercapai dengan maksimal (100%) terdapat 5 kerja sama dari 5 target yang direncanakan/ditetapkan.

Realisasi target kinerja pelayanan didukung oleh pelayanan tenaga kependidikan yang sudah memadai berbasis IT dalam hal pelayanan bagian umum dan keuangan, serta pelayanan bagian data penelitian dan pengabdian.

Faktor penyebab keberhasilan dalam kinerja pelayanan, yaitu pelayanan sudah berbasis IT dan tenaga kependidikan yang memiliki SDM memadai. Adapun kinerja penyebab keberhasilan kerja sama, yaitu mitra penelitian dan pengabdian baik antar kampus maupun antar masyarakat sudah memadai dan bertambah setiap tahunnya,

Hambatan atau permasalahan dalam mencapai kinerja pelayanan lembaga, yaitu tautan dalam menjangkau respon terhadap pelayanan masih kurang interaktif dan kesiapan pelayanan yang diberikan bagi stakeholder yang kurang terjadwal. Adapun hambatan dalam mencapai kinerja kerja sama, yaitu masih terdapat beberapa kerja sama yang masih kurang dalam pengimplimentasiannya dalam bentuk IA, masih ada beberapa peneliti dan pengabdian yang kurang memanfaatkan kerja sama yang suda ada atau sudah dilakukan.

Adapun langkah antisipasi dalam kinerja pelayanan, yaitu memaksimalkan website lembaga yang interaktif dalam memberikan pelayanan bagi peneliti dan pengabdian juga stakeholder. Langkah antisipasi kinerja kerja sama, yaitu memprioritaskan mitra kerja sama dalam penelitian dan pengabdian, seperti skema penelitian kerja sama nasional, unggulan, fundamental, kerja sama internasional, percepatan guru besar, pengabdian berbasis riset, pengabdian sekitar kampus, dan pengabdian mandat.

Strategi yang dilakukan dalam memaksimalkan kinerja pelayanan dan kerja sama, yaitu mensinergikan pelayanan yang diberikan dengan mitra lembaga dalam penelitian dan pengabdian kepada masyarakat baik dengan dosen, tenaga kependidikan, dan stakeholder.

Indikator Kinerja Utama 4.2

Meningkatnya Efisiensi, Efektivitas, Dan Akuntabilitas Tata Kelola Selingkung Unib

Meningkatnya efisiensi, efektivitas, dan akuntabilitas tata kelola selingkung Unib merupakan pencapaian target dalam bentuk kesiapan dan kelengkapan LHKASN dan LHKPN semua tenaga kependidikan dan dosen di lembaga.

Indikator persentase zona integritas, yaitu semua tenaga kependidikan dan dosen sudah melengkapi tepat waktu terhadap LHKASN dan LHKPN setiap tahunnya. Pencapaian target persentase zona integritas tahun 2022 mencapai 100 persen dari target yang ditentukan. Kinerja zona integritas merupakan kinerja yang reguler dilakukan sebagai kewajiban bagi dosen dan tenaga kependidikan bagi LPPM dalam mensinergikan kinerja universitas. Pencapaian zona integritas tahun 2022 terealisasi dengan baik dan lengkap.

Zona integritas yang dicapai tahun ini memungkinkan kinerja dosen dan tenaga kependidikan lebih baik dan maksimal dalam melaksanakan tugas dan tanggung jawabnya. Zona integritas yang menjadi target lembaga tahun ini merupakan kinerja yang tercapai dengan baik secara administrasi dan kebutuhan pegawai. Selain itu, adanya monitoring dan evaluasi dari pimpinan terhadap kesiapan berkas dan kesiapan administrasi dalam setiap tahunnya.

Permasalahan dalam zona integritas ini tidak terlalu tampak dalam pelaksanaannya karena sudah menjadi suatu rutinitas dalam pelaksanaannya. Langkah antisipasi yang dilakukan dalam memaksimalkan zona integritas dengan melakukan tertib administrasi dan monitoring serta evaluasi secara berkelanjutan. Strategi yang dilakukan dalam meningkatkan kinerja zona integritas yaitu memaksimalkan mutu layanan dan meningkatkan kualitas layanan zona integritas lainnya.

Indikator Kinerja Utama 4.4

Meningkatnya Sarana Dan Prasarana Yang Ramah Lingkungan Dan Disabilitas

Meningkatnya sarana dan prasarana yang ramah lingkungan dan disabilitas merupakan pencapaian target layanan umum bagi disabilitas baik dosen, tenaga kependidikan, dan

stakeholder. Indikator meningkatnya sarana dan prasarana, yaitu komitmen dalam membangun dan mewujudkan mutu pelayanan pada disabilitas berupa akses fasilitas umum terpenuhi.

Pencapaian sarana dan prasarana tahun 2022 mencapai 100 persen dari target yang ditentukan Kinerja sarana dan prasarana merupakan kinerja baru bagi LPPM dalam mensinergikan kinerja universitas walaupun dalam pelaksanaannya di lembaga. Pencapaian sarana dan prasarana tahun 2022 terealisasi dengan baik dalam bentuk fasilitas layanan umum bagi disabilitas pada dosen, tenaga kependidikan, maupun stakeholder yang berkunjung ke LPPM.

Pencapaian sarana dan prasarana yang dicapai tahun ini agar mampu dikembangkan lagi dalam pelaksanaan dan pelayanannya baik dalam fasilitas umum maupun dalam administrasi dan keuangan, misalnya menuju wilayah bebas dari korupsi dan kolusi.

Pencapaian sarana dan prasarana yang menjadi target lembaga tahun ini merupakan kinerja baru dan lebih spesifik dalam tata kelola lembaga, tetapi lebih dibutuhkan oleh tenaga kependidikan dan dosen juga pengunjung Unib. Hal ini juga didukung dengan mayoritas tenaga kependidikan dan dosen yang masuk masa pensiun dengan kesehatan yang kurang baik.

Permasalahan dalam sarana dan prasarana ini berupa pemanfaatan fasilitas umum yang masih kurang maksimal oleh tenaga kependidikan dan dosen dalam penggunaannya. Langkah antisipasi yang dilakukan dalam memaksimalkan sarana dan prasarana dengan melakukan perawatan dan pemeliharaan fasilitas umum yang sudah ada dan penambahan hal yang krusial dalam menyikapi setiap pengguna layanan lembaga.

Strategi yang dilakukan dalam meningkatkan sarana dan sarana, yaitu memaksimalkan mutu layanan dan menambah program kegiatan penelitian dan pengabdian dengan sarana dan prasarana yang memadai.

B. Realisasi Anggaran

1. Capaian Anggaran

Pagu anggaran LPPM Universitas Bengkulu dalam DIPA tahun 2022 sebesar Rp. 8.290.760.000,-. Dari pagu anggaran tersebut berhasil direalisasikan sebesar Rp.

8.008.804.577,- dengan persentase daya serap sebesar 96,6%. Pagu sebesar tersebut di atas digunakan untuk membiayai pencapaian 4 (empat) sasaran dengan 8 (delapan) indikator kinerja. Berikut rincian penyerapan anggaran pada masing-masing sasaran/indikator kinerja.



Terwujudnya Tata Kelola LPPM UNIB yang Berkualitas

[S 1] Peningkatan Relevansi Dan Kualitas Pendidikan Untuk Menghasilkan Lulusan Yang Unggul, Berbudaya Dan Berdaya Saing Internasional



[S 2] Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia Untuk Dapat Memiliki Daya Saing



[S 3] Peningkatan Relevansi Dan Hilirisasi Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Yang Inovatif



[S 4] Peningkatan Budaya Tata Kelola Yang Inovatif Dan Integratif Serta Pengembangan Unit Bisnis



2. Efisiensi Anggaran

Pada tahun 2022, Pagu anggaran penelitian LPPM Universitas Bengkulu sebesar Rp3.428.296.000,00 (tiga milyar empat ratus dua puluh delapan juta dua ratus sembilan puluh enam ribu rupiah), dengan target 92 judul penelitian didanai. Dari hasil review proposal penelitian dapat direalisasikan sejumlah 116 judul penelitian. Hal ini berarti terjadi efisiensi dengan menambah 24 judul penelitian (setara dengan Rp. 600.000.000,-). Adapun pagu anggaran pengabdian kepada masyarakat sebesar Rp855.000.000,00 (delapan ratus lima puluh lima juta rupiah) dengan target 55 judul dan dapat direalisasikan menjadi 64 judul PPM, sehingga bidang pengabdian melakukan efisiensi dengan menambah 9 judul pengabdian (setara dengan Rp.135.000.0000,-). Hasil efisiensi tersebut diperoleh dari anggaran PNBPN LPPM 2022 dari target judul penelitian dan pengabdian yang ditentukan menjadi bertambah judul penelitian dan pengabdian sebagai penerima dana penelitian dan pengabdian. Anggaran hasil efisiensi digunakan untuk melaksanakan kegiatan-kegiatan yang lebih prioritas, seperti penghematan pagu anggaran dan penambahan volume kegiatan (jumlah penelitian yang bertambah).

3. Inovasi, Penghargaan, dan Program Crosscutting/ Collaborative

Pada tahun 2022, Universitas Bengkulu melakukan inovasi sebagai berikut:

- a. Dibukanya penelitian inovasi yang berkelanjutan di setiap tahunnya agar menghasilkan luaran penelitian yang bermanfaat bagi masyarakat dalam bentuk prototipe dan paten.
- b. Adanya program tahunan seminar internasional yang mengusung visi dan misi LPPM Universitas Bengkulu secara berkelanjutan dalam pengembangan ilmunya, yaitu THE FIRST INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON RESEARCH AND COMMUNITY SERVICE (THE 1ST ISRECOs).
- c. Adanya program seminar nasional pengabdian masyarakat (Abdimas I) yang dilaksanakan setiap tahun. Kegiatan ini menjadi kegiatan rutin dan berkesinambungan dalam mendiseminasikan hasil pengabdian masyarakat bagi para dosen, peneliti, pengkaji, praktisi, dan mitra di seluruh Indonesia dan dipublikasikan dalam bentuk prosiding.
- d. Memaksimalkan pusat studi dan pusat pelayanan di LPPM yang terdiri atas 8 pusat studi dan 5 pusat pelayanan dalam bentuk memberikan pelayanan kepada

peneliti seperti etik riset, pelayanan HKI dan paten dalam sentra HKI, dan pusat studi unggulan LPPM lainnya. Hal ini dilakukan dalam memberikan informasi dan sinergisitas keilmuan dalam penelitian dan pengabdian masyarakat selingkung Unib, seperti diadakannya diskusi ilmiah sebulan sekali terhadap pencapaian pusat studi yang telah dan akan dilakukan serta menyikapi berbagai skema penelitian baik nasional maupun internasional.

- e. Memaksimalkan pelayanan dan informasi lebih terbuka dan dinamis bagi peneliti/dosen dan tenaga kependidikan melalui website dan media sosial LPPM terhadap berbagai informasi dan program yang telah dan akan dilakukan.
- f. Dibukanya skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat berbasis kebutuhan, seperti skema pengabdian sekitar kampus, skema pengabdian desa binaan, dan skema penelitian mandat berbasis kebutuhan lainnya yang sifatnya tentatif.

Pada tahun 2022, LPPM Universitas Bengkulu melakukan program *crosscutting/collaborative* nama program crosscutting / collaborative sebagai berikut:

- a. Ikut terlibat dalam kegiatan matching fund (platform kedaireka dan kosa bangsa) yang merupakan kolaborasi dari perguruan tinggi dengan stakeholder terkait dalam kegiatan hilirisasi penelitian dan pengabdian.
- b. Penerapan konsep *PENTAHHELIX* kerjasama antara LPPM dengan BNPB dalam pendampingan pemulihan ekonomi daerah terdampak bencana alam.
- c. Melaksanakan kegiatan kolaborasi pengabdian/KKN dengan perguruan tinggi ITERA dan UNILA.

BAB IV

Penutup

Selama tahun 2022, LPPM Universitas Bengkulu berhasil melaksanakan seluruh kegiatan untuk mendukung pencapaian target yang ditetapkan. Berikut ringkasan pencapaian indikator kinerja dan kinerja keuangan :

Kinerja LPPM Universitas Bengkulu Tahun 2022, secara keseluruhan dinyatakan berhasil karena capaian rata-ratanya sebesar 209,07% dari 27 (dua puluh tujuh) Indikator Kinerja Program (IKP) yang telah ditetapkan dalam Perjanjian Kinerja Tahun 2022 antara Ketua LPPM dan Rektor Universitas Bengkulu. Meskipun masih terdapat 7 (tujuh) Indikator Kinerja Program (IKP) yang belum berhasil dicapai, yaitu “Jumlah Sitasi Publikasi”, “Jumlah Prototipe”, dan “Jumlah Komersialisasi Produk”. Secara keseluruhan capaian kinerja LPPM Universitas Bengkulu mengalami peningkatan dibandingkan tahun sebelumnya. Capaian kinerja tersebut turut didukung kinerja keuangan di Tahun 2022 dengan penggunaan anggaran sebesar Rp. 8.008.804.577,- atau sebesar 96,6% dari total pagu sebesar Rp. 8.290.760.000,-

Dari hasil evaluasi kinerja, beberapa hal yang perlu mendapat perhatian antara lain :

1. Upload proposal ke Prisma oleh dosen umumnya pada hari terakhir penerimaan proposal, dan sering diperpanjang;
2. Keterlambatan dalam mereview proposal penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
3. Pendanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat sesuai dengan SN Dikti tercapai, namun indikator penilaian kinerja pendanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat diubah dengan tidak adanya sosialisasi;
4. Penyampaian laporan kemajuan dan laporan akhir serta pertanggungjawaban keuangan (SPJ) terlambat;
5. Keberlanjutan program penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
6. Sinkronisasi data dengan Fakultas-fakultas, misalnya data desa binaan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat serta kerjasama penelitian pengabdian kepada masyarakat;
7. Selain P3KKN dan PSGK, koordinasi dengan pusat studi dan pusat layanan ada bottlenecks yang dikarenakan ruang kurangnya ruang yang memadai sehingga pusat

studi dan pusat layanan berkantor di tempat terpisah atau di fakultas/prodi pengelolanya;

8. Masih terbatasnya anggaran kegiatan beberapa pusat studi dan pusat pelayanan dalam melaksanakan kegiatan pada setiap tahunnya.
9. Masih ada beberapa pusat studi dan pusat pelayanan yang masih kurang aktif dalam melaksanakan kegiatan dan program kegiatannya.
10. Administrasi aktivitas penelitian dan pengabdian kurang tertata rapi.

Untuk meningkatkan kinerja organisasi, beberapa fokus perbaikan yang akan dilakukan ke depan antara lain :

1. Tidak memperpanjang waktu unggah proposal, dan bilamana anggaran tidak terserap membuka gelombang berikutnya;
2. Mengundang reviewer tambahan, dan review proposal dilakukan pada tempat dan waktu yang bersamaan;
3. Mengkonsolidasikan dan mengintegrasikan skema-skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat selingkungan UNIB sehingga kinerja pendanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat pada tahun 2023 untuk mengupayakan kriteria penilaian kinerja simoniek Rp10.000.000 dan Rp5.000.000 untuk per dosen.
4. Memajukan waktu kegiatan, sehingga tidak dekat dengan akhir tahun.
5. Membuat SOP berkenaan dengan aset penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang diserahkan kepada mitra.
6. Memaksimalkan pusat studi dan pusat pelayanan dalam memaksimalkan dan menyinergikan setiap program kegiatan yang telah, akan, dan sedang dilakukan oleh LPPM.
7. Intensitas koordinasi dengan fakultas selingkung Unib perlu ditingkatkan.
8. Mengupayakan/mengusulan fasilitas untuk pusat studi dan pusat layanan.
9. Penataan sistem informasi manajemen LPPM

Lampiran :

1. Perjanjian Kinerja Awal



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS BENGKULU
Jalan W.R. Supratman, Kandang Limun, Bengkulu 38371
Telp. (0736) 21170, 21884 Faksimile (0736) 22105, 20815
Laman www.unib.ac.id e-mail: rektorat@unib.ac.id

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2022

Dalam rangka mewujudkan manajemen Universitas Bengkulu yang efektif, transparan dan akuntabel serta berorientasi pada hasil, yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **Dr. Ir. Hery Suhartoyo, M.Sc.**
Jabatan : **Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Bengkulu**

Selanjutnya disebut sebagai **Pihak Pertama**

Nama : **Dr. Retno Agustina Ekaputri, S.E., M.Sc.**
Jabatan : **Rektor Universitas Bengkulu**

Selaku atasan pihak Pihak Pertama, selanjutnya disebut **Pihak Kedua**

Pihak Pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai perjanjian kinerja ini, dalam rangka mencapai target kinerja yang telah ditetapkan dalam dokumen Rencana Strategis Bisnis Universitas Bengkulu Periode 2020-2024. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak Kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini.

Bengkulu, 1 April 2022

Rektor
Universitas Bengkulu

Ketua
Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada
Masyarakat



Dr. Retno Agustina Ekaputri, S.E., M.Sc.



Dr. Ir. Hery Suhartoyo, M.Sc.

Kelembagaan/Strategis/ Indikator Kinerja	TARGET
1. Peningkatan relevansi dan kualitas pendidikan untuk menghasilkan lulusan yang unggul, berbudaya dan berdaya saing internasional	
1.4 Tersedianya fasilitas akademik	
1.4.6 Jurnal online	<ul style="list-style-type: none"> - Jumlah terakreditasi sinta 5 : & DOAJ/ yang setara : 8 - Jumlah terakreditasi sinta 4 : & DOAJ/ yang setara : 11 - Jumlah terakreditasi sinta 3 : & DOAJ/ yang setara : 10 - Jumlah terakreditasi sinta 2 : & DOAJ/ yang setara : 1 - Jumlah terakreditasi sinta 1 : & scopus/ web of science : 0
2. Peningkatan kualitas sumber daya manusia untuk dapat memiliki daya saing	
2.1 Tersedianya dosen dan tenaga kependidikan yang berkualitas	
2.1.03 Dosen/ tenaga kependidikan yang mengikuti capacity building	- Persentase Dosen/ Tenaga Kependidikan : 2
3. Peningkatan relevansi dan hilirisasi penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang inovatif	
3.1 Meningkatnya skema penelitian dan pengabdian kepada masyarakat	
3.1.1 Penelitian	Persentase Pendanaan Minimal SN Dikti per dosen : 100
3.1.2 Pengabdian kepada masyarakat	- Persentase Pendanaan Minimal SN Dikti per dosen : 100
3.1.3 Desa binaan	- Jumlah Desa binaan/ Kegiatan di desa binaan : 2
3.2 Meningkatnya Luaran, Inovasi serta hilirisasi hasil penelitian dan pengabdian	
3.2.1 Publikasi ilmiah	<ul style="list-style-type: none"> - Jumlah Artikel Sinta 1 : 2 - Jumlah Artikel Sinta 2 : 3 - Jumlah Artikel Sinta 3 : 40 - Jumlah Artikel Q1 : 2 - Jumlah Artikel Q2 : 17 - Jumlah Artikel Q3 : 25 - Jumlah Artikel Q4 : 20
3.2.2 Sitasi publikasi	- Jumlah Sitasi Google Scholar/Scopus/Thomson : 15883
3.2.3 Luaran Hasil Penelitian dan Pengabdian (1)	<ul style="list-style-type: none"> - Jumlah Prototipe (LPPM) : 2 - Jumlah Rekayasa Intelektual (KI) (Fakultas, LPPM) : 30 - Jumlah Komersialisasi (LPPM) : 1 - Jumlah Bahan Ajar dan Hasil Penelitian (Fakultas, PMPP) : - - Jumlah Pengabdian berbasis riil (Fakultas, LPPM) : 10 - Persentase Penelitian dan Pengabdian yang mendapat retribusi atau dimanfaatkan masyarakat (Fakultas, LPPM) : 50
3.3 Universitas Bengkulu menjadi pusat unggulan kajian wilayah pesisir dan hutan hujan tropis	
3.3.2 Produk Inovasi	- Jumlah Produk : 2
4. Peningkatan budaya tata kelola yang inovatif dan integratif serta pengembangan unit bisnis	
4.1 Meningkatnya layanan dan kerjasama	
4.1.1 Kerjasama dengan mitra	<ul style="list-style-type: none"> - Persentase Program studi Diploma dan S1 (Fakultas) : - - Jumlah Perjanjian Kerjasama (PKS) (Semua Unit Kerja) : 5

Sasaran Strategis / Indikator Kinerja	Target
4.1.2 Tingkat kepuasan layanan	- Tingkat kepuasan skala 1-4 : 3,3
4.2 Meningkatnya efisiensi, efektivitas, dan akuntabilitas tata kelola selingkung Unib	
4.2.6 Zona Integritas	- Persentase Kelengkapan : 100
4.4 Meningkatnya sarana dan prasarana yang ramah lingkungan dan disabilitas	
4.4.1 Sarana-prasarana yang ramah lingkungan dan penyandang disabilitas	- Jumlah Sarana Per Unit Kerja : 1
	- Jumlah Prasarana Per Unit Kerja : 5

No	Sumber Dana	Anggaran (Rp.)
1	PNBP BLU	7,537,510,000
Total		7,537,510,000

Rektor
Universitas Bengkulu



Dr. Retno Agustina Ekaputri, S.E., M.Sc.

Bengkulu, 1 April 2022

Ketua
Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat



Dr. Hary Suharjo, M.Sc.

2. Data Dukung

Sasaran Kinerja Utama 1

“Peningkatan Relevansi Dan Kualitas Pendidikan Untuk Menghasilkan Lulusan Yang Unggul, Berbudaya Dan Berdaya Saing Internasional”

Indikator Kinerja Utama 1.1

Tersedianya Fasilitas Akademik:

1. Jumlah Terakreditasi Sinta 5 & DOAJ/yang setara
2. Jumlah Terakreditasi Sinta 4 & DOAJ/yang setara
3. Jumlah Terakreditasi Sinta 3 & DOAJ/yang setara
4. Jumlah Terakreditasi Sinta 2 & DOAJ/yang setara

Journals

Sort by

Impact

Search journals

Search...

Filter

Total Journals in Universitas Bengkulu

1.332 Total Publishers

Accreditations Level



Previous 1 2 3 4 Next

Page 1 of 4 | Total Records 31

JOURNAL OF APPLIED LINGUISTICS AND LITERATURE ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

P-ISSN : 25027816 | E-ISSN : 2503524X | Subject Area : Humanities, Education, Art, Social

S2 Accredited

Garuda Indexed



1,07 Impact



11 H5-index



480 Citations 5yr



483 Citations

Top Journals

Top Journals by Impact

JURNAL HUKUM (S4) : 149
Jurnal Komunitas Yustisia (S5) : 76
Saintek Perikanan : 60
Indonesian Journal of ... (S4) : 59
Perspektif Ilmu Pendidikan (S3) : 52.2857
Metodik Didaktik: Jurnal ... (S4) : 51
Nominal: Barometer Riase ... (S3) : 42.8
JURNAL ILMU PERTANIAN (S4) : 39
ELT in Focus (S5) : 39
Sejarah dan Budaya : Jum... (S3) : 33.5
IQRA: Jurnal Perpustakaan... (S4) : 30

Jurnal Komunitas Yustisia (S5)
Impact: 76

Journals

Sort by

Search journals

Jurnal Komunitas Yustisia (S5)
● Impact: 76

JURNAL ILMIAH POTENSIA ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

✱ P-ISSN : 25279270 | E-ISSN : 26212382

S3 Accredited

Garuda Indexed



4,83
Impact



24
H5-index



2.069
Citations 5yr



2.085
Citations



DIKSA : PENDIDIKAN BAHASA DAN SASTRA INDONESIA ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[UNIB Press](#)

✱ P-ISSN : 24608734 | E-ISSN : 24609145

S3 Accredited



3,57
Impact



9
H5-index



245
Citations 5yr



249
Citations

Journals

Sort by

Search journals

Jurnal Komunitas Yustisia (S5)
● Impact: 76

JURNAL SAIN PETERNAKAN INDONESIA ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Jurusan Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu](#)

✳ P-ISSN : 19783000 | E-ISSN : 25287109 📍 Subject Area : Health

★ **S3** Accredited

📺 **Garuda** Indexed



1,81
Impact



20
H5-index



2.155
Citations 5yr



2.404
Citations



KINESTETIK : JURNAL ILMIAH PENDIDIKAN JASMANI ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

✳ P-ISSN : 2477331x | E-ISSN : 26856514 📍 Subject Area : Health, Education, Social

★ **S3** Accredited

📺 **Garuda** Indexed



1,18
Impact



17
H5-index



1.230
Citations 5yr



1.237
Citations

Journals

Sort by

Search journals

Jurnal Komunitas Yustisia (S5)
● Impact: 76

AGRIBISNIS ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[BFPF \(Badan Penerbitan Fakultas Pertanian\) UNIB dan](#)

✳ P-ISSN : 14128837 | E-ISSN : 14128837 ✎ Subject Area : Economy, Agriculture

★ [S3](#) Accredited

📺 [Garuda](#) Indexed



1,10
Impact



17
H5-index



2.027
Citations 5yr



2.261
Citations



JURNAL ENGGANO ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Prodi Ilmu Kelautan UNIB](#)

✳ P-ISSN : 25275186 | E-ISSN : 25275186 ✎ Subject Area : Education

★ [S3](#) Accredited

📺 [Garuda](#) Indexed



0,40
Impact



16
H5-index



1.002
Citations 5yr



1.047
Citations



AKTA AGROSIA ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian, Universitas Bengkulu](#)

✳ P-ISSN : 14103354 | E-ISSN : 26157136

Journals

Sort by

Search journals



JURNAL ILMU-ILMU PERTANIAN INDONESIA ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

* P-ISSN : 14110067 | E-ISSN : 26849593

S3 Accredited

Garuda Indexed



0,00
Impact



14
H5-index



590
Citations 5yr



938
Citations



INTERNATIONAL JOURNAL OF EDUCATIONAL REVIEW ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

* P-ISSN : 2685905X | E-ISSN : 2685709X

S4 Accredited

Garuda Indexed



4,71
Impact



8
H5-index



363
Citations 5yr



363
Citations

Jurnal Komunitas Yustisia (S5)
Impact: 76

Journals

Sort by

Impact

Search journals

Search...

Filter

Total Journals in Universitas Bengkulu

1.332 Total Publishers



PENDIPA JOURNAL OF SCIENCE EDUCATION ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

P-ISSN : 20869363 | E-ISSN : 26229307

S4 Accredited

Garuda Indexed



3,78 Impact



13 H5-index



1.099 Citations 5yr



1.100 Citations

JURNAL PSEUDOCODE ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

P-ISSN : 23555920 | E-ISSN : 26551845

S4 Accredited

Garuda Indexed



2,70 Impact



21 H5-index

Top Journals

Top Journals by Impact

JURNAL HUKUM (S4) : 149
Jurnal Komunitas Mustisia (S5) : 76
Saintek Perikanan : Indon... (S2) : 59
Indonesian Journal of Ele... (S2) : 59
Perspektif Ilmu Pendidikan (S3) : 52.2857
Metodik Didaktik: Jurnal ... (S4) : 51
Nominal: Barometer Riset ... (S3) : 42.8
JURNAL ILMU PERTANIAN (S4) : 39
ELT in Focus (S5) : 39
Sejarah dan Budaya : Jum... (S3) : 38.5
IQRA: Jurnal Perpustakaan... (S4) : 38

Journals

Sort by

Search journals

 **S4** Accredited

 **Garuda** Indexed



2,55
Impact



21
H5-index



1.878
Citations 5yr



1.892
Citations

JURNAL PGSD: JURNAL ILMIAH PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR

 [Google Scholar](#)  [Website](#)  [Editor URL](#)

 [Universitas Bengkulu](#)

 P-ISSN : 16938577 | E-ISSN : 25990691

 **S4** Accredited

 **Garuda** Indexed



2,17
Impact



13
H5-index



683
Citations 5yr



702
Citations



JURNAL KUMPARAN FISIKA

 [Google Scholar](#)  [Website](#)  [Editor URL](#)

 [Universitas Bengkulu](#)

 P-ISSN : 26851806 | E-ISSN : 26551403

 **S4** Accredited

 **Garuda** Indexed



1,88
Impact



11
H5-index

Journals

Sort by

Search journals

 **S4** Accredited

 **Garuda** Indexed



0,42
Impact



4
H5-index



76
Citations 5yr



79
Citations

JOURNAL OF AGRI SOCIO ECONOMICS AND BUSINESS

 [Google Scholar](#)  [Website](#)  [Editor URL](#)

 [Badan Penerbitan Fakultas Pertanian \(BPFP\) Universitas Bengkulu](#)

 P-ISSN : 26857243 | E-ISSN : 2715839X

 **S4** Accredited

 **Garuda** Indexed



0,00
Impact



3
H5-index



14
Citations 5yr



14
Citations

ALOTROP JURNAL PENDIDIKAN DAN ILMU KIMIA

 [Google Scholar](#)  [Website](#)  [Editor URL](#)

 [Universitas Bengkulu](#)

 P-ISSN : 22528075 | E-ISSN : 26152819

 **S4** Accredited

 **Garuda** Indexed



0,00
Impact



17
H5-index



871
Citations 5yr



899
Citations

JURNAL ILMIAH KORPUS

 [Google Scholar](#)  [Website](#)  [Editor URL](#)

 [UNIB Press, Universitas Bengkulu](#)

 P-ISSN : | E-ISSN : 26146614

 **S4** Accredited

 **Garuda** Indexed

Journals

Sort by

Search journals

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor OJK](#)

[Jurusan Teknologi Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Bengkulu](#)

* P-ISSN : 20885369 | E-ISSN : 26139952

 **S4** Accredited

 **Garuda** Indexed



0,00
Impact



5
H5-index



86
Citations 5yr



86
Citations

[Previous](#) [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [Next](#)

Page 2 of 4 | Total Records 31

Journals

Sort by

Impact

Search journals

Search...

Filter

Total Journals in Universitas Bengkulu



1.332

Total Publishers

Accreditations Level



Previous 1 2 3 4 Next

Page 3 of 4 | Total Records 31



SUPREMASI HUKUM: JURNAL PENELITIAN HUKUM

Google Scholar Website Editor URL

Unib Press, Universitas Bengkulu

P-ISSN : | E-ISSN : 25794663

S4 Accredited

Garuda Indexed



0,00 Impact



5 H5-index



87 Citations 5yr



90 Citations

Top Journals

Top Journals by Impact

JURNAL HUKUM (S4) : 149
Jurnal Komunitas Mustisia (S5) : 76
Saintek Perikanan : Indon... (S2) : 59
Indonesian Journal of Ele... (S2) : 59
Perspektif Ilmu Pendidikan (S3) : 52.2857
Metodik Didaktik: Jurnal ... (S4) : 51
Nominal: Barometer Riast... (S3) : 42.8
JURNAL ILMU PERENCANA... (S4) : 39
Sejarah dan Budaya : Jurn... (S3) : Impact: 33.5
ELT
Sejarah dan Budaya : Jurn... (S3) : 33.5
IQRA: Jurnal Perpustakaan... (S4) : 30

Journals

Sort by

Search journals

JOURNAL OF ENGLISH EDUCATION AND TEACHING ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[UNIB Press](#)

✳ P-ISSN : 2685743X | E-ISSN : 26225867

★ **S4** Accredited

📖 **Garuda** Indexed



0,00
Impact



10
H5-index



389
Citations 5yr



389
Citations



JURNAL SOSIOLOGI NUSANTARA ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Jurusan Sosiologi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Bengkulu](#)

✳ P-ISSN : 24609099 | E-ISSN : 26229617

★ **S4** Accredited

📖 **Garuda** Indexed



0,00
Impact



6
H5-index



308
Citations 5yr



311
Citations



JURNAL AKUNTANSI ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Jurusan Akuntansi, FEB, Universitas Bengkulu](#)

✳ P-ISSN : 23030356 | E-ISSN : 23030364

★ **S4** Accredited

📖 **Garuda** Indexed

Sejarah dan Budaya : Journ... (S3)
● Impact: 33.5

Journals

Sort by

Search journals



MANAGEMENT INSIGHT: JURNAL ILMIAH MANAJEMEN ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Unib Press Universitas Bengkulu](#)

✱ P-ISSN : | E-ISSN : 26856654

✱ **S5** Accredited

Garuda Indexed



1,14
Impact



11
H5-index

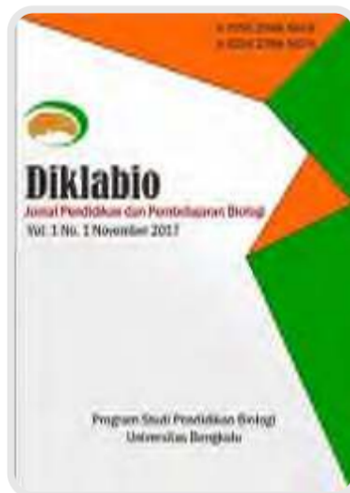


413
Citations 5yr



437
Citations

Sejarah dan Budaya : Journ... (S3)
● Impact: 33.5



DIKLABIO : JURNAL PENDIDIKAN DAN PEMBELAJARAN BIOLOGI ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Program Studi Pendidikan Biologi, Universitas Bengkulu](#)

✱ P-ISSN : 25989634 | E-ISSN : 25989669

✱ **S5** Accredited

Garuda Indexed



1,11
Impact



12
H5-index



610
Citations 5yr



614
Citations

Journals

Sort by

Search journals

JOURNAL OF LIFELONG LEARNING ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

✳ P-ISSN : | E-ISSN : 27159809

★ [S5 Accredited](#)

📺 [Garuda Indexed](#)



0,92
Impact



4
H5-index



81
Citations 5yr



83
Citations



DHARMA RAFLESIA : JURNAL ILMIAH PENGEMBANGAN DAN PENERAPAN IPTEKS ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

✳ P-ISSN : 16938046 | E-ISSN : 26154544

★ [S5 Accredited](#)

📺 [Garuda Indexed](#)



0,88
Impact



8
H5-index



358
Citations 5yr



362
Citations

Sejarah dan Budaya : Journ... (S3)
● Impact: 33.5

Journals

Sort by

Search journals

INERSIA : JURNAL TEKNIK SIPIL ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

* P-ISSN : 20869045 | E-ISSN : 26865017

[S5 Accredited](#)

[Garuda Indexed](#)



0,67
Impact



6
H5-index



178
Citations 5yr



209
Citations



NATURALIS: JURNAL PENELITIAN PENGELOLAAN SUMBER DAYA ALAM DAN LINGKUNGAN ✓

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[BPPF \(Badan Penerbitan Fakultas Pertanian\) Universitas Bengkulu](#)

* P-ISSN : 23026715 | E-ISSN : 26547732

[S5 Accredited](#)

[Garuda Indexed](#)



0,00
Impact



6
H5-index



70
Citations 5yr



84
Citations

Sejarah dan Budaya : Journ... (S3)
● Impact: 33.5

Journals

Sort by

Impact

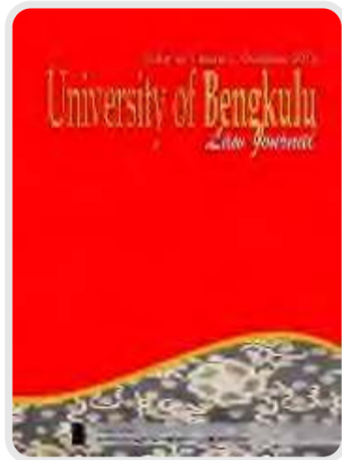
Search journals

Search...

Filter

Total Journals in Universitas Bengkulu

 1.332 Total Publishers



UNIVERSITY OF BENGKULU LAW JOURNAL

[Google Scholar](#) [Website](#) [Editor URL](#)

[Universitas Bengkulu](#)

* P-ISSN : 25411926 | E-ISSN : 25287656

 S5 Accredited

 Garuda Indexed



0,00 Impact



7 H5-index



199 Citations 5yr



204 Citations

Top Journals

Top Journals by Impact

JURNAL HUKUM (S4) : 149
Jurnal Komunitas Mustisia (S5) : 76
Saintek Perikanan : Indon... (S2) : 59
Indonesian Journal of Ele... (S2) : 59
Perspektif Ilmu Pendidikan (S3) : 52.2857
Metodik Didaktik: Jurnal ... (S4) : 51
Nominal: Barometer Riset ... (S3) : 42.8
JURNAL ILMU PERTANIAN (S4) : 39
ELT in Focus (S5) : 39
Sejarah dan Budaya : Jum... (S3) : 33.5
IQRA: Jurnal Pustaka... (S4) : 30

Journals

Sort by

Search journals



SERTIFIKAT

Kementerian Riset dan Teknologi/
Badan Riset dan Inovasi Nasional



Petikan dari Keputusan Menteri Riset dan Teknologi/
Kepala Badan Riset dan Inovasi Nasional
Nomor 148/M/KPT/2020
Peringkat Akreditasi Jurnal Ilmiah Periode II Tahun 2020
Nama Jurnal Ilmiah

Dharma Raflesia : Jurnal Ilmiah Pengembangan dan Penerapan IPTEKS

E-ISSN: 26154544

Penerbit: Universitas Bengkulu

Ditetapkan sebagai Jurnal Ilmiah

TERAKREDITASI PERINGKAT 5

Akreditasi Berlaku selama 5 (lima) Tahun, yaitu
Volume 15 Nomor 1 Tahun 2020 sampai Volume 19 Nomor 2 Tahun 2024

Jakarta, 03 Agustus 2020

Menteri Riset dan Teknologi/
Kepala Badan Riset dan Inovasi Nasional
Republik Indonesia,

Bambang P. S. Brodjonegoro



Sasaran Kinerja Utama 2

Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia Untuk Dapat Memiliki Daya Saing

Indikator Kinerja Utama 2.1

Tersedianya Dosen Dan Tenaga Kependidikan Yang Berkualitas





Diklat center aparatur daerah
**LEMBAGA PENGEMBANGAN
KEBIJAKAN PEMERINTAH (LPKP)**
Kemenkum HAM RI - SK. Dirjen. AHU. No.0002314.AH.01.07.2016

Sertifikat

Diberikan Kepada ;

Is Susanti, S.JP

Telah mengikuti dengan baik

P E S E R T A

Bimtek Sistem Manajemen Penilaian Kinerja
Individu/PNS Sebagai Penilaian Akumulasi Kinerja
SKPD/Lembaga/Instansi Pemerintah dilengkapi
SOP serta Sosialisasi UU No. 5 Tahun 2014
tentang Aparatur Sipil Negara (ASN)

Dilaksanakan Tanggal 08 - 09 DESEMBER 2022

Di Hotel Hotel Central Park - Bali
Bali, 09 Desember 2022

Direktur eksekutif,



M. IDRIS. A, SE
NIK. 196912 040001





Diklat center aparatur daerah

**LEMBAGA PENGEMBANGAN
KEBIJAKAN PEMERINTAH (LPKP)**
Kemenkum HAM RI - SK. Dirjen. AHU. No.0002314.AH.01.07.2016

Sertifikat

Diberikan Kepada ;

Riki Susanto, SE.

Telah mengikuti dengan baik

P E S E R T A

Bimtek Tata Pengelolaan Keuangan
Badan Layanan Umum (BLU)

Dilaksanakan Tanggal 08 - 09 DESEMBER 2022

Di Hotel Hotel Central Park - Bali
Bali, 09 Desember 2022

Direktur eksekutif,



M. IDRIS. A, SE
NIK. 196912 040001



Sasaran Kinerja Utama 3

Peningkatan Relevansi Dan Hilirisasi Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Yang Inovatif

Indikator Kinerja Utama 3.1

Meningkatnya Skema Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat

1. Penelitian
2. Pengabdian kepada Masyarakat
3. Desa Binaan

No	Sumber Dana	Nama Ketua	NIDN	Judul	Skema	Tahun	Fakultas	Prodi	Dana Disetujui
1	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Akram Harmoni Wiardi	0020088304	Tingkat Adopsi Bisnis	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	25.000.000
2	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Kamaludin	4036607	Antecedent Dan Kons	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	15.000.000
3	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Chairil Afandy	5037906	Pengukuran Discretion	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	15.000.000
4	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Baihaqi	3067003	Mutu Audit Pengelola	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	AKUNTANSI (S1)	15.000.000
5	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Novi Tri Putri	0015118002	Strategi Pengembangan	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	25.000.000
6	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Febzi Fiona	0007127209	Penerapan Digital Ma	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	25.000.000
7	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Pratana Puspa Madiastuty	0001017502	Pengaruh Perencanaan	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	AKUNTANSI (S1)	25.000.000
8	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Eddy Suranta	0007127209	Pengaruh Penghindari	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	Akuntansi (S1) (S1)	25.000.000
9	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Willy Abdullah	29077904	Analisis Struktur Indr	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	15.000.000
10	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fenny Marietza	0001048303	Pengaruh Investor Ins	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	AKUNTANSI (S1)	25.000.000
11	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Banka	0211097801	Path Analysis Pertum	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	25.000.000
12	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Romi Gunawan	0204058501	Pengaruh Zakat, Pend	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	25.000.000
13	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ratu Eva Febriani	0003028401	Hubungan Tabungan	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	15.000.000
14	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Handoko Hadiyanto	016065905	Analisis Pendapatan	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	15.000.000
15	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hendi Rahmayanti	5078104	Penilaku Herding Di	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	50.000.000
16	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Armelly	0025036511	Efek Asimetri Inflasi	FEB UNIB - Penelitian Fakultas	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	50.000.000
17	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fenny Marietza	0001048303	Pengaruh Ketakutan L	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ak	2022	FEB	AKUNTANSI (S1)	10.000.000
18	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Lismawati Z	0017027504	Pengaruh Demokrasi	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ak	2022	FEB	AKUNTANSI (S1)	10.000.000
19	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sriwidharmanely	0030077203	Penggunaan Aplikasi	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ak	2022	FEB	AKUNTANSI (S1)	10.000.000
20	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ismu Coryanata	6037404	Pengaruh teknologi D	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ak	2022	FEB	AKUNTANSI (D3)	10.000.000
21	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ketut Sukiyono	0011106208	Variabilitas Nilai Tuk	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	14.000.000
22	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Handoko Hadiyanto	016065905	Analisis Pengaruh La	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	14.000.000
23	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yefriza	14076810	Kebijakan Moneter D	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	14.000.000
24	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Willy Abdillah	29077904	Transformasi Digital	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	Manajemen (S3)	12.000.000
25	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Muhartini Salim	0009076009	Efek Mediasi Masalah	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	12.000.000
26	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fahrudin JS Pareke	0014097102	Peran Mediasi- Mode	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	12.000.000
27	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Slamet Widodo	0021126109	Sejarah Mana Spiritua	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	12.000.000
28	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Effed Dartta Hadi	0030056604	Analisis Penggunaan	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	12.000.000
29	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dewi Rahmayanti	0005078104	Karakteristik Perusah	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	12.000.000
30	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fitri Santi	6107503	Women Executives A	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	12.000.000
31	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Kamaludin	4036607	Manajemen Keuangai	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	12.000.000
32	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ridwan Nurazi	0015096009	Peran Komisaris Inde	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	12.000.000
33	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sularsih Anggarawati	14045910	Ulasan Merchant Di	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	12.000.000
34	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rina Suthia Hayu	0227038201	Pengaruh Overall E-S	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	12.000.000
35	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Praningrum	0028106407	Mengantisipasi Perub	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	12.000.000
36	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Berto Usman	197001235	Praktik CSR Dan Inf	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	12.000.000
37	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Lizari Alfansi	0001066408	Determinan Perilaku	FEB UNIB - Penelitian Prodi Do	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	12.000.000
38	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Esti Pasaribu	0030018701	Hubungan Pajak Dan	FEB UNIB - Penelitian Prodi Eka	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	15.000.000
39	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	BIEIndraswanti	0024036305	Analisis Peran Komon	FEB UNIB - Penelitian Prodi Eka	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	15.000.000
40	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Azansyah	0028087803	Aglomerasi, Pertumbu	FEB UNIB - Penelitian Prodi Eka	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	15.000.000
41	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yusnidia	0022126109	Alokasi Belanja Fung	FEB UNIB - Penelitian Prodi Eka	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	15.000.000
42	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Antoni Sitorus	0018126209	Analisis Efisiensi Fin	FEB UNIB - Penelitian Prodi Eka	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	15.000.000
43	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Benardin	0011096405	Pengaruh Dana Desa	FEB UNIB - Penelitian Prodi Eka	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	15.000.000
44	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Baihaqi	03067003	Integrasi Ke Sistem I	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	AKUNTANSI (S1)	10.000.000
45	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Husaini	0003047103	Dampak Pandemi Co	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	AKUNTANSI (S2)	10.000.000
46	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fachruzzaman	0013037102	Persepsi Dukungan O	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	AKUNTANSI (S2)	10.000.000
47	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Eddy Suranta	0007127209	Pengaruh Karakteristi	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	AKUNTANSI (S1)	10.000.000
48	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Irvansyah	000410725	Pengaruh Pemanfaata	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	AKUNTANSI (S2)	10.000.000
49	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Armelly	0025036511	Kausalitas Granger A	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	14.000.000
50	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yefriza	14076810	Efektifitas Kebijakan	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	14.000.000
51	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Roosmarina Anggraini Ramb	0029087106	Analisis Perbedaan F	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	Ekonomi Terapan (S2)	14.000.000
52	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Benardin	0011096405	Pengaruh Dana Desa	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	EKONOMI PEMBANG	14.000.000
53	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bambang Agoes H	0019086208	Apakah Strategi Swot	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	Ekonomi Terapan (S2)	14.000.000
54	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Mochamad Ridwan	10076111	Pengaruh Pertumbuh	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	Ekonomi Terapan (S2)	14.000.000
55	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Purmini	0016026308	Pengaruh Pdrb, Tingk	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	Ekonomi Terapan (S2)	14.000.000
56	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Willy Abdillah	29077904	Analisis Transformasi	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	8.400.000
57	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fahrudin JS Pareke	0014097102	Karyawan Yang Kom	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	8.400.000
58	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Berto Usman	197001235	Laporan Csr, Kinerja	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	8.400.000
59	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Muhartini Salim	0009076009	Pengaruh Persepsi Ke	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	8.400.000
60	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Effed Dartta Hadi	0030056604	Identifikasi Motivasi	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	8.400.000
61	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dewi Rahmayanti	0005078104	Board Size Dan Nilai	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	8.400.000
62	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Kamaludin	0004036607	Manajemen Keuangai	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	8.400.000
63	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Slamet Widodo	0021126109	Apakah Pemimpin Ya	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	8.400.000
64	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sularsih Anggarawati	0014045910	Efek Mediasi Perilaku	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	8.400.000
65	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fitri Santi	6107503	Cash Holdings Perusa	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S2)	8.400.000
66	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ridwan Nurazi	0015096009	Pengaruh Pengetaha	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	8.400.000
67	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Lizari Alfansi	1066408	Determinan Penggum	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	8.400.000
68	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Praningrum	0028106407	Analisis Hubungan Ti	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	8.400.000
69	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rina Suthia Hayu	0227038201	Pengaruh Store Atmos	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S3)	8.400.000
70	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	M. YASSER IQBAL DAULA	0024069105	Bagaimana Institusi N	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	8.400.000
71	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	GERRY SURYOSUKMONO	0312109101	Apakah Spiritualitas	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	8.000.000
72	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Intan Zoraya	0002118607	Analisis Pengaruh Lid	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	8.000.000
73	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Chairil Afandy	0005037906	Peran Mediasi Risiko	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	8.000.000
74	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	M. YASSERIQBAL DAULAY	0024069105	Brand Love Fesven C	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	8.000.000
75	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	AFRIMA WIDANTI	0014049107	Fenomena Baju Thrif	FEB UNIB - Penelitian Prodi Ma	2022	FEB	MANAJEMEN (S1)	8.000.000
76	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Susi Ramadhani	0025078002	Inovasi Pembelajaran A	FH UNIB - Penelitian Inovasi Pembed	2022	Hukum		13.000.000
77	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Iskandar	0007116307	Inovasi Pembelajaran B	FH UNIB - Penelitian Inovasi Pembed	2022	Hukum		13.000.000
78	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Edi Hermansyah	0002027211	Inovasi Pembelajaran N	FH UNIB - Penelitian Inovasi Pembed	2022	Hukum		13.000.000
79	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Agusali	0017096006	Green Victimology: Seb	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
80	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ganefi	0020116307	PERJANJIAN KERJA SAM	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
81	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Candra Irawan	0015107305	PERLINDUNGAN POTEN	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
82	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	STEVRI ISKANDAR	0029098706	PENERAPAN SANKSI PH	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
83	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	LIDIA BR KARO	0015035905	IMPLEMENTASI UNDAAN	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
84	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Asep Suherman	0013098806	MODEL PERTANGGUNG	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
85	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	DIMAS DWI ARSO	0025059101	IMPLEMENTASI PERATU	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
86	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	EDITYAWARMAN	0006046305	INOVASI PEMBELAJARA	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
87	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Slamet Muljono	0011045804	PERMASALAHAN HUKU	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
88	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ria Anggraeni Utami	020018601	BENTUK KEKERASAN D	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
89	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	AHMAD WALI	0015117505	MENAKAR PARTISIPASI	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
90	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Putra Perdana Ahmad Saifulloh	0312018901	Urgensi Pemberian Leg	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
91	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Patria Ekwati Suryaningih	0017036009	PELAKSANAAN PEMUN	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
92	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Amancik	0312018901	PENAFSIRAN KEADAAN	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000

93	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Tri Andrika	0006079002	Tinjauan Kritis Terhadap	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
94	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Iskandar	0007116307	Desain Pengaturan Laha	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
95	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Beni Kurnia Illahi	0016109303	Konstitusionalitas Kedu	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
96	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	M. Yamani	0010036507	Peluang Penetapan Kes	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
97	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Amirizal	0026085806	Sukuk Neara sebagai Pe	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
98	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Rahma Fitri	0011068403	Perlindungan Kekayaan	FH UNIB - Penelitian Pembinaan Hor	2022	Hukum		20.000.000
99	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Sirman Dahrwal	0018096405	Studi Tentang Hak dan	FH UNIB - Penelitian Unggulan Hom	2022	Hukum		30.000.000
100	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	ANTORY ROYAN ADYAN	0015096408	KEBIJAKAN PENERAPAN	FH UNIB - Penelitian Unggulan Hom	2022	Hukum		30.000.000
101	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Dr. Herlambang	0016106503	MEMBANGUN MODEL	FH UNIB - Penelitian Unggulan Hom	2022	Hukum		30.000.000
102	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Edra Satmaidi	0005087804	Desain Perhutanan Sos	FH UNIB - Penelitian Unggulan Hom	2022	Hukum		30.000.000
103	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Widya N. Rosari	0007097506	Implikasi Penerapan Pe	FH UNIB - Penelitian Unggulan Hom	2022	Hukum		35.000.000
104	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Sulistya Wardaya	0030066006	Identifikasi Sosial Pe	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Perpustakaan (D3)	7.500.000
105	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Anita Marianata	0206128702	Evaluasi Terhadap As	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Administrasi Perkantora	15.000.000
106	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Achmad Aminudin	0009066004	Kelincahan Organisasi	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Ilmu Administrasi (S2)	15.000.000
107	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Dwi Aji Budiman	0010117901	Jurnalisme Etnografi	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKA	15.000.000
108	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Lailatus Sa'Diyah	0001089202	Peran Perpustakaan D	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	PERPUSTAKAAN DA	15.000.000
109	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Sri Putri Permata	0016107003	Analisis Faktor- Fakti	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	KESEJAHTERAAN S	7.500.000
110	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Yessilia Osira	0003087506	Pelayanan Sosial Bag	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	KESEJAHTERAAN S	15.000.000
111	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Dionni Ditya Perdana	0007191902	Jurnalisme Bencana I	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Ilmu Komunikasi (S1)	15.000.000
112	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Kahar	0022115909	Efektivitas Pelayanan	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	ADMINISTRASI P	15.000.000
113	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Titiek Kartika.H	0030036009	Eksklusif Kelompok P	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Ilmu Administrasi (S2)	15.000.000
114	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Nurhayati Darubekti	0018056007	Psychological Well- B	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Perpustakaan (D3)	15.000.000
115	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Heni Nopianti	0016117801	Survei Kesiapan Mas	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	SOSIOLOGI (S1)	15.000.000
116	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Aries Munandar	0012047415	Analisis Pengetahuan	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	KESEJAHTERAAN S	15.000.000
117	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Rasianna Br Saragih	0011107303	Optimalisasi Komunil	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKA	15.000.000
118	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Fransiska Timoria Samosir	0001068802	Literasi Informasi Ke	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	PERPUSTAKAAN DA	15.000.000
119	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Rosi L. Vini Siregar	0019029103	Rehabilitasi Sosial Ba	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	KESEJAHTERAAN S	15.000.000
120	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Panji Suminar	0016026207	Penerapan Skala Para	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Ilmu Administrasi (S2)	15.000.000
121	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Alfarabi	0019097907	Strategi Komunikasi I	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Jurnalistik (D3)	15.000.000
122	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Hajar G. Pramudyasmono	0006116403	Perkembangan Usaha	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Ilmu Administrasi (S2)	15.000.000
123	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Heri Sunaryanto	0015056015	Strategi Pengembangan	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	SOSIOLOGI (S1)	15.000.000
124	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Neneng Cucu Marlina	0423038006	Komunikasi Pemasar	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKA	15.000.000
125	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Andy Makhrian	0013078201	Model Komunikasi D	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Jurnalistik (S1)	15.000.000
126	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Yunilishah	0026066404	Pilihan Rasional Peka	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	KESEJAHTERAAN S	15.000.000
127	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Dedi Supriyadi	0003115713	Pengaruh Kelangkaan	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Jurnalistik (S1)	15.000.000
128	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Suparnan	0022075808	Ketidakberdayaan Ma	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Keajahteraan Sosial (S	15.000.000
129	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Gushevinalti	0016087804	Kajid Literasi Tentat	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKA	15.000.000
130	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Novi Hendrika Jaya Putra	0028119306	Analisa Renstra Dan	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	KESEJAHTERAAN S	15.000.000
131	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Jarto Tarigan	0008115708	Analisis Kinerja Perai	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Administrasi Perkantora	15.000.000
132	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Suratman	0002027505	Identifikasi Inovasi P	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	Administrasi Publik (S1)	15.000.000
133	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Budiyo	0001035603	Analisis Dampak Sos	FISIP UNIB - Penelitian Fakultas	2022	ISIP	ADMINISTRASI P	15.000.000
134	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Loesida Roeliana	0024105809	Formulasi Strategi Pe	FISIP UNIB - Penelitian Hibah F	2022	ISIP	ADMINISTRASI P	10.000.000
135	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Anita Marianata	0206128702	Studi Literatur Dinan	FISIP UNIB - Penelitian Hibah F	2022	ISIP	ADMINISTRASI P	10.000.000
136	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Agus Setiyanto	0021045806	Motivasi Kaum Rema	FISIP UNIB - Penelitian Hibah F	2022	ISIP	KESEJAHTERAAN S	10.000.000
137	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Wahyu Widiastuti	0010117404	Identifikasi Karakter	FISIP UNIB - Penelitian Hibah F	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKASI	10.000.000
138	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Andy Makhrian	0013078201	Pemanfaatan Media S	FISIP UNIB - Penelitian Hibah F	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKA	10.000.000
139	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Dwi Aji Budiman	0010117901	Representasi Pendidid	FISIP UNIB - Penelitian Hibah F	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKA	10.000.000
140	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Lipnedi	0005015807	Etika Dan Kejujuran	FISIP UNIB - Penelitian Hibah F	2022	ISIP	ADMINISTRASI P	10.000.000
141	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Rasianna Br Saragih	0011107303	Gaya Komunikasi Rel	FISIP UNIB - Penelitian Hibah F	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKA	10.000.000
142	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Djonet Santoso	0001066012	Sinergetas Sistem Ad	FISIP UNIB - Penelitian Kolabor	2022	ISIP	Ilmu Administrasi (S2)	20.000.000
143	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Muh. Marwan Arwani	0021095906	Persepsi Pemustaka T	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	PERPUSTAKAAN DA	10.000.000
144	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Eka Vuspa Sari	0021038905	Literasi Teknologi Dal	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKASI	15.000.000
145	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Verani Indriarna	0028108604	Narasi Kebencanaan	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKASI	15.000.000
146	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Ika Pasca Himawati	0020038901	Analisis Kepuasan Pa	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	SOSIOLOGI (S1)	15.000.000
147	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Djonet Santoso	0001066012	Pola Pengelolaan Dan	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	Ilmu Administrasi (S2)	17.500.000
148	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Yorry Hardayani	0217118602	Tinjauan Kritis Tata	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	Administrasi Perkantora	17.500.000
149	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Jatmiko Yogopriyatno	0017038903	Evaluasi Program Kai	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	ADMINISTRASI PUB	17.500.000
150	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Nursanty	0020048304	Partisipasi Masyarakat	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	Administrasi Perkantora	17.500.000
151	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Purwaka	0017116304	Peran Perpustakaan D	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	PERPUSTAKAAN DA	15.000.000
152	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Heni Nopianti	0016117801	Analisis Hubungan K	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	SOSIOLOGI (S1)	15.000.000
153	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Mas Agus Firmansyah	0025057011	Analisis Strategi Cal	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKA	15.000.000
154	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Lipnedi	0005015807	Potret Sosial Ekonomi	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	ADMINISTRASI PUB	17.500.000
155	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Jarto Tarigan	0008115708	Partisipasi Masyarakat	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	Administrasi Perkantora	17.500.000
156	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Loesida Roeliana	0024105809	Efektivitas Pemerinta	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	Administrasi Publik (S1)	17.500.000
157	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Diyas Widiyarto	0012069104	Peran Treceer Study S	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	SOSIOLOGI (S1)	15.000.000
158	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Sugeng Suharto	0019086608	Public Trust: Kebijak	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	Ilmu Administrasi (S2)	17.500.000
159	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Yuliati	0029078004	Kekerasan Simbolik I	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	ILMU KOMUNIKA	23.500.000
160	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Alfarabi	0019097907	Pola Komunikasi Kel	FISIP UNIB - Penelitian RBA Ju	2022	ISIP	Jurnalistik (D3)	23.500.000
161	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Riry Ambarsarie	0015018801	ANALISIS DAMPAK	FISIP UNIB - Penelitian Dosen C	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	15.000.000
162	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Elvira Yunita	0004069105	Faktor Risiko Diabet	FKIK UNIB - Penelitian Dosen C	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	15.000.000
163	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Lucy M. Bangun	197403062006	ANALISIS TINGKKA	FKIK UNIB - Penelitian Dosen C	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	14.000.000
164	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Novriantika Lestari,	0003118701	EVALUASI PEMBE	FKIK UNIB - Penelitian Dosen C	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	10.000.000
165	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Vernonia Yora Saki	0013119206	PROFIL ALUMNI D	FKIK UNIB - Penelitian Dosen C	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	10.000.000
166	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Putiha Melati	198708272014	Uji Efektivitas Laruta	FKIK UNIB - Penelitian PLP	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	5.000.000
167	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Lia Agustina Umar	0001089003	Perbandingan Pengari	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	30.000.000
168	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Dyah Ayu Aguspa Dita	0006089201	Analisis Profil Lipid	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	30.000.000
169	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Ellen Maida Djatmiko	0005128703	Perbandingan Level	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	30.000.000
170	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Mardhatillah Sariyanti	0204068801	Pemeriksaan S-Gene	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	30.000.000
171	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Melia Eka Daryati	0018028701	Hubungan antara Tite	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	30.000.000
172	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Mulyadi	197006012002	Analisis Tingkat Kep	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	30.000.000
173	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Mirma	1968011420001	ANALISIS DISTRI	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	30.000.000
174	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Zayadi Zaimuddin	0025128301	Efek Latihan Penguat	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	30.000.000
175	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	SIPRIYADI	0022098401	Skринing, Identifikasi	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	BIOLOGI (S2)	65.000.000
176	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Noor Diah Erlinawati	0001078501	Analisis Determinan	FKIK UNIB - Penelitian Dosen O	2022	KIK	KEDOKTERAN (S1)	15.000.000
177	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Dian Pujianto	0010058009	Pengembangan Buku	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Jasmani	7.500.000
178	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Rina Elvia	0012057501	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Kimia	7.500.000
179	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Melis Eka Daryati	0015109004	Pengembangan Imple	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Guru	7.500.000
180	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Aprina Defianti	8989200020	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	PENDIDIKAN IPA (S	7.500.000
181	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Abdul Rahman	0020088104	Pengembangan Buku	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Biologi	7.500.000
182	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Syafrial	0015066114	Pengembangan Buku	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Bahasa	7.500.000
183	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Andika Prabowo	0021109402	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	7.500.000
184	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Bayu Pradioto	0019079103	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan	7.500.000
185	PNBP UNIB (RBA FAKULTA	Iddi Kurniawan	0008028502	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Bahasa	7.500.000

186	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ari Sutisyan	0026066109	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	7.500.000
187	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yarmani	0003046210	Pengembangan Modul	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	7.500.000
188	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ringski Agustina	0001088703	Pengembangan Buku	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	PENDIDIKAN MATE	7.500.000
189	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Tri Utari	0030089202	Pengembangan Modul	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	PENDIDIKAN MATE	7.500.000
190	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Didik Suryadi	0025046207	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Guru PAUL	7.500.000
191	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ruffan Zulkarnain	0005105912	Kajian Model <i>Etno-A</i>	FKIP UNIB - Penelitian Bahan A	2022	KIP	Pendidikan Nonformal	7.500.000
192	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sofino	0012116206	Penerapan Model <i>Qu</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Nonformal	10.000.000
193	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nirwana	0012095908	Pengembangan Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN IPA (S	10.000.000
194	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ildi Kurniawan	0008028502	Penerapan <i>Graphic C</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa Ingg	10.000.000
195	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fina Hiasa	0013099301	Pengembangan Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa dan	10.000.000
196	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sri Dadi	0010025807	Penerapan Model Per	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Guru	10.000.000
197	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Anggun Citra Sari Dewi	0015088905	Meningkatkan Kemar	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa Ingg	10.000.000
198	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hermansyah Amir	0020096205	Pengembangan Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	10.000.000
199	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ari Sutisyan	0026066109	Penerapan Model Per	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	10.000.000
200	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dwi Anggrani	0010018501	Analisis Kebutuhan P	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Guru Sekol	10.000.000
201	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Septian Raibowo	0013099301	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	10.000.000
202	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yemita	0010106412	Penerapan Model Lea	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Biologi (S1)	10.000.000
203	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Tono Sugihartono	0023086207	Penerapan Model Lat	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	10.000.000
204	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sutarno	0024098005	Pengembangan Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN IPA (S	10.000.000
205	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dalifa	0010106010	Analisis Buku Matem	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Guru Sekol	10.000.000
206	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Syahrinan	0014046008	Efektivitas Layanan B	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Bimbingan dan	10.000.000
207	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ringski Agustina	0001088703	Pengembangan Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan	10.000.000
208	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Wisman	1025039001	Pengembangan Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa dan	10.000.000
209	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Edi Susanto	0020089002	Pengembangan Instru	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN MATE	10.000.000
210	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bayu Pradikto	0019079103	Penerapan Multimed	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Nonformal	10.000.000
211	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Andika Prabowo	0021109402	Pengembangan Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	10.000.000
212	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Syafrial	0015066114	Meningkatkan Ketera	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	10.000.000
213	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Afifatul Sholihah	0010105819	Optimalisasi Penggun	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Bimbingan dan Konseli	10.000.000
214	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Anna Ayu Herawati	0008039202	Efektivitas Layanan K	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Bimbingan dan Konseli	10.000.000
215	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ariefa Primairyani	0006036004	<i>Project Based Learn</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN IPA (S	10.000.000
216	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sura Defianti	0017049008	Penerapan Model Per	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN IPA (S	10.000.000
217	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sura Menda Ginting	0031018101	Pengembangan Modul	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	10.000.000
218	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ahmad Syarkowi	0022098901	Analisis Tingkat Kep	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Fisika (S1)	10.000.000
219	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Agus Joku Purwadi	0028085912	Keterampilan Berbic	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	10.000.000
220	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nur Aliyyah Isral	0004059102	Penggunaan <i>E-Modul</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN MATE	10.000.000
221	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hadiwinarto	0013045807	Implementasi Model	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Bimbingan dan Konseli	10.000.000
222	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Emi Agustina	0017086506	Efektivitas Media Pe	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa dan	10.000.000
223	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Melika Eka Daryati	0015109004	Analisis Pembelajaran	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Guru PAUL	10.000.000
224	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Neza Agusdianita	0019088901	Penerapan Model Per	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Guru Sekol	10.000.000
225	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Arwin	0008085910	Meningkatkan Kreati	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	10.000.000
226	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Tri Utari	0030089202	Penerapan <i>Discovery</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN MATE	10.000.000
227	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dewi Jumiami	0002018101	Pengembangan E-Mo	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Biologi (S1)	10.000.000
228	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Diane Medriati	0010126105	Perapan Pendekatan	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Fisika (S1)	10.000.000
229	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Roslan Pujiyanto	0010058009	Peningkatan Keteram	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	10.000.000
230	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yarmani	0003046210	Implementasi Model	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Jasmani dan	10.000.000
231	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rio Kurniawan	0022058901	Pengembangan Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa dan	10.000.000
232	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Kasmaini	0025087211	Meningkatkan Ketera	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa Ingg	10.000.000
233	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Abdul Rahman	0020088104	Pemetaan Capaian Pe	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Biologi (S1)	10.000.000
234	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Febrian Solikhin	0028029301	Pengembangan <i>Game</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	10.000.000
235	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Zahrida	0001077403	Penerapan <i>Flipped Cl</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa Ingg	10.000.000
236	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Herman	0010056012	Implementasi Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Guru Sekol	10.000.000
237	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Arsyadani Mishbahuddin	0011038702	Penerapan Pembelajaran	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Bimbingan dan Konseli	10.000.000
238	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nurhamidah	0008036404	Pengembangan <i>Soft S</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	10.000.000
239	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nani Yuliantini	0009076010	Upaya Meningkatkan	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Guru Sekol	10.000.000
240	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rita Sintia	0027067807	Penerapan <i>Blended L</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Bimbingan dan Konseli	10.000.000
241	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Pebrian Tarmizi	0022028104	Penerapan Model <i>Pro</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Guru Sekol	10.000.000
242	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rambat Nur Sasongko	0007126108	Desain Sistem Pening	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Administrasi	28.000.000
243	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sarwit Sarwono	0012105807	Rejung Dan Merejun	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa	8.500.000
244	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Endang Widi Winami	0004096009	Studi Deskriptif Peng	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN DASAF	18.000.000
245	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	M. Lutfi Firdaus	0022107303	Pengembangan Panel	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan IPA (S2)	15.000.000
246	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Agus Susanta	0029036004	Pengembangan Instru	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Dasar	15.000.000
247	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Aceung Ruyani	0005016007	Studi Prilaku Harian	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan IPA (S2)	15.000.000
248	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Afrizal Mayub	0018046012	Mengefektifkan Pem	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan IPA (S2)	15.000.000
249	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nina Kumiah	0014106207	Peningkatan Literasi	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Teknologi Pendidikan	20.000.000
250	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Safnil	0021016105	Pemahaman, Sikap &	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN BAHAS	15.000.000
251	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rendy Wikrama Wardana	0031088605	Pengembangan <i>E-Ha</i>	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan IPA (S2)	15.000.000
252	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Wisma Yunita	0007027803	Strategi Pemecahan M	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN BAHAS	15.000.000
253	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bhakti Karyadi	0004016109	Analisis Keterampil	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan IPA (S2)	15.000.000
254	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Arono	0011037704	Gaya Retorika Bagian	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa Ind	8.500.000
255	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Euis Nursa' Adah	0406038402	Pengembangan Pemb	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan IPA (S2)	15.000.000
256	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Manap Sumantri	0020055914	Pengembangan Mode	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Administrasi Pendidik	28.000.000
257	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Penpa Djuwita	0002095808	Penyusunan Bahan A	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN DASAF	18.000.000
258	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Johanes Sapri	0012126023	Pengaruh Model Pem	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Teknologi Pendidikan	20.000.000
259	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hari Sumardi	0118058902	Kemampuan Penalar	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN MATE	15.000.000
260	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Saleh Haji	0025056008	Peningkatan Kemamp	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN MATE	15.000.000
261	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bambang Permadi	0006057407	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN DASAF	18.000.000
262	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Abdul Muktedir	0019126209	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN DASAF	18.000.000
263	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fitri April Yanti	0201049101	Perancangan Buku Sa	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	15.000.000
264	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bambang Sahono	0015105908	Penerapan Model Per	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Teknologi Pendidikan	20.000.000
265	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Irvan Koto	0001046108	Pengembangan Pandu	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN DASAF	18.000.000
266	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Buyung	1001026401	Pengembangan Bahan	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Teknologi Pendidikan	20.000.000
267	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Didi Yulistio	0026066407	Korelasi Aktivitas Lit	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa dan	8.500.000
268	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Baden	0003065704	Pelaksanaan Pendidik	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	15.000.000
269	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Zamzali	0005085807	Analisis Perbedaan T	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN MATE	15.000.000
270	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Wasidi	0016015802	Pembakuan Instrume	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Teknologi Pendidikan	20.000.000
271	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sudarwan	0020025904	Evaluasi Kemampuan	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	15.000.000
272	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Alexon	0002126005	Pengembangan Mode	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Teknologi Pendidikan	20.000.000
273	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hanifah	0015086210	Implementasi Model	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	PENDIDIKAN MATE	15.000.000
274	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Connie	0009026104	Analisis Kebutuhan K	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Administrasi Pendidik	28.000.000
275	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Noermanzah	0213028702	Pengaruh Metode Per	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Pendidikan Bahasa Ind	8.500.000
276	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Muhammad Kristiawan	0016098501	Pengembangan Keter	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	15.000.000
277	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Syukri Hamzah	0020015502	Kecondongan Pilih	FKIP UNIB - Penelitian PPKP pr	2022	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	15.000.000

278	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Henny Johan	0026118402	Penetapan Phenomen	FKIP UNIB - Penelitian PPKP Pa	2022	KIP	Pendidikan IPA (S2)	15.000.000
279	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rokhmah Basuki	0030125810	Strategi Peningkatan	FKIP UNIB - Penelitian PPKP Pa	2022	KIP	Pendidikan Bahasa Ind	8.500.000
280	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Syafrudin	2018068802	Analisis Strategi Pem	FKIP UNIB - Penelitian PPKP Pa	2022	KIP	PENDIDIKAN BAHAS	15.000.000
281	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bayu Isnansyoto	0003108301	Pengembangan Media	FKIP UNIB - Penelitian PPKP Pa	2022	KIP	Teknologi Pendidikan (20.000.000
282	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Agus Trianto	0017086214	Kajian Analisis Isi Te	FKIP UNIB - Penelitian PPKP Pa	2022	KIP	Pendidikan Bahasa Ind	8.500.000
283	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dian Eka Chandra Wardhana	0004115904	Peningkatan Kemamp	FKIP UNIB - Penelitian PPKP Pa	2022	KIP	Pendidikan Bahasa Ind	8.500.000
284	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Asti Putri Kartiwi	0422038401	Model Pengambilan	FKIP UNIB - Penelitian PPKP Pa	2022	KIP	Administrasi Pendidika	28.000.000
285	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	M. Sunarsih	0026056007	E-Evaluasi Pembelajaran	FKIP UNIB - Penelitian PPKP Pa	2022	KIP	Administrasi Pendidika	28.000.000
286	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rosane Medriati	0010126105	Pengembangan Model	FKIP UNIB - Kolaborasi Nasional	2022	KIP	Pendidikan Fisika (S1)	20.000.000
287	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sura Menda Ginting	0031018101	Pengembangan Lemb	FKIP UNIB - Kolaborasi Nasional	2022	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	20.000.000
288	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nirwana	0012095908	Implementasi Model	FKIP UNIB - Kolaborasi Nasional	2022	KIP	PENDIDIKAN IPA (S	20.000.000
289	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yansen	0013017703	Hosting Capacity Liana	FP UNIB - Penelitian Kolaborasi	2022	Pertanian	Kehutanan (S1)	45.000.000
290	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Agung Trisusilo	0031019105	PENENTUAN PRODUK	FP UNIB - Penelitian Pembinaan	2022	Pertanian	Agribisnis (S1)	10.000.000
291	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Muhamatul Husna	0011129202	Respon Mikoriza Sebag	FP UNIB - Penelitian Pembinaan	2022	Pertanian	Agroteknologi (S1)	10.000.000
292	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Mukti Dono Wilopo	0025078301	IDENTIFIKASI JENIS- JEN	FP UNIB - Penelitian Pembinaan	2022	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	10.000.000
293	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Anandawati	002098806	KARAKTERISTIK KESUB	FP UNIB - Penelitian Pembinaan	2022	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	10.000.000
294	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	M. Fajrin Hidayat	00240417603	Kekayaan dan Distribus	FP UNIB - Penelitian Pembinaan	2022	Pertanian	Kehutanan (S1)	10.000.000
295	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Muhammad Dani	0010059303	Histomorfologi Usus Ha	FP UNIB - Penelitian Pembinaan	2022	Pertanian	Peternakan (S1)	10.000.000
296	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Djamilah	0016056305	KEANEKARAGAMAN DA	FP UNIB - Penelitian Pembinaan	2022	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	10.000.000
297	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ika Gusriani	1006088501	PEMANFAATAN TEPUN	FP UNIB - Penelitian Pembinaan	2022	Pertanian	Teknologi Industri	10.000.000
298	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Deddy Bakhtiar	18026708	Kajian Karakteristik Aku	FP UNIB - Penelitian Percepatan Gur	2022	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	60.000.000
299	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Satria Putra Utama	12066010	ADOPSI PENINGKATAN	FP UNIB - Penelitian S2 Agribisnis Fa	2022	Pertanian	Agribisnis (S2)	30.000.000
300	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Reflex	4076901	STRATEGI PENGEMBAN	FP UNIB - Penelitian S2 Agribisnis Fa	2022	Pertanian	Agribisnis (S2)	30.000.000
301	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Guswami Anwar	22085707	Daya Dukung Lingkung	FP UNIB - Penelitian S3 PSDA	2022	Pertanian	Pengelolaan Sumber	25.000.000
302	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nyayu Neti Arianti	27106803	DINAMIKA PENGGUNA	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Agribisnis (S1)	30.000.000
303	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bambang Sumantri	17096007	PARTISIPASI DAN ORIE	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Agribisnis (S1)	30.000.000
304	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Gita Mulyasari	30098301	KEMISKINAN DAN PERU	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Agribisnis (S1)	30.000.000
305	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	M. Mustopa Romdhon.	15097508	STRATEGI KEBERLANJU	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Agribisnis (S1)	30.000.000
306	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ketut Sukiyono	11106208	Strategi Kelangsungan	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Ilmu Ekonomi (S3)	30.000.000
307	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Atra Romeida	30056405	INDUKSI PEMBUNGAN	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Agroteknologi (S1)	30.000.000
308	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sumardi	3036406	KARAKTERISTIK AGRON	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Agroteknologi (S1)	30.000.000
309	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Alnopri	4116207	KERAGAAN SIFAT MOR	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Agroteknologi (S1)	30.000.000
310	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sigit Sudjatmiko	28016005	Pengaruh aplikasi dosis	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Agroteknologi (S2)	30.000.000
311	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dwi Wahyuni Ganefianti	14116308	DETEKSI DAN KARAKTE	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Agroteknologi (S1)	30.000.000
312	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dede Hartono	26066008	INOVASI TEKNOLOGI BI	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	30.000.000
313	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Zamliad	7086204	IDENTIFIKASI JENIS DA	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	30.000.000
314	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yar Johan	0023088503	ANALISIS CEMARAN MI	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	30.000.000
315	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Riwandi	19065602	Optimasi Pupuk Vermik	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	30.000.000
316	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	TeguhAdiprasetyo	7105911	EFEKTIFITAS PERANAK	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Pengelolaan Sumber	30.000.000
317	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Gunggung Senoaji	12117106	Strategi Pengelolaan Ka	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Kehutanan (S1)	30.000.000
318	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Erniwati	2097405	Valuasi Jasa Ekosistem	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Kehutanan (S1)	30.000.000
319	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Tatik Suteky	16096306	PENGARUH HERBAL DA	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Peternakan (S1)	30.000.000
320	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Suharyanto	0002067308	Kualitas Fisik, Kimia, da	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Peternakan (S1)	30.000.000
321	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hartal	23075807	POTENSI CENDAWAN F	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	30.000.000
322	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nadrawati	21046011	POTENSI CENDAWAN F	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	30.000.000
323	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hendri Bustamam	26116105	Efektifitas Formula Pup	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	30.000.000
324	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bosman Sidebang	2026213	KARAKTERISASI MEDIA	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Teknologi Industri	30.000.000
325	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dames Uker	4105805	" Studi Proses, Mutu, d	FP UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Pertanian	Teknologi Industri	30.000.000
326	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Wiryono	0002076006	Cadangan Karbon Org	FP UNIB-Penelitian S2 PSDA	2022	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	30.000.000
327	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Urip Santoso	0021096007	PENGGUNAAN TE	FP UNIB-Penelitian S2 PSDA	2022	Pertanian	PETERNAKAN (S1)	30.000.000
328	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yuriki	0025089106	Analisis Pola Konver	FP UNIB-Penelitian S2 PSDA	2022	Pertanian	PENGLOLAAN SUM	15.000.000
329	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	WahyudiArianto	0017116809	Penyusunan Rancang	FP UNIB-Penelitian S2 PSDA	2022	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	30.000.000
330	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Annisa Fitriia Edriani	0001037805	SISTEM INFORMAL	FT UNIB - Penelitian Dosen Mud	2022	Teknik	TEKNIK SIPIL (S1)	10.000.000
331	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dwi OktavallyanSaputri	0021109101	RANCANG BANGU	FT UNIB - Penelitian Dosen Mud	2022	Teknik	ARSITEKTUR (S1)	10.000.000
332	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Debby Softyanti	0228099001	Potensi Mitigasi Urb	FT UNIB - Penelitian Dosen Mud	2022	Teknik	ARSITEKTUR (S1)	10.000.000
333	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Putra Bismantolo	0018048602	Prediksi Kekasaran Pa	FT UNIB - Penelitian Dosen Mud	2022	Teknik	TEKNIK MESIN (S1)	10.000.000
334	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yanolanda Suzantry Handayani	0221018704	OTOMATISASI PEN	FT UNIB - Penelitian Dosen Mud	2022	Teknik	TEKNIK ELEKTRO (S	10.000.000
335	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Lindung Zalbuin Mase	0013048803	GEOLOGICAL KNC	FT UNIB - Penelitian Kolaborasi	2022	Teknik	TEKNIK SIPIL (S1)	47.000.000
336	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Irnanda Priyadi	0010047603	Performance Analysis	FT UNIB - Penelitian Kolaborasi	2022	Teknik	TEKNIK ELEKTRO (S	47.000.000
337	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Gusta Gunawan	0018037301	MODEL GENANGAN	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK SIPIL (S1)	15.000.000
338	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fitrilina	0025088101	Perancangan Alat Ele	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK ELEKTRO (S	15.000.000
339	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hendri Hestiawan	0004077403	Rancang Bangun Mes	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK MESIN (S1)	15.000.000
340	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nurul Iman Supardi	0001097304	RANCANG BANGU	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK MESIN (S1)	15.000.000
341	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yovan Witanto	0026097707	PENGARUH VARI	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK MESIN (S1)	15.000.000
342	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	A. Sofwan A.	0015066806	Pemanfaatan Serbuk J	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK MESIN (S1)	15.000.000
343	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Aan Erlansari	0022128102	Pengembangan sisten	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	SISTEM INFORMASI	15.000.000
344	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Adhadi Kurniawan	0201118802	RANCANG BANGU	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK ELEKTRO (S	15.000.000
345	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Andy Puspanwan	0021107703	ANALISA KARAKTI	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK MESIN (S1)	15.000.000
346	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Desi Andreswari	0007127803	PENGEMBANGAN	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	INFORMATIKA (S1)	15.000.000
347	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ika Novia Angraini	0007118101	Desain Antena Mikro	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK ELEKTRO (S	15.000.000
348	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Makmun R. Razali	0117117502	Kajian Rancang Bang	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	TEKNIK SIPIL (S1)	15.000.000
349	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Mochammad Yusa	0504019201	PENERAPAN ALGG	FT UNIB - Penelitian Unggulan	2022	Teknik	INFORMATIKA (S1)	15.000.000
350	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Agung Giri Samudra	0208058901	Formulasi Dan Evalu	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Farmasi (S1)	25.000.000
351	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Apriza Hongko Putra	1022049003	Karakter Spesies Rek	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Laboratorium Sains (D3	28.000.000
352	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Beni Kurnia Illahi	0016109303	Implikasi Hukum Pen	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Hukum	HUKUM (S1)	25.000.000
353	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Berto Usman	197001235	Kinerja Csr Dan Profi	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Ekonomi Dan	Manajemen (S2)	25.000.000
354	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Chairil Afandy	0005037906	Relevansi Cognitive	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Ekonomi Dan	Manajemen (S1)	25.000.000
355	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Deni Agus Triawan	0017088902	Identifikasi Dan Klasi	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Laboratorium Sains (S1	25.000.000
356	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dewi Handayani	0026128201	Pengaruh Ekstrak Dal	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Keguruan Dar	Pendidikan Kimia (S1)	27.000.000
357	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dian Agustina	0017088402	Kajian Persamaan Str	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Statistika (S1)	25.000.000
358	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dyah Setyo Rini	0020018703	Analisis Spätial-Mach	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Statistika (S1)	25.000.000
359	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Elvira Yunita	0022098401	Produk Dan Karakte	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Kedokteran D	Kedokteran (S1)	25.000.000
360	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fatimatuz Zahra	2023088903	Bioprospeksi Senyaw	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Biologi (S1)	28.000.000
361	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ferzha Putra Utama	0023068905	Klasifikasi Data Serie	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Teknik	Sistem Informasi (S1)	28.000.000
362	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Gerry Suryosukmono	0312109101	Mengelola Paradoks	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Ekonomi Dan	Manajemen (S1)	25.000.000
363	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Guswami Anwar	0022085707	Analisis Molekuler K	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	28.000.000
364	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Heri Dwi Putranto	0005097409	Kajian Bioakustik Sur	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Pertanian	Peternakan (S1)	25.000.000
365	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Indra Agustian	0013087902	Pemisahan Sinyal Gel	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Teknik	Teknik Elektro (S1)	25.000.000
366	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Intan Zoraya	0002118607	Peran Financial Tech	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Ekonomi Dan	Manajemen (S1)	25.000.000
367	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Kiki Anifah	0011049003	Model Pengelolaan C	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Hukum	Hukum (S1)	25.000.000
368	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Kheri Amol Ramawangsa,	0011098905	Re-Construction Virt	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Teknik	Arsitektur (S1)	28.000.000
369	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Reza Pertiwi	0013109301	Kajian Aktivitas Gast	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Farmasi (S1)	25.000.000
370	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rustikawati	0008056504	Seleksi Primer ISSR	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Pertanian	Agroteknologi (S1)	25.000.000
371	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ruvita Faurina	0029118401	Perancangan Sistem I	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Teknik	Infomatika (S1)	25.000.000

372	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Suci Rahmawati	0017049003	Formulasi Transdermal	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Farmasi (S1)	25.000.000
373	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sufiyandi	1018078401	Pengembangan Bahan	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Keguruan Dar	Pendidikan Bahasa Ingg	25.000.000
374	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Suhendra	0028097106	Model 2D Dan 3D La	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Geofisika (S1)	27.000.000
375	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Supadi	30095907	Akselerasi Literasi Bi	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Keguruan Dar	Pendidikan Bahasa Ind	25.000.000
376	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Supiyati	0010017403	Pengaruh Variasi Mus	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Fisika (S1)	25.000.000
377	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Tanjung Pamekas	0014036506	Mekanisme Ketahana	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	25.000.000
378	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Welly Darwis	0013076005	Studi Komunitas Dar	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Biologi (S1)	25.000.000
379	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yeti Purnama	3430057701	Kajian Efektivitas Ro	Penelitian Fundamental UNIB	2022	Matematika D	Kebidanan (S1)	25.200.000
380	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ridwan Yahya	0011056804	Produksi Arang Berba	Penelitian Inovasi UNIB	2022	Pertanian	Keahatanan (S1)	67.000.000
381	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Tuti Anggriani Utama	3412018001	Perancangan Jaket Be	Penelitian Inovasi UNIB	2022	Matematika D	Keperawatan (S1)	65.000.000
382	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Amanick	0017056306	Naskah Kebijakan Pe	Penelitian Inovasi UNIB	2022	Hukum	Hukum (S1)	65.000.000
383	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Arie Vatriesia	0004028501	Sistem Informasi Spa	Penelitian Inovasi UNIB	2022	Teknik	Informatika (S1)	45.000.000
384	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sal Prima Yudha S	0001067405	Synthetic Developme	Penelitian Kolaborasi Internasion	2022	Matematika D	Kimia (S1)	68.000.000
385	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Agustin Zarkani	0004088001	Exploration Of New	Penelitian Kolaborasi Internasion	2022	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	60.000.000
386	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Iwan Setiawan	0011098005	Constructing Fast-Fi	Penelitian Kolaborasi Internasion	2022	Keguruan Dar	Pendidikan Fisika (S1)	60.000.000
387	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Wiwit	0012058204	Pioneering Time Ser	Penelitian Kolaborasi Internasion	2022	Keguruan Dar	Pendidikan Kimia (S1)	68.000.000
388	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Risky Hadi Wibowo	0024048501	Assessment Of Micro	Penelitian Kolaborasi Internasion	2022	Matematika D	Biologi (S1)	65.000.000
389	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Acing Ruyani	0005016007	Uji potensi minuman	Penelitian Kolaborasi Nasional U	2022	Keguruan dar	Pendidikan IPA (S2)	50.000.000
390	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Muchammad Farid	0008115905	Mitigasi Erosi Pantai	Penelitian Kolaborasi Nasional U	2022	Matematika D	Geofisika (S1)	50.000.000
391	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hery Suhartoyo	0025066305	Kajian Pola Agrofore	Penelitian Kolaborasi Nasional U	2022	Pertanian	Keahatanan (S1)	50.000.000
392	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rini Indriani	0031057003	Persepsi Mahasiswa	Penelitian Kolaborasi Nasional U	2022	Ekonomi dan	Akuntansi (S2)	70.000.000
393	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Gema Pertiwi		Peningkatan Data Ke	Penelitian Kolaborasi Nasional U	2022	Lembaga Pen	LPPM	66.000.000
394	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Deedi Suryadi	0022087902	Rancang Bangun Mec	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Teknik	TEKNIK MESIN (S1)	30.000.000
395	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Suharyanto	0002067308	Analisa Klasterisasi E	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Pertanian	Peternakan (S1)	30.000.000
396	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Berto Usman	197001235	Analisis Profil Pekerj	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Ekonomi dan	Manajemen (S2)	30.000.000
397	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Fransiska Timoria Samsir	0001068802	OPTIMALISASI PEMB	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Ilmu Sosial da	Perencanaan dan Sams	30.000.000
398	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rahmi Yuristia	1031108402	OPTIMALISASI KINER	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Pertanian	Agribisnis (S1)	30.000.000
399	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Deddy Bakhtiar	18026708	Kajian Ekosistem Pes	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	30.000.000
400	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Gita Mulyasari	30098301	AKTIVITAS INTERNAL	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Pertanian	Agribisnis (S1)	30.000.000
401	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	EUIS NURSA ADAH	0406038402	Analisis Capaian Lear	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Keguruan dar	Pendidikan IPA (S2)	30.000.000
402	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	RISKY HADI WIBOWO	24048501	TREN PERKEMBANGA	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Matematika D	Biologi (S2)	30.000.000
403	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yuli Rodiah	2077505	Optimalisasi Manaje	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Teknik	Teknik Elektro (S1)	30.000.000
404	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Iyah Chanafiah	10086104	STUDI ANALISIS MAT	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Keguruan dar	Perencanaan dan Sams	30.000.000
405	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Jawan Setiawan	11098005	OPTIMALISASI PEMB	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Keguruan dar	Pendidikan Fisika (S1)	30.000.000
406	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dhanurseto Hadiprashada	23128403	Pola Sequential Penel	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Ilmu Sosial da	Ilmu Komunikasi (S2)	30.000.000
407	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Andy Makhrian	0013078201	PERAN SOSIAL MEDI	Penelitian Mandat/Penugasan U	2022	Ilmu Sosial da	Jurnalistik (S1)	30.000.000
408	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yulian	0005076313	Perbedaan Kualitas	Penelitian Mandiri	2022	Pertanian	Agroteknologi (S1)	3.000.000
409	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Prasetyo	0026075808	Uji Komposisi Medi	Penelitian Mandiri	2022	Pertanian	Agroteknologi (S2)	3.000.000
410	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Supnanjani	0021076205	ertumbuhan Vegeta	Penelitian Mandiri	2022	Pertanian	Agroteknologi (S2)	3.000.000
411	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Deni Maryani	3404128102	Pengaruh Rendam	Penelitian Mandiri	2022	MIPA	Kebidanan (D3)	10.000.000
412	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Neng Kurniati	3423028201	Insidensi Morbiditas	Penelitian Mandiri	2022	MIPA	Kebidanan (D3)	6.000.000
413	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nurmukaromati Saleha	3418077802	Persepsi dan Harapan	Penelitian Mandiri	2022	MIPA	Keperawatan (D3)	3.000.000
414	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Barдах Wasalamah	0209089202	Pengaruh Pelatihan	Penelitian Mandiri	2022	MIPA	Keperawatan (D3)	4.500.000
415	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nasirun	0019085815	Pembuatan Alat Perf	Penelitian Mandiri	2022	KIP	Pendidikan Guru PAUD (S	1.880.000
416	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nasirun	0019085815	Meningkatkan Kema	Penelitian Mandiri	2022	KIP	Pendidikan Guru PAUD (S	5.880.000
417	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Damres Uker	0004105805	Peran Kopi Lokal dal	Penelitian Mandiri	2022	Pertanian	Teknologi Industri Pertan	10.000.000
418	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ika Gusriani	1006088501	Fermentasi Tepung	Penelitian Mandiri	2022	Pertanian	Teknologi Industri Pertan	3.800.000
419	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Buyung	1001026401	Pengembangan Baha	Penelitian Mandiri	2022	KIP	Teknologi Pendidikan (S2)	13.000.000
420	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Agung Hasan Lukman	0007118806	Keanekaragaman dan	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Pertanian	Keahatanan (S1)	15.000.000
421	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Andang Wijanarko	0031019201	Penerapan Metode Le	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Teknik	Sistem Informasi (S1)	12.000.000
422	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Atika Susanti	0008069304	Pengembangan Medi	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN GURU	12.000.000
423	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ayub Sugara	0015129302	Basis Data Spasial M	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Pertanian	ILMU KELAUTAN (S	12.000.000
424	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Benget Hasudungan Simatupang	0016048803	Penerapan Diversi Da	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Hukum	HUKUM (S1)	12.016.000
425	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bogy Restu Ilahi	0001099101	Pengembangan Medi	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN JASMA	12.000.000
426	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Chandra Kurniawan	0121079002	Peningkatan Perform	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Matematika D	FISIKA (S1)	15.000.000
427	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Defliyanto	0006019204	Pengembangan Medi	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN JASMA	12.000.000
428	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Deni Parlindungan	0020098905	Studi Adaptasi Dan B	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN IPA (S	15.000.000
429	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dian Fita Lestari	0027039002	Uji Efektivitas Infusa	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Matematika D	BIOLOGI (S1)	15.000.000
430	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dian Handayani	0008029008	Hubungan HbA1c De	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Matematika D	FARMASI (S1)	15.000.000
431	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Gustria Emis	0029098005	Optimalisasi Pembua	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Matematika D	LABORATORIUM SA	15.000.000
432	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Herlin Fransiska	0017099001	Analisis Kemampua	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Matematika D	STATISTIKA (S1)	12.000.000
433	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Irfan Supriatna	0415068802	Pengembangan E-Lkf	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN GURU	12.000.000
434	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Julia Purnama Sari	0009079004	Sistem Informasi Pen	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Teknik	SISTEM INFORMASI	12.000.000
435	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Mellyta Uliyandari	0019089203	Pengembangan Medi	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN IPA (S	12.000.000
436	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nady Febrri Ariffianto	0006049302	Pengembangan Mode	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN GURU	12.000.000
437	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nela Zahara	0030068904	Eksplorasi, Isolasi, Id	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Pertanian	PROTEKSI TANAMA	15.000.000
438	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nurul Renaningtias	0623119401	Pengenalan Kebudayaan	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Teknik	SISTEM INFORMASI	12.000.000
439	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Pipi Susanti	0006108806	Menakar Hak Partisip	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Hukum	HUKUM (S1)	12.000.000
440	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Reffo Rahman	0007019301	Rancang Bangun Sis	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Matematika D	LABORATORIUM SA	15.000.000
441	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Riana Verista	0211128501	Pengaruh Kesesuaian	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Matematika D	FARMASI (S1)	15.000.000
442	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Teddy Alfa Siagian	0016099003	Pengembangan Instru	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN MATE	12.000.000
443	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Vestidhia Yunisyia Atmaja	0020069402	Analisis Kandungan N	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Matematika D	BIOLOGI (S1)	15.000.000
444	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Widhia Oktoberza Kz	0018109004	Transliterasi Aksara T	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Teknik	INFORMATIKA (S1)	12.000.000
445	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Winalia Agwil	0026069006	Penanganan Imbalan	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Matematika D	STATISTIKA (S1)	12.000.000
446	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yahya Eko Nopiyanto	0029119201	Proses Pencapaian Ke	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN JASMA	12.000.000
447	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Zahratul Qalbi	0016039303	Pengembangan Medi	Penelitian Pembinaan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN GURU	12.000.000
448	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Afriz Ismul Hadi	0024097303	Zonasi Potensi Daeral	Penelitian Percepatan Guru Besar	2022	Matematika D	Geofisika (S1)	68.000.000
449	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nur Sulistyو Budi Ambarini	0023096006	Modal Sosial Sebagai	Penelitian Percepatan Guru Besar	2022	Hukum	Hukum (S2)	62.000.000
450	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ashar Muda Lubis	0012127701	Penerapan Dual Frek	Penelitian Percepatan Guru Besar	2022	Matematika D	Geofisika (S1)	68.000.000
451	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Budiyanto	0008025905	Stabilitas Pro-Vitami	Penelitian Percepatan Guru Besar	2022	Pertanian	Teknologi Industri Pert	60.000.000
452	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Eko Risdianto	0031128005	Pengembangan Mode	Penelitian Percepatan Guru Besar	2022	Keguruan Dar	Pendidikan Fisika (S1)	65.000.000
453	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Alex Surapati	0015037002	Kajian Pengelolaan S	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Teknik	TEKNIK ELEKTRO (S	43.000.000
454	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ardilafiza	0029016003	Kedudukan Peraturan	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Hukum	HUKUM (S2)	43.000.000
455	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Arono	0011037704	Revitalisasi Bahasa P	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN BAHAS	43.080.000
456	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Badeni	0003065704	Pengembangan Mode	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Keguruan Dar	Ilmu Pendidikan (S3)	43.000.000
457	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Bambang Parnadi	0006057407	Kajian Geneologi Ser	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Keguruan Dar	PENDIDIKAN DASAF	43.000.000
458	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Boko Susilo	0024045912	Implementasi Sistem	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Teknik	INFORMATIKA (S1)	43.000.000
459	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dwatmadji	0012036207	Suplementasi Mix-H	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Pertanian	PETERNAKAN (S1)	43.000.000
460	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dwinardi Priyanto	0021045805	Eksplorasi Isolat Lok	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Pertanian	PROTEKSI TANAMA	45.000.000
461	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Eka Angasa	0027128003	Green Synthesis Kom	Penelitian Unggulan UNIB	2022	MIPA	KIMIA (S2)	48.000.000
462	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Euis Nursa Adah	0406038402	Model Rekonstruksi	Penelitian Unggulan UNIB	2022	KIP	PENDIDIKAN IPA (S	43.000.000

463	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hardiansyah	0012088301	Analisis Kerentanan J	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Teknik	TEKNIK SIPIL (S1)	42.000.000
464	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Herry Gusmara	0014086005	Pemanfaatan Excelzy	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Pertanian	ILMU TANAH (S1)	30.000.000
465	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hesti Pujiwati	0021117703	Pengembangan Kedel	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Pertanian	AGROEKOTEKNOLO	42.000.000
466	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Kurnia Dewiani	0016018802	Kajian Uji Efektivitas	Penelitian Unggulan UNIB	2022	MIPA	KEBDANAN (D3)	43.000.000
467	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Masdar	0001016527	Identifikasi Dan Anal	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Pertanian	AGROEKOTEKNOLO	43.000.000
468	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Mimi Sutrawati	0023058201	Identifikasi Dan Kera	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Pertanian	PROTEKSI TANAMA	48.000.000
469	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Novalio Daratha	0013117903	Perancangan Pembana	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Teknik	TEKNIK ELEKTRO (S	45.000.000
470	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nurmeiliasari	0026057902	Aplikasi Ekstrak Herf	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Pertanian	PETERNAKAN (S1)	43.000.000
471	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Praningrum	0028106407	Model Integratif Efek	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Ekonomi Dan	MANAJEMEN (S1)	43.000.000
472	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rendy Wikrama Wardana	0031088605	Rekonstruksi Pembelaj	Penelitian Unggulan UNIB	2022	KIP	PENDIDIKAN IPA (S	43.000.000
473	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sarwit Sarwono	0012105807	Perancangan Dan Pen	Penelitian Unggulan UNIB	2022	KIP	PENDIDIKAN BAHAS	44.000.000
474	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Syairyadin	2018068802	Penguasaan Struktur	Penelitian Unggulan UNIB	2022	KIP	PENDIDIKAN BAHAS	43.000.000
475	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Usman Kris Joko Suharjo	0028106105	Rekayasa Teknik Pro	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Pertanian	AGROEKOTEKNOLO	43.000.000
476	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Wisma Yunita	0007027803	Strategi Pembelajaran	Penelitian Unggulan UNIB	2022	KIP	PENDIDIKAN BAHAS	43.000.000
477	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yazid Ismi Intara	0027077402	Pemanfaatan Panas T	Penelitian Unggulan UNIB	2022	Pertanian	TEKNOLOGI INDUSTRI	30.000.000
478	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Yulian Fauzi	0027077205	Kajian Efektivitas Ve	Penelitian Unggulan UNIB	2022	MIPA	Statistika (S2)	45.000.000
479	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	RIDWAN YAHYA	0011056804	VARIASI KUALITAS SE	Penelitian Dasar Unggulan Perg	2022	Pertanian		179.900.000
480	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	SIPRIYADI	0022098401	DETERMINASI JENIS I	Penelitian Tesis Magister (PTM)	2022	MIPA		26.900.000
481	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	RISKY HADI WIBOWO	0024048501	KARAKTERISASI DAN	Penelitian Tesis Magister (PTM)	2022	MIPA		26.900.000
482	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	SAL PRIMA YUDHA S.	0001067405	PEMANFAATAN LIMBAH	Penelitian Tesis Magister (PTM)	2022	MIPA		29.300.000
483	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	FAHRURROZI	0029106405	PEMANFAATAN LIMBAH	Penelitian Tesis Magister (PTM)	2022	Pertanian		28.000.000
484	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	MOCHAMAD LUTFI FIRDAUS	0022107303	PENGEMBANGAN E-LE	Penelitian Tesis Magister (PTM)	2022	Keguruan dan Ilmu Pendidikan (FKIP)		25.300.000
485	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	MOHAMMAD FAIZ BARCHIA	0020115907	EVALUASI LAHAN, BU	Penelitian Disertasi Doktor (PDD)	2022	Pertanian		50.000.000
486	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	FAHRURROZI	0029106405	KAJIAN PENGEMBAN	Penelitian Disertasi Doktor (PDD)	2022	Pertanian		50.000.000
487	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	ROOSEMARINA ANGGRAINI R	0029087106	EFISIENSI DAN PROD	Penelitian Dasar Kompetitif Nas	2022	Ekonomi dan Bisnis (FEB)		188.100.000
488	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	NOERMANZAH	0213028702	PENGEMBANGAN BU	Penelitian Dasar Kompetitif Nas	2022	Keguruan dan Ilmu Pendidikan (FKIP)		90.900.000
489	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	MORINA ADFA	0031107302	PROFIL METABOLIT S	Penelitian Dasar Kompetitif Nas	2022	MIPA		169.200.000
490	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	RENY HERAWATI	0001016527	STUDI GENETIK VIRU	Penelitian Dasar Kompetitif Nas	2022	Pertanian		129.000.000
491	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	RIYANTO	0022066010	PENGEMBANGAN BU	Penelitian Terapan Kompetitif N	2022	Keguruan dan Ilmu Pendidikan (FKIP)		91.400.000
492	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	ENDANG WIDI WINARNI	0004096009	MODEL BUKU PENGA	Penelitian Dasar	2022	Keguruan dan Ilmu Pendidikan (FKIP)		86.823.000
493	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	FAHRURROZI	0029106405	UJI EFIKASI DAN KON	Penelitian Terapan Unggulan Pe	2022	Pertanian		96.296.000
494	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	MOCHAMAD LUTFI FIRDAUS	0022107303	PEMBUATAN METOD	Penelitian Dasar	2022	Keguruan dan Ilmu Pendidikan (FKIP)		199.335.000
495	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	NANIK SETYOWATI	0028026006	PENGEMBANGAN BU	Penelitian Disertasi Doktor	2022	Pertanian		54.000.000
496	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	SANJIN	0021016105	STRATEGI PROMOSI	Penelitian Disertasi Doktor	2022	Keguruan dan Ilmu Pendidikan (FKIP)		42.912.000
497	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	SAL PRIMA YUDHA S.	0001067405	PREPARASI KOMPOS	Penelitian Dasar	2022	MIPA		100.120.000
498	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	YUWANA	0010125910	KAJIAN POTENSI UDA	Penelitian Dasar	2022	Pertanian		88.425.000
499	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	ARIE VATESIA	0004028501	Deep Convolutional N	Penelitian Dasar Unggulan Perg	2022	Teknik		81.500.000
500	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	AGUSTIN ZARKANI	0004088001	Eksplorasi Spesies Ba	Penelitian Dasar Unggulan Perg	2022	Pertanian		107.500.000
501	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	IWAN SETIAWAN	0011098005	Metoda fast forward	Penelitian Dasar Unggulan Perg	2022	KIP		138.500.000
502	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	HENNY JOHAN	0026118402	PENGEMBANGAN BA	Penelitian Dasar Unggulan Perg	2022	KIP		87.000.000
503	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	ZAINAL MUKTAMAR	0010115921	Pengembangan Verm	Penelitian Dasar Unggulan Perg	2022	Pertanian		109.500.000
504	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Heriansyah	2021049001	Analisis Kualitas Pen	Mandat Program Studi D3 Labor	2022	MIPA	D3 Laboratorium Sain	8.000.000
505	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Irfan Gustian	197208041998	Kajian Sifat Fisiko Kin	One Professor One Candidate (O	2022	MIPA	Prodi Kimia FMIPA	42.000.000
506	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Halauddin	0024017102	Potensi Cadangan Ba	Penelitian Kerjasama dengan Du	2022	MIPA	Geofisika	20.000.000
507	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	RISKY HADI WIBOWO	0024048501	Identifikasi Gen 16s	Penelitian Kerjasama dengan Du	2022	MIPA	S2 Biologi	20.000.000
508	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Tuti Anggriani Utama	3412018001	PENGEMBANGAN M	Penelitian Kerjasama dengan Du	2022	MIPA	D3 Keperawatan	20.000.000
509	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ashar Muda Lubis	0012127701	ANALISIS SIFAT KELIS	Penelitian Kerjasama dengan Du	2022	MIPA	Geofisika	20.000.000
510	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Arif Ismul Hadi	0024097303	PEMETAAN MIKROZ	Penelitian Kerjasama dengan Du	2022	MIPA	S1 Geofisika	20.000.000
511	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dyah Setyo Rini	0020018703	PENENTUAN KLASIFI	Penelitian Kerjasama dengan Du	2022	MIPA	Statistika	20.000.000
512	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dian Agustina	0017088402	Integrasi Unsupervis	Penelitian Kerjasama dengan Pe	2022	MIPA	S1 Statistika	20.000.000
513	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Hery Haryanto	0007046106	FORMULASI DAN EVA	Penelitian Kerjasama dengan Pe	2022	MIPA	Biologi	20.000.000
514	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Santi Nurul Kamilah	0005057708	Karakterisasi Gen Cyf	Penelitian Kerjasama dengan Pe	2022	MIPA	Biologi	20.000.000
515	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Suhendra	0028097106	Pemetaan Daerah Po	Penelitian Kerjasama dengan Pe	2022	MIPA	Geofisika	20.000.000
516	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Asdim	0024067501	Sintesis dan Karakter	Penelitian Kerjasama dengan Pe	2022	MIPA	Kimia	20.000.000
517	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Deni Agus Triawan	0017088902	Pembuatan dan Kara	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	D3 Laboratorium Sain	10.000.000
518	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dian Fita Lestari	0027039002	STUDI HISTOPATOLO	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	Biologi	10.000.000
519	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Dian Handayani	0008029008	Analisis Drug Related	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	S1 Farmasi	10.000.000
520	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Doni Notriawan	0002118906	Biosisintesis dan Karak	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	D3 Laboratorium Sain	10.000.000
521	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	DWI DOMINICA	0029018905	FORMULASI PELEMB	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	S1 FARMASI	10.000.000
522	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Encik Putri Ema Komala	0015127606	Pengaruh Family Psy	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	D3 Keperawatan	10.000.000
523	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Herlin Fransiska	0017099001	Optimalisasi Pemetat	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	S1 Statistika	10.000.000
524	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nova Yustisia	3408087401	FAMILY BURDEN DAL	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	D3 Keperawatan	10.000.000
525	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nur Afandi	0020068804	EKSPLORASI VEKTOR	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	Matematika	10.000.000
526	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nurul Hidayati	2021038602	Pemodelan Data Pan	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	Statistika	10.000.000
527	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Septri Damayanti	0216098601	Implementasi Fuzzy T	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	S1-Matematika	10.000.000
528	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	SRI NENGSI DESTRIANI	0010068609	Pengaruh Jus Buah N	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	D3 kebidanan	10.000.000
529	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Suci Rahmawati	0017049003	Identifikasi Kompon	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	D3 Farmasi	10.000.000
530	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	WINALIA AGWIL	0026069006	Meningkatkan Kinerj	Penelitian Pembinaan FMIPA	2022	MIPA	S1 Statistika	10.000.000
531	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Suwardi	7700000103	Reduksi kadar temba	Penelitian Teknologi Tepat Guna	2022	MIPA	Fisika	3.500.000
532	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Elda Jumiarti		Penerapan Keselama	Penelitian Teknologi Tepat Guna	2022	MIPA	D3 Farmasi	3.500.000
533	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Farisma rudianta sari	7700009190	Rancang bangun ma	Penelitian Teknologi Tepat Guna	2022	MIPA	D3 kebidanan	3.500.000
534	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Baki Swita	0023160003	Edge Magic Total Lat	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Matematika	19.740.000
535	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Helmiyetti	0004056106	Pengaruh Pemberian	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Keperawatan	20.000.000
536	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Lizaldiawati	0007107703	Anomali Curah Hujan	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Fisika	20.000.000
537	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	NORI WIRAHMI	0025078309	EFEKTIVITAS KOMBIN	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	D3 Farmasi	20.000.000
538	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ramy Rachmawati	0018098003	PENYELESAIAN VEHI	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	S2 Statistika	20.000.000
539	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Refrizon	0020026905	Pemetaan Anomali N	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Geofisika	20.000.000
540	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Rizbar	196112091987	STRUKTUR KOMUNIT	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	BIOLOGI	20.000.000
541	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	ROCHMAH SUPRIATI	0005076114	INVENTARISASI LICH	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	BIOLOGI	20.000.000
542	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	RR Sri Astuti	0028036108	KAJIAN KANDUNGAN	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	S-1 BIOLOGI	20.000.000
543	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Santi Nurul Kamilah	0005057708	Variasi Gen Cytochro	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Biologi	20.000.000
544	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Sipriyadi	198409222008	POTENSI BAKTERI EN	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Biologi	20.000.000
545	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Suhendra	0028097106	Model 2D dan 3D Str	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Geofisika	20.000.000
546	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Suyipati	0010017403	Pengaruh Parameter	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Fisika	20.000.000
547	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Welly Darwis	0013076005	SEBARAN JAMUR As	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	S1 Biologi	20.000.000
548	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Zulfia Memi Mayasari	0002127301	Representasi Grup (Z	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Matematika	20.000.000
549	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Jarulis	0025117507	MUTASI GENETIK PA	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Biologi	20.000.000
550	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Eni Widiyanti	0017065804	Pengaruh konsentras	Penelitian Unggulan MIPA	2022	MIPA	Kimia	20.000.000
551	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Nuryaila Ervina Herliany	0003018701	Potensi Rumput Laut	Penelitian Unggulan Prodi Ilmu K	2022	Pertanian	ILMU KELAUTAN (S1)	27.000.000
552	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Maula Angraini Fajar Utami	0022028501	Penanganan Dalam T	Penelitian Pembinaan Prodi Ilmu	2022	Pertanian	ILMU KELAUTAN (S1)	15.000.000

553	PNBP UNIB (RBA FAKULTA)	Ari Anggoro	0031018902	Electronic Survey un	Penelitian Pembinaan Prodi Ilmu	2022	Pertanian	ILMU KELAUTAN (S1)	15.000.000
-----	-------------------------	-------------	------------	----------------------	---------------------------------	------	-----------	--------------------	------------

No	Sumber	Skim	Judul	Ketua Tim	NIP/NIDN	Fakultas	Prodi	Dana Disetujui
1	DRTPM	Kosaban	Perakitan Mesin	Khairul Amri	0012027201	Teknik UNIB	Teknik Sipil (S1)	300.000.000
2	DRTPM	Pengabdian	Pemberdayaan	Yahya Eko Nopiyo	0029119201	KIP	Pendidikan Jasmani dan	47.427.000
3	DRTPM	Pengabdian	Pembuatan Alat	Junas Haidi	0002068304	Teknik	Teknik Elektro (S1)	50.000.000
4	DRTPM	Pengabdian	Strategi	Elfi Yuliza	0026108702	MIPA	Fisika (S1)	47.033.000
5	PNBP	Mandat-	Penelusuran Data	Robinson	0008037604	FEB	Akuntansi (S2)	25.000.000
6	PNBP	Mandat-	Pemberdayaan	Hefri Oktoyo	0218108803	Pertanian	Kehutanan (S1)	25.000.000
7	PNBP	Mandat-	Pemberdayaan	Pratana Puspa Madiastuty	0001017502	FEB	Akuntansi (S1)	25.000.000
8	PNBP	Mandat-	Pegembangan	Nola Windirah	0023039107	Pertanian	Agribisnis (S1)	10.000.000
9	PNBP	Mandat-	Inisiasi	M. Nur Dita Nugroho	0016049002	Pertanian	Arsitektur (S1)	10.000.000
10	PNBP	Mandat-	Sistem Informasi	Adhadi Kurniawan	0201118802	Teknik	Teknik Elektro (S1)	10.000.000
11	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi Pengg	Muhimmatul Husna	0011129202	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	10.000.000
12	PNBP	Pengabdian	Integrated Aquacu	Maya Angraini Fajar Utami	0022028501	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	8.000.000
13	PNBP	Pengabdian	Workshop Pembu	Salastri Rohiat	0028048101	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	10.000.000
14	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Numerasi	Dyah Setyo Rini	0020018703	MIPA	Statistika (S1)	9.000.000
15	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pembuat	Fina Hiasa	0006079001	KIP	Pendidikan Bahasa dan S	10.000.000
16	PNBP	Pengabdian	Pengenalan dan Pe	Yazid Ismi Intara	0027077402	Pertanian	Teknologi Industri Perta	8.500.000
17	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan Ka	Tuti Anggriani Utama	3412018001	MIPA	Keperawatan (D3)	10.000.000
18	PNBP	Pengabdian	Pengembangan Pe	Lailatus Sa'Diyah	0001089202	ISIP	Perpustakaan dan Sains	10.000.000
19	PNBP	Pengabdian	Membangun Jiwa	Chandra Kurniawan	0121079002	MIPA	Fisika (S1)	10.000.000
20	PNBP	Pengabdian	Pembinaan Peman	Ruvita Faurina	0029118401	Teknik	Informatika (S1)	10.000.000
21	PNBP	Pengabdian	Desa Rindu Hati s	Irfan Supriatna	0415068802	KIP	Pendidikan Guru Sekolah	8.500.000
22	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Manajer	Gerry Suryosukmono	0312109101	FEB	Manajemen (S1)	10.000.000
23	PNBP	Pengabdian	Edukasi Pencegah	Asmariyah	0029097706	MIPA	Kebidanan (D3)	9.000.000
24	PNBP	Pengabdian	Pendidikan Keseh	Linda Yusanti	3409047801	MIPA	Kebidanan (D3)	7.500.000
25	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan Ma	Doni Notriawan	0002118906	MIPA	Laboratorium Sains (D3)	9.000.000
26	PNBP	Pengabdian	Penyediaan Media	Annisa Fitria Edriani	0002049201	Teknik	Teknik Sipil (S1)	9.000.000
27	PNBP	Pengabdian	Workshop dan Pe	Nurlianti Muzni	0023109105	ISIP	Jurnalistik (D3)	9.000.000
28	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pemasar	Andang Wijanarko	0031019201	Teknik	Sistem Informasi (S1)	7.500.000
29	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pembuat	Tria Utari	0030089202	KIP	Pendidikan Matematika	9.000.000
30	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pembuat	Febrian Solikhin	0028029301	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	9.000.000
31	PNBP	Pengabdian	Pemetaan Kawasa	Aries Munandar	0012047415	ISIP	Kesejahteraan Sosial (S2)	9.000.000
32	PNBP	Pengabdian	Pkm Pemuda Sada	Ira Maisarah	1025058404	FKIP	Pendidikan Bahasa Ingg	8.000.000
33	PNBP	Pengabdian	Pengabdian	Arono	0011037704	KIP	Pendidikan Bahasa dan S	12.000.000
34	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan	Bogy Restu Ilahi	0001099101	KIP	Pendidikan Jasmani dan	12.000.000
35	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan	Dewi Jumiarni	0002018101	KIP	Pendidikan Biologi (S1)	12.000.000
36	PNBP	Pengabdian	Pendampingan	Euis Nursa Adah	0406038402	KIP	Pendidikan IPA (S2)	12.000.000
37	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Fades Br. Gultom	0013129201	MIPA	Laboratorium Sains (D3)	12.000.000
38	PNBP	Pengabdian	Penguatan Peran	Ferzha Putra Utama	0023068905	Teknik	Sistem Informasi (S1)	12.000.000
39	PNBP	Pengabdian	Budidaya Lebah	Gunggung Senoaji	0012117106	Pertanian	Kehutanan (S1)	12.000.000
40	PNBP	Pengabdian	Penerapan	Hery Haryanto	0007046106	MIPA	Biologi (S1)	12.500.000
41	PNBP	Pengabdian	Teknologi	Hesti Pujiwati	0021117703	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	15.000.000
42	PNBP	Pengabdian	Penerapan Ipteks	Ilsya Hayadi	0007038405	FEB	Manajemen (S1)	13.000.000
43	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan	Intan Zoraya	0002118607	FEB	Manajemen (S1)	11.000.000
44	PNBP	Pengabdian	Pembuatan PLTS	Alex Surapati	0015037002	Teknik	Teknik Elektro (S1)	12.000.000
45	PNBP	Pengabdian	Perlatihan dan	Madani Hatta	0020088201	FEB	Akuntansi (D3)	13.000.000
46	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan	Marlin	0014037002	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	15.000.000
47	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan	Nola Windirah	0023039107	Pertanian	Agribisnis (S1)	12.000.000
48	PNBP	Pengabdian	Edukasi Peran	Rendy Wikrama Wardana	0031088605	KIP	Pendidikan IPA (S2)	11.000.000
49	PNBP	Pengabdian	Inovasi Kopi	Ringki Agustinsa	0001088703	KIP	Pendidikan Matematika	13.000.000
50	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Teknik	Rita Sinthia	0027067807	KIP	Bimbingan dan Konselin	11.500.000
51	PNBP	Pengabdian	Pengembangan	Siswahyono	0021017203	Pertanian	Kehutanan (S1)	15.000.000
52	PNBP	Pengabdian	Masker Wajah	Suci Rahmawati	0017049003	MIPA	Farmasi (D3)	12.000.000
53	PNBP	Pengabdian	Pengolahan	Sura Menda Ginting	0031018101	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	12.000.000
54	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Fina Hiasa	0006079001	KIP	Pendidikan Bahasa dan S	12.000.000
55	PNBP	Pengabdian	Implementasi	Yanolanda Suzantry Handay	0021018705	Teknik	Teknik Elektro (S1)	15.000.000
56	PNBP	Pengabdian	Pencegahan dan	Yayah Chanafiah	0010086104	KIP	Pendidikan Bahasa dan S	11.000.000
57	PNBP	Pengabdian	Pengembangan	Zainal Mukhtar	0010115921	Pertanian	Ilmu Pertanian (S3)	25.000.000
58	PNBP	Pengabdian	Penerapan Seni	Panji Anom Ramawangsa	0011098905	Teknik	Arsitektur (S1)	20.000.000
59	PNBP	Pengabdian	Penerapan	Riska Ekawita	0015098206	MIPA	Fisika (S1)	20.000.000
60	PNBP	Pengabdian	Teknologi Pupuk	Bambang Gonggo M	0014075906	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	20.000.000
61	PNBP	Pengabdian	Hilirisasi	Nanik Setyowati	0028026006	Pertanian	Ilmu Pertanian (S3)	20.000.000
62	PNBP	Pengabdian	Penguatan	Edra Satmaidi	0005087804	Hukum	Ilmu Hukum (S2)	20.000.000
63	PNBP	Pengabdian	Implementasi	Zulfia Memi Mayasari	0002127301	MIPA	Matematika (S1)	20.000.000
64	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan	Dedi Suryadi	0022087902	Teknik	Teknik Mesin (S1)	25.000.000
65	PNBP	Pengabdian	Pengelolaan	Yar Johan	0023088503	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	20.000.000
66	PNBP	Pengabdian	Penerapan Iptek	Bandi Hermawan	0027066005	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	20.000.000
67	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Eko Risdianto	0031128005	KIP	Pendidikan Fisika (S1)	20.000.000
68	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan	Sipriyadi	0022098401	MIPA	Biologi (S2)	20.000.000
69	PNBP	Pengabdian	Edukasi Peredarat	Oktoviani	0011108901	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000

70	PNBP	Pengabdian	Penyuluhan Tenta	Hilda Taurina	0004058401	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
71	PNBP	Pengabdian	Upaya Peningkata	Elvira Yunita	0004069105	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
72	PNBP	Pengabdian	Pencegahan Dema	Lala Foresta VG	0024028702	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
73	PNBP	Pengabdian	Edukasi Gizi Anal	Noor Diah Erlinawati	0001078501	KIK	Profesi Dokter (Profesi)	12.000.000
74	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan Ma	Diah Ayu Aguspa Dita	0006089201	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
75	PNBP	Pengabdian	Workshop Deteksi	Mardhatillah Sariyanti	0204068801	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
76	PNBP	Pengabdian	Pemeriksaan Tajar	Utari Hartati Suryani	0018028701	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
77	PNBP	Pengabdian	Penyuluhan Tenta	Debie Rizqoh	0119058901	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
78	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi Penceg	Ellen Maida Djatmiko	0005128703	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
79	PNBP	Pengabdian	Penyuluhan Pandu	Liya Agustun Umar	0001089003	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
80	PNBP	Pengabdian	Pemilihan dan Per	Zayadi Zainuddin	0025128301	KIK	Profesi Dokter (Profesi)	12.000.000
81	PNBP	Pengabdian	Edukasi Kesehatan	Novriantika Lestari	0003118701	KIK	Kedokteran (S1)	12.000.000
82	PNBP	Pengabdian	Pelatihan dan Pend	Eka Vuspa Sari	0021038905	ISIP	Ilmu Komunikasi (S1)	12.200.000
83	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan Tekn	Yorry Hardayani	0217118602	ISIP	Administrasi Perkantora	9.650.000
84	PNBP	Pengabdian	Pendampingan Po	Sri Handayani Hanum	0025036305	ISIP	Sosiologi (S1)	12.200.000
85	PNBP	Pengabdian	Pengembangan Ke	Fransiska Timoria Samosir	0001068802	ISIP	Perpustakaan dan Sains	12.200.000
86	PNBP	Pengabdian	Memfaatkan Ta	Sulistya Wardaya	0030006606	ISIP	Perpustakaan (D3)	10.000.000
87	PNBP	Pengabdian	Peningkatan Produ	Neneng Cucu Marlina	0423038006	ISIP	Ilmu Komunikasi (S2)	6.250.000
88	PNBP	Pengabdian	Penguatan Pengor	Heri Sunaryanto	0015056015	ISIP	Sosiologi (S1)	10.000.000
89	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi dan Ed	Sri Putri Permata	0016107003	ISIP	Kesejahteraan Sosial (S2)	12.200.000
90	PNBP	Pengabdian	Pengembangan Ke	Sri Handayani Hanum	0025036305	ISIP	Sosiologi (S1)	10.000.000
91	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Optimal	Delfan Eko Putra	0017058809	ISIP	Ilmu Komunikasi (S1)	12.200.000
92	PNBP	Pengabdian	Peningkatan Kapa	Tamrin Bangsu	0025086509	ISIP	Kesejahteraan Sosial (S2)	12.000.000
93	PNBP	Pengabdian	Capacity Building	Nursanty	0020048304	ISIP	Administrasi Perkantora	10.000.000
94	PNBP	Pengabdian	Optimalisasi Medi	Fransiska Timoria Samosir	0001068802	ISIP	Perpustakaan dan Sains	5.000.000
95	PNBP	Pengabdian	Speak Up Women	Verani Indiarma	0028108604	ISIP	Jurnalistik (S1)	12.200.000
96	PNBP	Pengabdian	Pengembangan Pe	Lailatus Sa'diyah	0001089202	ISIP	Perpustakaan dan Sains	12.200.000
97	PNBP	Pengabdian	Peningkatan Kapa	Desy Afrita	0022057603	ISIP	Ilmu Kesejahteraan Sosi	12.200.000
98	PNBP	Pengabdian	Peningkatan Kapa	Djonet Santoso	0001066012	ISIP	Ilmu Administrasi (S2)	12.200.000
99	PNBP	Pengabdian	Meramu Rempah-	Sulistya Wardaya	0030006606	ISIP	Perpustakaan (D3)	12.200.000
100	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Penyusu	Suratman	0002027505	ISIP	Administrasi Publik (S1)	10.000.000
101	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Dwi Aji Budiman	0010117901	ISIP	Ilmu Komunikasi (S1)	12.200.000
102	PNBP	Pengabdian	Story Telling seba	Asep	0025116112	ISIP	Perpustakaan (D3)	12.200.000
103	PNBP	Pengabdian	Sistem Informasi	Lipneldi	0005015807	ISIP	Administrasi Publik (S1)	12.200.000
104	PNBP	Pengabdian	Pengembangan De	Ika Pasca Himawati	0020038901	ISIP	Sosiologi (S1)	12.200.000
105	PNBP	Pengabdian	Perancangan Pema	Nurhayati Darubekti	0018056007	ISIP	Perpustakaan (D3)	12.200.000
106	PNBP	Pengabdian	Mempertemukan	Novi Hendrika Jaya Putra	0028117306	ISIP	Ilmu kesejahteraan Sosia	12.200.000
107	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi Pemilu	Jarto Tarigan	0008115708	ISIP	Administrasi Perkantora	12.200.000
108	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Inovasi	Diyas Widiyarti	0012069104	ISIP	Sosiologi (S1)	12.200.000
109	PNBP	Pengabdian	Penyediaan Kolek	Lailatus Sa'diyah	0001089202	ISIP	Perpustakaan dan Sains	5.000.000
110	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi 10 Pro	Kahar	0022115909	ISIP	Administrasi Publik (S1)	12.200.000
111	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Persiapa	Wahyu Widiastuti	0010117404	ISIP	Jurnalistik (S1)	12.200.000
112	PNBP	Pengabdian	Workshop Pembu	Aries Munandar	0012047415	ISIP	Kesejahteraan Sosial (S2)	8.000.000
113	PNBP	Pengabdian	Penguatan Modal	Jatmiko Yogopriyatno	0017038903	ISIP	Administrasi Publik (S1)	12.200.000
114	PNBP	Pengabdian	Workshop dan Per	Sugeng Suharto	0019086608	ISIP	Ilmu Administrasi (S2)	12.200.000
115	PNBP	Pengabdian	Upaya Penanggula	Dedi Supriyadi	0003115713	ISIP	Jurnalistik (S1)	12.200.000
116	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi Penting	Anita Marianata	0206128702	ISIP	Administrasi Perkantora	12.200.000
117	PNBP	Pengabdian	Teknik Komunika	Lisa Adhrianti	0030098201	ISIP	Ilmu Komunikasi (S1)	12.200.000
118	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Ketramp	Agus Setiyanto	0021045806	ISIP	Perpustakaan dan Sains	6.250.000
119	PNBP	Pengabdian	Penguatan Tradisi	Alfarabi	0019097907	ISIP	Jurnalistik (D3)	8.150.000
120	PNBP	Pengabdian	Peningkatan Litera	Nurhayati Darubekti	0018056007	ISIP	Perpustakaan (D3)	8.875.000
121	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan	Esti Pasaribu	0030018701	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
122	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Gerry Suryosukmono	0312109101	FEB	Manajemen (S1)	3.000.000
123	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Strategi	Nurna Aziza	0010057601	FEB	Akuntansi (S1)	8.000.000
124	PNBP	Pengabdian	Koperasi	Armelly	0025036511	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
125	PNBP	Pengabdian	Strategi	Seprianti Eka Putri	0026097505	FEB	Manajemen (S1)	3.000.000
126	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi dan	Septriani	0020098903	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
127	PNBP	Pengabdian	Workshop	Madani Hatta	0020088201	FEB	Akuntansi (D3)	8.000.000
128	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Barika	0211097801	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
129	PNBP	Pengabdian	Peluang Usaha	Novi Tri Putri	0015118002	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
130	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan	Berto Usman	0015108901	FEB	Manajemen (S2)	3.000.000
131	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	Dri Asmawanti S	0022128502	FEB	Akuntansi (S1)	8.000.000
132	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan	Ratu Eva Febriani	0003028401	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
133	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Febzi Fiona	0014029102	FEB	Manajemen (S1)	3.000.000
134	PNBP	Pengabdian	Penguatan	Akram Harmoni Wiardi	0020088304	FEB	Manajemen (S1)	3.000.000
135	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	BIE Indraswanti	0024036305	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
136	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Azansyah	0028087803	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
137	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Robinson	0008037604	FEB	Akuntansi (S2)	8.000.000
138	PNBP	Pengabdian	Peluang Bisnis	Lismawati Z	0017027504	FEB	Akuntansi (S1)	8.000.000
139	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Halimatusyadiyah	0001077105	FEB	Akuntansi (S1)	8.000.000

140	PNBP	Pengabd	Penyuluhan	Intan Zoraya	0002118607	FEB	Manajemen (S1)	3.000.000
141	PNBP	Pengabd	Pemberdayaan	Romi Gunawan	0204058501	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
142	PNBP	Pengabd	Aplikasi Konsep	Fachri Eka Saputra	0019108601	FEB	Manajemen (S1)	3.000.000
143	PNBP	Pengabd	Pelatihan	M. Yasser Iqbal Daulay	0024069105	FEB	Manajemen (S1)	3.000.000
144	PNBP	Pengabd	Revitalisasi	Lela Rospida	0020126406	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	5.000.000
145	PNBP	Pengabd	Penyuluhan	Retno A Eka Putri	0003086205	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	5.000.000
146	PNBP	Pengabd	Peluang Usaha	Yefriza	0014076810	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	5.000.000
147	PNBP	Pengabd	Aquaponik di	Roosemarina Anggraini	0029087106	FEB	Ekonomi Terapan (S2)	5.000.000
148	PNBP	Pengabd	Pelatihan Guide	Slamet Widodo	0021126109	FEB	Manajemen (S3)	2.500.000
149	PNBP	Pengabd	Pelatihan	Berto Usman	0015108901	FEB	Manajemen (S2)	2.500.000
150	PNBP	Pengabd	Sosialisasi	Rina Suthia Hayu	0227038201	FEB	Manajemen (S3)	2.500.000
151	PNBP	Pengabd	Pelatihan	Sularsih Anggarawati	0014045910	FEB	Manajemen (S2)	2.500.000
152	PNBP	Pengabd	Pelestarian Aset	H. Izharudin	0029076110	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	5.000.000
153	PNBP	Pengabd	Pelatihan	Praningrum	0028106407	FEB	Manajemen (S1)	2.500.000
154	PNBP	Pengabd	Perencanaan	Hutapia	0018086509	FEB	Ekonomi Terapan (S2)	5.000.000
155	PNBP	Pengabd	Optimalisasi	Armelly	0025036511	FEB	Ekonomi Pembangunan	5.000.000
156	PNBP	Pengabd	Meningkatkan	Purmini	0016026308	FEB	Ekonomi Terapan (S2)	5.000.000
157	PNBP	Pengabd	Pelatihan	Lizar Alfansi	0001066408	FEB	Manajemen (S3)	2.500.000
158	PNBP	Pengabd	Strategi	Effed Darta Hadi	0030056604	FEB	Manajemen (S2)	2.500.000
159	PNBP	Pengabd	Resiliensi	Afrima Widanti	0014049107	FEB	Manajemen (S1)	3.000.000
160	PNBP	Pengabd	Pemberdayaan	Mochamad Ridwan	0010076111	FEB	Ekonomi Terapan (S2)	5.000.000
161	PNBP	Pengabd	Pemberdayaan	Benardin	0011096405	FEB	Ekonomi Pembangunan	4.030.000
162	PNBP	Pengabd	Pengenalan	Bambang Agoes H	0019086208	FEB	Ekonomi Terapan (S2)	5.000.000
163	PNBP	Pengabd	Pelatihan	Fitri Santi	0006107503	FEB	Manajemen (S2)	3.000.000
164	PNBP	Pengabd	Literasi	Fitri Santi	0006107503	FEB	Manajemen (S2)	2.500.000
165	PNBP	Pengabd	Pelatihan	Novita Sari	0012038206	FEB	Akuntansi (S1)	8.000.000
166	PNBP	Pengabd	Pelatihan	Handoko Hadiyanto	0016065905	FEB	Ilmu Ekonomi (S3)	5.000.000
167	PNBP	Pengabd	Peningkatan	Saiful	0008017001	FEB	Akuntansi (S2)	8.000.000
168	PNBP	Pengabd	Sosialisasi dan	Rini Indriani	0031057003	FEB	Akuntansi (S2)	8.000.000
169	PNBP	Pengabd	Pemanfaatan	Agung Hasan Lukman	0007118806	Pertanian	Kehutanan (S1)	5.000.000
170	PNBP	Pengabd	Penyuluhan	Agung Trisusilo	0031019105	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
171	PNBP	Pengabd	Sosialisasi	Agus Susatya	0016086110	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	5.000.000
172	PNBP	Pengabd	Penularan	Alnopri	0004116207	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	5.000.000
173	PNBP	Pengabd	Pengenalan dan	Anandyawati	0020098806	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	5.000.000
174	PNBP	Pengabd	Konservasi	Ari Anggoro	0031018902	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	5.000.000
175	PNBP	Pengabd	Pengkayaan	Ayub Sugara	0015129302	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	7.000.000
176	PNBP	Pengabd	Peningkatan	Bambang Gonggo M	0014075906	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	5.000.000
177	PNBP	Pengabd	Pembuatan Sosis	Bieng Brata	0018026003	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	5.000.000
178	PNBP	Pengabd	Budidaya	Bilman Wilman S	0015026407	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	5.000.000
179	PNBP	Pengabd	Penganganan	Deddy Bakhtiar	0018026708	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	5.000.000
180	PNBP	Pengabd	Penguatan	Dede Hartono	0026066008	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	5.000.000
181	PNBP	Pengabd	Pembuatan	Deselina	0008126804	Pertanian	Kehutanan (S1)	5.000.000
182	PNBP	Pengabd	Pengenalan	Desia Kaharuddin	0017066007	Pertanian	Peternakan (S1)	5.000.000
183	PNBP	Pengabd	Sosialisasi Dan	Dwatmadji	0012036207	Pertanian	Peternakan (S1)	5.000.000
184	PNBP	Pengabd	Peningkatan	Eko Supriyono	0003096005	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	5.000.000
185	PNBP	Pengabd	Inisiasi Usaha	Ellys Yulianti	0023076606	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
186	PNBP	Pengabd	Introduksi Yogurt	Endang Sulistyowati	0005026207	Pertanian	Peternakan (S1)	5.000.000
187	PNBP	Pengabd	Tingkat	Gunggung Senoaji	0012117106	Pertanian	Kehutanan (S1)	5.000.000
188	PNBP	Pengabd	Pembuatan	Guswarni Anwar	0022086707	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	5.000.000
189	PNBP	Pengabd	Teknik	Hasanuddin	0014105805	Pertanian	Teknologi Industri Perta	5.000.000
190	PNBP	Pengabd	Produksi dan	Hendri Bustamam	0014036506	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	5.000.000
191	PNBP	Pengabd	Peningkatan	Heri Dwi Putranto	0005097409	Pertanian	Peternakan (S1)	5.000.000
192	PNBP	Pengabd	Penguatan	Herry Gusmara	0014086005	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	5.000.000
193	PNBP	Pengabd	Introduksi	Hidayat	0010026105	Pertanian	Peternakan (S1)	5.000.000
194	PNBP	Pengabd	Pemanfaatan	Ika Gusriani	1006088501	Pertanian	Teknologi Industri Perta	5.000.000
195	PNBP	Pengabd	Pelatihan	Irma Badarina	0023017004	Pertanian	Peternakan (S1)	5.000.000
196	PNBP	Pengabd	Inovasi Olahan	Laili Susanti	0009126604	Pertanian	Teknologi Industri Perta	5.000.000
197	PNBP	Pengabd	Pembuatan Kue	Lukman Hidayat	0011076011	Pertanian	Teknologi Industri Perta	5.000.000
198	PNBP	Pengabd	Pemanfaatan	M. Faiz Barchia	0020115907	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	5.000.000
199	PNBP	Pengabd	Pemanfaatan	M. Faiz Barchia	0020115907	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	5.000.000
200	PNBP	Pengabd	Penguatan	M. Mustopa Romdhon	0015097508	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
201	PNBP	Pengabd	Focus Group	M. Zulkarnaian Yuliarso	0006077303	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
202	PNBP	Pengabd	Pembuatan	Marniza	0005076502	Pertanian	Teknologi Industri Perta	5.000.000
203	PNBP	Pengabd	Penerapan	Maya Angraini Fajar Utami	0022028501	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	7.000.000
204	PNBP	Pengabd	Pengolahan	Mimi Sutrawati	0023058201	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	5.000.000
205	PNBP	Pengabd	Optimalisasi	Mohammad Chozin	0008026004	Pertanian	Ilmu Pertanian (S3)	5.000.000
206	PNBP	Pengabd	Upaya	Mukti Dono Wilopo	0025078301	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	5.000.000
207	PNBP	Pengabd	Pemberdayaan	Musriyadi Nabiu	0012065905	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
208	PNBP	Pengabd	Pemanfaatan	Nola Windirah	0023039107	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
209	PNBP	Pengabd	Praktek	Prasetyo	0026075808	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	5.000.000

210	PNBP	Pengabdian	Produksi Nata De	Priyatiningih	0017026204	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	5.000.000
211	PNBP	Pengabdian	Pemetaan Sosial	Priyono Prawito	0026065806	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	5.000.000
212	PNBP	Pengabdian	Bimbingan	Putri Suci Asriani	0023117604	Pertanian	Agribisnis (S2)	5.000.000
213	PNBP	Pengabdian	Pengemasan	Rahmi Yuristia	1031108402	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
214	PNBP	Pengabdian	Pengembangan	Reflis	0004076901	Pertanian	Agribisnis (S2)	5.000.000
215	PNBP	Pengabdian	Penerapan	Reny Herawati	0001016527	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	5.000.000
216	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Reswita	0018128002	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
217	PNBP	Pengabdian	Identifikasi	Ridha Rizki Novanda	0027119202	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
218	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan	RR Yudhy Harini B.	0030055807	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	5.000.000
219	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Rustikawati	0008056504	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	5.000.000
220	PNBP	Pengabdian	Pembuatan	Sigit Sudjatmiko	0028016005	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	5.000.000
221	PNBP	Pengabdian	Penguatan	Sriyoto	0009045905	Pertanian	Agribisnis (S1)	5.000.000
222	PNBP	Pengabdian	Penggunaan	Suharyanto	0002067308	Pertanian	Peternakan (S1)	5.000.000
223	PNBP	Pengabdian	Teknologi	Supanani	0021076205	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	5.000.000
224	PNBP	Pengabdian	Budidaya	Supanani	0021076205	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	4.000.000
225	PNBP	Pengabdian	Pilot Project	Teguh Adiprasetyo	0007105911	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	5.000.000
226	PNBP	Pengabdian	Demo Masak	Tunjung Pamekas	0014036506	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	5.000.000
227	PNBP	Pengabdian	Pengolahan	Ulfah Anis	0009099402	Pertanian	Teknologi Industri Perta	5.000.000
228	PNBP	Pengabdian	Penerapan	Urip Santoso	0021096007	Pertanian	Peternakan (S1)	5.000.000
229	PNBP	Pengabdian	Produksi Sayuran	Usman Kris Joko Suharjo	0028106105	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	5.000.000
230	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Uswatun Nurjanah	0017046112	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	5.000.000
231	PNBP	Pengabdian	Pengelolaan	Wahyudi Arianto	0017116809	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	5.000.000
232	PNBP	Pengabdian	Optimalisasi	Widodo	0001075802	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	5.000.000
233	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Widodo	0001075802	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	4.000.000
234	PNBP	Pengabdian	Pengelolaan	Yar Johan	0023088503	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	5.000.000
235	PNBP	Pengabdian	Budidaya dan	Yar Johan	0023088503	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	7.000.000
236	PNBP	Pengabdian	Pengenalan	Yuwana	0010125910	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	5.000.000
237	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Abdul MuktaDir	0019126209	KIP	Pendidikan Dasar (S2)	15.000.000
238	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Aceng Ruyani	0005016007	KIP	Pendidikan IPA (S2)	14.000.000
239	PNBP	Pengabdian	Implementasi	Afifatus Sholihah	0010105819	KIP	Bimbingan dan Konselin	7.500.000
240	PNBP	Pengabdian	Penggunaan	Afrizal Mayub	0018046012	KIP	Pendidikan IPA (S2)	14.000.000
241	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Agus Susanta	0029036004	KIP	Pendidikan Dasar (S2)	15.000.000
242	PNBP	Pengabdian	Pembinaan	Ahmad Syarkowi	0022098901	KIP	Pendidikan Fisika (S1)	7.500.000
243	PNBP	Pengabdian	Penerapan Model	Alexon	0002126005	KIP	Pendidikan Profesi Guru	15.000.000
244	PNBP	Pengabdian	Pendampingan	Anna Ayu Herawati	0008039202	KIP	Bimbingan dan Konselin	7.500.000
245	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Arono	0011037704	KIP	Pendidikan Bahasa dan S	5.000.000
246	PNBP	Pengabdian	Pemberian	Arsyadani Mishbahuddin	0011038702	KIP	Bimbingan dan Konselin	7.500.000
247	PNBP	Pengabdian	Workshop	Asti Putri Kartiwi	0422038401	KIP	Administrasi Pendidikan	21.000.000
248	PNBP	Pengabdian	Pendampingan	Atika Susanti	0008069304	KIP	Pendidikan Guru Sekolah	7.500.000
249	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Badeni	0003065704	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	10.000.000
250	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Bambang Parmadi	0006057407	KIP	Pendidikan Dasar (S2)	15.000.000
251	PNBP	Pengabdian	Pembinaan Guru	Bambang Sahono	0015105908	KIP	Teknologi Pendidikan (S	15.000.000
252	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Bayu Insanistyo	0003108301	KIP	Teknologi Pendidikan (S	15.000.000
253	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Buyung	1001026401	KIP	Teknologi Pendidikan (S	15.000.000
254	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Connie	0009026104	KIP	Administrasi Pendidikan	21.000.000
255	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Dalifa	0010106010	KIP	Pendidikan Guru Sekolah	7.500.000
256	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Dedy Hamdani	0025117901	KIP	Pendidikan Fisika (S1)	7.500.000
257	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Defliyanto	0006019204	KIP	Pendidikan Jasmani dan	7.500.000
258	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Delrefi D.	0006056207	KIP	Pendidikan Guru PAUD	7.500.000
259	PNBP	Pengabdian	Strategi	Deni Parlindungan	0020098905	KIP	Pendidikan IPA (S2)	7.500.000
260	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Dewi Handayani	0026128201	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	7.500.000
261	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Dian Eka Chandra	0004115904	KIP	Pendidikan Bahasa Indo	5.000.000
262	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Tari	Dwi Anggraini	0010018501	KIP	Pendidikan Guru Sekolah	7.500.000
263	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Edi Susanto	0020089002	KIP	Pendidikan Matematika (7.500.000
264	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Emi Agustina	0017086506	KIP	Pendidikan Bahasa dan S	7.500.000
265	PNBP	Pengabdian	Pendampingan	Endang Widi Winarni	0009046009	KIP	Pendidikan Dasar (S2)	15.000.000
266	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Fitri April Yanti	0201049101	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	10.000.000
267	PNBP	Pengabdian	Pembentukan	Gumono	0013037103	KIP	Pendidikan Bahasa Indo	5.000.000
268	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Hanifah	0015086210	KIP	Pendidikan Matematika (12.500.000
269	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Bebras	Hari Sumardi	0118058902	KIP	Pendidikan Matematika (12.500.000
270	PNBP	Pengabdian	Pendampingan	Henny Johan	0026118402	KIP	Pendidikan IPA (S2)	14.000.000
271	PNBP	Pengabdian	Pendampingan	Herman Lusa	0010056012	KIP	Pendidikan Guru Sekolah	7.500.000
272	PNBP	Pengabdian	Pelatihan dan	Hermansyah Amir	0020096025	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	7.500.000
273	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Iis Sujarwati	0216088801	KIP	Pendidikan Bahasa Ingg	15.000.000
274	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Ira Maisarah	1025058404	KIP	Pendidikan Bahasa Ingg	15.000.000
275	PNBP	Pengabdian	Pelatihan dan	Irwan Koto	0010461108	KIP	Pendidikan Dasar (S2)	15.000.000
276	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Johanes Sapri	0012126023	KIP	Teknologi Pendidikan (S	15.000.000
277	PNBP	Pengabdian	Pembimbingan	Kasmainsi	0025087211	KIP	Bahasa Inggris (D3)	7.500.000
278	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	M. Lutfi Firdaus	0022107303	KIP	Pendidikan IPA (S2)	14.000.000
279	PNBP	Pengabdian	Kemitraan	Manap Somantri	0020055914	KIP	Administrasi Pendidikan	21.000.000

280	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Bahasa	Muhammad Fadhli	2021018901	KIP	Pendidikan Bahasa Inggris	7.500.000
281	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Muhammad Kristiawan	0216098501	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	10.000.000
282	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Neza Agusdianita	0019088901	KIP	Pendidikan Guru Sekolah	7.500.000
283	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Nina Kurniah	0014106207	KIP	Teknologi Pendidikan (S	15.000.000
284	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Nurhamidah	0008036404	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	7.500.000
285	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi dan	Nurul Astuty Yensy B	0009047504	KIP	Pendidikan Matematika (7.500.000
286	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Puspa Djuwita	0002095808	KIP	Pendidikan Dasar (S2)	15.000.000
287	PNBP	Pengabdian	Penerapan	Rambat Nur Sasongko	0007126108	KIP	Administrasi Pendidikan	21.000.000
288	PNBP	Pengabdian	Optimalisasi	Rendy Wikrama Wardana	0031088605	KIP	Pendidikan IPA (S2)	14.000.000
289	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	Rokhmat Basuki	0030125810	KIP	Pendidikan Bahasa Indo	5.000.000
290	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Rosane Medriati	0010126105	KIP	Pendidikan Fisika (S1)	7.500.000
291	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Saleh Haji	0025056008	KIP	Pendidikan Matematika (12.500.000
292	PNBP	Pengabdian	Meningkatkan	Sri Dadi	0010025807	KIP	Pendidikan Guru Sekolah	7.500.000
293	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Bagi	Sri Saparahayuningsih	0001095914	KIP	Bimbingan dan Konselin	7.500.000
294	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Sudarwan	0020025904	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	10.000.000
295	PNBP	Pengabdian	Pelatihan E-	Sumarsih	0026056007	KIP	Administrasi Pendidikan	21.000.000
296	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Supadi	0030095907	KIP	Pendidikan Bahasa dan S	7.500.000
297	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Syahrial	0016065807	KIP	Pendidikan Bahasa Inggris	15.000.000
298	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Syukri Hamzah	0013045807	KIP	Ilmu Pendidikan (S3)	10.000.000
299	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Teddy Alfra Siagian	0016099003	KIP	Pendidikan Matematika (7.500.000
300	PNBP	Pengabdian	Pendampingan	V. Karjiyati	0004025809	KIP	Pendidikan Guru Sekolah	7.500.000
301	PNBP	Pengabdian	Membekalkan	Euis Nursa Adah	0406038402	KIP	Pendidikan IPA (S2)	14.000.000
302	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Wasidi	0016015802	KIP	Teknologi Pendidikan (S	15.000.000
303	PNBP	Pengabdian	Blended	Zahratul Qalbi	0016039303	KIP	Pendidikan Guru PAUD	7.500.000
304	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Zamzaili	0005085807	KIP	Pendidikan Matematika (12.500.000
305	PNBP	Pengabdian	Pengembangan	Nani Yuliantini	0009076010	KIP	Pendidikan Guru Sekolah	7.500.000
306	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Kesiapa	Yessy Elita	0011117904	KIP	Bimbingan dan Konselin	7.500.000
307	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan Ener	Elfi Yuliza	0026108702	MIPA	Fisika (S1)	6.250.000
308	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pemanfa	Refrizon	0020026905	MIPA	Geofisika (S1)	6.250.000
309	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Hidropo	Dedi Satriawan	0006128401	MIPA	Biologi (S1)	6.250.000
310	PNBP	Pengabdian	Mitigasi Bahaya P	Suwarsono	0014025906	MIPA	Fisika (S1)	6.250.000
311	PNBP	Pengabdian	Numerasi Interakt	Herlin Fransiska	0017099001	MIPA	Statistika (S1)	5.000.000
312	PNBP	Pengabdian	Pembuatan Pakan	Syarifuddin	0004065810	MIPA	Laboratorium Sains (D3	5.000.000
313	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Yona Harianti Putri	0010098908	MIPA	Farmasi (S1)	4.000.000
314	PNBP	Pengabdian	Peningkatan Keter	Kurnia Dewiani	0016018802	MIPA	Kebidanan (D3)	6.250.000
315	PNBP	Pengabdian	Ipteks Pemberian	Halauddin	0024017102	MIPA	Geofisika (S1)	5.000.000
316	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Cara Pe	Suci Rahmawati	0017049003	MIPA	Farmasi (D3)	5.000.000
317	PNBP	Pengabdian	Peningkatan Keter	Irkhos	0020087903	MIPA	Fisika (S1)	5.000.000
318	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan Ke	Encik Putri Ema Komala	0015127606	MIPA	Keperawatan (D3)	4.000.000
319	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Bantuan	Tuti Anggriani Utama	3412018001	MIPA	Keperawatan (D3)	6.250.000
320	PNBP	Pengabdian	Edukasi Mengenai	Dian Fita Lestari	0027039002	MIPA	Biologi (S1)	4.000.000
321	PNBP	Pengabdian	Relawan Tanggap	Feni Eka Dianty	3414027301	MIPA	Keperawatan (D3)	5.000.000
322	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pembuat	Deni Agus Triawan	0017088902	MIPA	Laboratorium Sains (D3	5.000.000
323	PNBP	Pengabdian	Peningkatan Peng	Sardaniah	3410106601	MIPA	Keperawatan (D3)	4.000.000
324	PNBP	Pengabdian	Penyuluhan Peng	Delia Komala Sari	0029079102	MIPA	Farmasi (S1)	4.000.000
325	PNBP	Pengabdian	Penyuluhan Pentin	Septri Damayanti	0216098601	MIPA	Matematika (S1)	4.000.000
326	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pembuat	Doni Notriawan	0002118906	MIPA	Laboratorium Sains (D3	4.000.000
327	PNBP	Pengabdian	Upaya Meningkatkan	Winalia Agwil	0026069006	MIPA	Statistika (S1)	4.000.000
328	PNBP	Pengabdian	Optimalisasi Perat	Esti Sorena	3411026401	MIPA	Keperawatan (D3)	4.000.000
329	PNBP	Pengabdian	Penerapan Ilmu M	Ramya Rachmawati	0018098003	MIPA	Statistika (S2)	5.000.000
330	PNBP	Pengabdian	Pemberdayaan dan	Dian Handayani	0008029008	MIPA	Farmasi (D3)	4.000.000
331	PNBP	Pengabdian	Pemeriksaan IVA	Sri Nengsi Destriani	0010068609	MIPA	Kebidanan (D3)	4.000.000
332	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Nori Wirahmi	0025078309	MIPA	Farmasi (D3)	4.000.000
333	PNBP	Pengabdian	Pendampingan Pra	Morina Adfa	0031107302	MIPA	Kimia (S2)	4.000.000
334	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pembuat	Eka Angasa	0027128003	MIPA	Kimia (S2)	4.000.000
335	PNBP	Pengabdian	Pengenalan Aplika	Charles Banon	0022057404	MIPA	Kimia (S2)	4.000.000
336	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pembuat	Eni Widiyati	0017065804	MIPA	Kimia (S1)	4.000.000
337	PNBP	Pengabdian	Pengenalan dan Pe	Helmiyetti	0004056106	MIPA	Biologi (S1)	5.000.000
338	PNBP	Pengabdian	Pelatihan Pembuat	Rizwar	0009126109	MIPA	Biologi (S2)	5.000.000
339	PNBP	Pengabdian	Pengenalan Pemb	Santi Nurul Kamilah	0005057708	MIPA	Biologi (S1)	5.000.000
340	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan Tana	Fatimatuzzahra	2023088903	MIPA	Biologi (S1)	5.000.000
341	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan Limb	Gustria Ernis	0029089005	MIPA	Laboratorium Sains (D3	5.000.000
342	PNBP	Pengabdian	Upaya	Emelia Kontesa	0001076406	Hukum	Kenotariatan (S2)	10.000.000
343	PNBP	Pengabdian	Diseminasi	Beni Kurnia Illahi	0016109303	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
344	PNBP	Pengabdian	Pembinaan dan	Nurhani Fithriah	0009049204	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
345	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Widiya N. Rosari	0007097506	Hukum	Kenotariatan (S2)	10.000.000
346	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Asep Suherman	0013098806	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
347	PNBP	Pengabdian	Edukasi Pilah,	Nur Sulistyio Budi	0023096006	Hukum	Kenotariatan (S2)	10.000.000
348	PNBP	Pengabdian	Optimalisasi	Amancik	0017056306	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
349	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Rahma Fitri	0011068403	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000

350	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Stevri Iskandar	0029098706	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
351	PNBP	Pengabdian	Kesadaran	Wafiya	0028127307	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
352	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Susi Ramadhani	0025078002	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
353	PNBP	Pengabdian	Upaya	Tri Andika	0006079002	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
354	PNBP	Pengabdian	Optimalisasi	Putra Perdana Ahmad	0312018901	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
355	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Adi Bastian Salam	0006126403	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
356	PNBP	Pengabdian	Pengenalan	Ari Wirya Dinata	0023089105	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
357	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Edi Hermansyah	0002027211	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
358	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi Hak	Amirizal	0026085806	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
359	PNBP	Pengabdian	Fasilitasi Konsep	Pipi Susanti	0006108806	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	10.000.000
360	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	Antory Royan Adyan	0015096408	Hukum	Ilmu Hukum (S2)	10.000.000
361	PNBP	Pengabdian	Upaya	Sirman Dahwal	0018096405	Hukum	Ilmu Hukum (S2)	10.000.000
362	PNBP	Pengabdian	Literasi E-	Aan Erlansari	0022128102	Teknik	Sistem Informasi (S1)	7.000.000
363	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Hendri Hestiawan	0004077403	Teknik	Teknik Mesin (S1)	7.000.000
364	PNBP	Pengabdian	Alih Teknologi	Yovan Witanto	0028057707	Teknik	Teknik Mesin (S1)	7.000.000
365	PNBP	Pengabdian	Pembuatan dan	Niska Ramadani	0205058804	Teknik	Sistem Informasi (S1)	7.000.000
366	PNBP	Pengabdian	Edukasi	Debby Saftyarizki	0228099001	Teknik	Arsitektur (S1)	7.000.000
367	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	Putra Bismantolo	0018048602	Teknik	Teknik Mesin (S1)	7.000.000
368	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Nurul Renaningtias	0022119402	Teknik	Sistem Informasi (S1)	7.000.000
369	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	Soni Ayi Purnama	0411039201	Teknik	Sistem Informasi (S1)	7.000.000
370	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	A. Sofwan FA	0015066806	Teknik	Teknik Mesin (S1)	7.000.000
371	PNBP	Pengabdian	Penerapan Sistem	Funny Farady Coastera	0017058204	Teknik	Informatika (S1)	7.000.000
372	PNBP	Pengabdian	Pemanfaatan	Fepy Supriani	0009027401	Teknik	Teknik Sipil (S1)	7.000.000
373	PNBP	Pengabdian	Pengenalan	Gusta Gunawan	00180373001	Teknik	Arsitektur (S1)	7.000.000
374	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	Agus Suandi	0002087904	Teknik	Teknik Mesin (S1)	7.000.000
375	PNBP	Pengabdian	Peningkatan	Desi Andreswari	0007127803	Teknik	Informatika (S1)	7.000.000
376	PNBP	Pengabdian	Pelatihan	Tiara Eka Putri	0419089303	Teknik	Sistem Informasi (S1)	7.000.000
377	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	Julia Purnama Sari	0009079004	Teknik	Sistem Informasi (S1)	7.000.000
378	PNBP	Pengabdian	Workshop	Atik Prihatiningrum	0009079102	Teknik	Arsitektur (S1)	7.000.000
379	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	Angky Puspawan	0021107703	Teknik	Teknik Mesin (S1)	7.000.000
380	PNBP	Pengabdian	Sosialisasi	Irnanda Priyadi	0010047603	Teknik	Teknik Elektro (S1)	7.000.000
381	MANDIR	PPM	Pelatihan Pembuat	Abdul Rahman	0020088104	KIP	Pendidikan Biologi (S1)	500.000
382	MANDIR	PPM	Potensi Honje Hut	Aceng Ruyani	0005016007	KIP	Pendidikan IPA (S2)	500.000
383	MANDIR	PPM	Optimalisasi Peng	Afrizal Mayub	0018046012	KIP	Pendidikan IPA (S2)	500.000
384	MANDIR	PPM	Edukasi Obat Saat	Agung Giri Samudra	0208058901	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
385	MANDIR	PPM	Edukasi Obat Saat	Agung Giri Samudra	0208058901	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
386	MANDIR	PPM	Pencatatan Keuang	Agung Trisusilo	0031019105	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
387	MANDIR	PPM	Praktik Pembuat	Agustin Gunawan	0005087705	Teknik	Teknik Sipil (S1)	500.000
388	MANDIR	PPM	Pestisida Nabati d	Agustin Zarkani	0004088001	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	500.000
389	MANDIR	PPM	Pembuatan Eco En	Alnopri	0004116207	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
390	MANDIR	PPM	Pancasila dalam K	Amancik	0017056306	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	500.000
391	MANDIR	PPM	Pelatihan Penafsir	Amancik	0017056306	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	500.000
392	MANDIR	PPM	Pelatihan Peranca	Amancik	0017056306	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	500.000
393	MANDIR	PPM	Pelatihan Pemanfa	Andes Permadi	0018129205	KIP	Pendidikan Jasmani dan	500.000
394	MANDIR	PPM	Strategi Menulis	Andi Irawan	0009096904	Pertanian	Agribisnis (S2)	500.000
395	MANDIR	PPM	Bumi Sekundang	Andi Irawan	0009096904	Pertanian	Agribisnis (S2)	500.000
396	MANDIR	PPM	Krisis Pangan dan	Andi Irawan	0009096904	Pertanian	Agribisnis (S2)	500.000
397	MANDIR	PPM	Sosialisasi Budaya	Andika Prabowo	0021109402	KIP	Pendidikan Jasmani dan	500.000
398	MANDIR	PPM	Sosialisasi Pening	Angky Puspawan	0021107703	Teknik	Teknik Mesin (S1)	500.000
399	MANDIR	PPM	Sosialisasi Pening	Angky Puspawan	0021107703	Teknik	Teknik Mesin (S1)	500.000
400	MANDIR	PPM	Pengembangan Pe	Anni Suprpti	0012056207	KIP	Bimbingan dan Konselin	500.000
401	MANDIR	PPM	Workshop Penge	Anni Suprpti	0012056207	KIP	Bimbingan dan Konselin	500.000
402	MANDIR	PPM	Peningkatan Penge	Annisa Fitria Edriani	0002049201	Teknik	Teknik Sipil (S1)	500.000
403	MANDIR	PPM	Pelatihan Pemanfa	Aprina Defianti	0017049008	KIP	Pendidikan IPA (S1)	500.000
404	MANDIR	PPM	Implementasi Kur	Ari Putra	0004109105	KIP	Pendidikan Nonformal (S	500.000
405	MANDIR	PPM	Pendampingan Pe	Ari Putra	0004109105	KIP	Pendidikan Nonformal (S	500.000
406	MANDIR	PPM	Pelatihan Penentu	Arif Ismul Hadi	0024097303	MIPA	Geofisika (S1)	500.000
407	MANDIR	PPM	Layanan Informasi	Arsyadani Mishbahuddin	0011038702	KIP	Bimbingan dan Konselin	500.000
408	MANDIR	PPM	Fakta dan Mitos T	Asmariyah	0029097706	MIPA	Kebidanan (D3)	500.000
409	MANDIR	PPM	Penularan Teknol	Atra Romeida	0030056405	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
410	MANDIR	PPM	Pelatihan Penilaian	Bambang Saho	0015105908	KIP	Teknologi Pendidikan (S	500.000
411	MANDIR	PPM	Sosialisasi Pemup	Bambang Sulisty	0006096208	Pertanian	Ilmu Pertanian (S3)	500.000
412	MANDIR	PPM	Kegiatan Pelatih	Bambang Sumantri	0017096607	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
413	MANDIR	PPM	Pemanfaatan Limb	Bandi Hermawan	0027066005	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	500.000
414	MANDIR	PPM	Edukasi Managem	Bardah Wasalamah	0209089202	MIPA	Keperawatan (D3)	500.000
415	MANDIR	PPM	Pemberian Kultur	Basuki Sigit Priyono	0028086008	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
416	MANDIR	PPM	Pemberdayaan Ma	Bayu Pradikto	0019079103	KIP	Pendidikan Nonformal (S	500.000
417	MANDIR	PPM	Pembelajaran Sain	Bhakti Karyadi	0004016109	KIP	Pendidikan IPA (S1)	500.000
418	MANDIR	PPM	Pelatihan Perwasit	Bogy Restu Ilahi	0001099101	KIP	Pendidikan Jasmani dan	500.000
419	MANDIR	PPM	Peningkatan Peng	Budiyanto	0008085905	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000

420	MANDIR	PPM	Strategi Pemasar	Budyanto	0008025905	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
421	MANDIR	PPM	Edukasi Pembuata	Camelia Dwi Putri Masrijal	0001088406	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
422	MANDIR	PPM	Peningkatan Daya	Catur Herison	0024076203	Pertanian	Ilmu Pertanian (S3)	500.000
423	MANDIR	PPM	Pemberdayaan Ma	Citra Dwi Palenti	0018059301	KIP	Pendidikan Nonformal (S	500.000
424	MANDIR	PPM	Pemberdayaan Ma	Citra Dwi Palenti	0018059301	KIP	Pendidikan Nonformal (S	500.000
425	MANDIR	PPM	Sosialisasi Peman	Damres Uker	0004105805	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
426	MANDIR	PPM	Upaya Meningkatkan	Dara Himalaya	3429087201	MIPA	Kebidanan (D3)	500.000
427	MANDIR	PPM	Pelaksanaan Progr	Dedi Satriawan	0006128401	MIPA	Biologi (S1)	500.000
428	MANDIR	PPM	Penyuluhan Hukur	Deli Waryenti	0023086107	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	500.000
429	MANDIR	PPM	Peran Kolaboratif	Delrefi	0006056207	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
430	MANDIR	PPM	Pengaruh Pemberi	Deni Maryani	3404128102	MIPA	Kebidanan (D3)	500.000
431	MANDIR	PPM	Pupuk Organik	Deselina	0008126804	Pertanian	Kehutanan (S1)	500.000
432	MANDIR	PPM	Membuat Telur A	Desia Kaharuddin	0017066007	Pertanian	Peternakan (S1)	500.000
433	MANDIR	PPM	Penyuluhan Bahar	Devi Silsia	0005026906	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
434	MANDIR	PPM	Workshop Penera	Dewi Rahimah	0028038201	KIP	Pendidikan Matematika (500.000
435	MANDIR	PPM	Peran Kolaboratif	Didik Suryadi	0025046207	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
436	MANDIR	PPM	Peningkatan Pema	Dimas Dwi Arso	0025059101	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	500.000
437	MANDIR	PPM	Regulasi Daerah T	Dimas Dwi Arso	0025059101	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	500.000
438	MANDIR	PPM	Pengolahan Limba	Djamilah	0016056305	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	500.000
439	MANDIR	PPM	Penguatan Pendid	Dwi Lyna Sari	0324099101	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
440	MANDIR	PPM	Penyuluhan Meng	Dwi Oktavallyan Saputri	0021109101	Teknik	Arsitektur (S1)	500.000
441	MANDIR	PPM	Pembuatan Pupuk	Dwi Wahyuni Ganefianti	0014116308	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
442	MANDIR	PPM	Workshop Penulis	Edi Susanto	0020089002	KIP	Pendidikan Matematika (500.000
443	MANDIR	PPM	Penggunaan Jamu	Eko Suprijono	0003096005	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
444	MANDIR	PPM	Metode Pemasara	Ellys Yulianti	0023076606	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
445	MANDIR	PPM	Sosialisasi Pola H	Elvinawati	0010107801	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	500.000
446	MANDIR	PPM	Pemberdayaan Ma	Entang Inoriah	0008115707	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
447	MANDIR	PPM	Penyuluhan Perila	Esti Sorena	3411026401	MIPA	Keperawatan (D3)	500.000
448	MANDIR	PPM	Akselerasi Pemuli	Fachruzzaman	0013037102	FEB	Akuntansi (S2)	500.000
449	MANDIR	PPM	Penguatan Kelomp	Fahrurrozi	0029106405	Pertanian	Ilmu Pertanian (S3)	500.000
450	MANDIR	PPM	Budidaya Jamur p	Faiz Barchia	0020115907	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	500.000
451	MANDIR	PPM	Analisis Minat Ma	Firdha Iresta Wardani	0002029602	Pertanian	Ilmu Kelautan (S1)	500.000
452	MANDIR	PPM	Literasi Keuangan	Fitri Santi	0006107503	FEB	Manajemen (S2)	500.000
453	MANDIR	PPM	Penyuluhan Tentat	Fitrilina	0025088101	Teknik	Teknik Elektro (S1)	500.000
454	MANDIR	PPM	Legalitas Usaha K	Gita Mulyasari	0030098301	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
455	MANDIR	PPM	Budidaya Lebah T	Gunggung Senoaji	0012117106	Pertanian	Kehutanan (S1)	500.000
456	MANDIR	PPM	Pengenalan dan Pe	Guswarni Anwar	0022086707	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	500.000
457	MANDIR	PPM	Penyuluhan Tentat	Hasanuddin	0014105805	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
458	MANDIR	PPM	Pengenalan Metod	Hasanuddin	0005085903	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	500.000
459	MANDIR	PPM	Penanaman Pohon	Helmiyetti	0004056106	MIPA	Biologi (S1)	500.000
460	MANDIR	PPM	Produksi Bibit Jan	Hendri Bustamam	0026116105	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	500.000
461	MANDIR	PPM	Pembuatan Guram	Heru Widiyono	0003126205	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	500.000
462	MANDIR	PPM	Budidaya Jamur p	Heru Widiyono	0003126205	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	500.000
463	MANDIR	PPM	Kerajinan Kue Ber	Hesti Pujiwati	0021117703	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
464	MANDIR	PPM	Penyusunan Kurik	I Wayan Dharmayana	0023016105	KIP	Pendidikan Profesi Guru	500.000
465	MANDIR	PPM	Moderasi Beragan	I.Wayan Dharmayana	0023016105	KIP	Pendidikan Profesi Guru	500.000
466	MANDIR	PPM	Penanganan Bahar	Ika Gusriani	1006088501	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
467	MANDIR	PPM	Manajemen Kamb	Irma Badarina	0023017004	Pertanian	Peternakan (S1)	500.000
468	MANDIR	PPM	Pelatihan penerap	Johanes Sapri	0012126023	KIP	Teknologi Pendidikan (S	500.000
469	MANDIR	PPM	Pengenalan Metod	Kanang S. Hindarto	0020055913	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	500.000
470	MANDIR	PPM	Penerapan GMP (Laili Susanti	0009126604	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
471	MANDIR	PPM	Peran Vitamin D	Lala Foresta Valentine Guna	0024028702	KIK	Kedokteran (S1)	500.000
472	MANDIR	PPM	Peningkatan Waw	Lala Foresta Valentine Guna	0024028702	KIK	Kedokteran (S1)	500.000
473	MANDIR	PPM	Pengaruh Pemberi	Linda Yusanti	3409047801	MIPA	Kebidanan (D3)	500.000
474	MANDIR	PPM	Kuliah Tamu Tent	Lindung Zalbuin Mase	0013048803	Teknik	Teknik Sipil (S1)	500.000
475	MANDIR	PPM	Sosialisasi Mitiga	Lindung Zalbuin Mase	0013048803	Teknik	Teknik Sipil (S1)	500.000
476	MANDIR	PPM	Mekanisme Pembed	Lisa Adhrianti	0030098201	ISIP	Ilmu Komunikasi (S1)	500.000
477	MANDIR	PPM	Sinergi UNIB dala	M. Farid	0008115905	MIPA	Geofisika (S1)	500.000
478	MANDIR	PPM	Pelatihan Pembuat	M. Nasirun	0019085815	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
479	MANDIR	PPM	Peningkatan Profe	M. Nasirun	0019085815	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
480	MANDIR	PPM	Pemanfaatan Limb	Marlin	0014037002	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
481	MANDIR	PPM	Pengemasan dan P	Marniza	0005076502	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
482	MANDIR	PPM	Pembuatan Pupuk	Marwanto	0007046011	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	500.000
483	MANDIR	PPM	Penguatan Pendid	Melia Eka Daryati	0015109004	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
484	MANDIR	PPM	Pengembangan Kr	Mellyta Uliyandari	0019089203	KIP	Pendidikan IPA (S1)	500.000
485	MANDIR	PPM	Pelatihan Penggur	Mellyta Uliyandari	0019089203	KIP	Pendidikan IPA (S1)	500.000
486	MANDIR	PPM	Kreasi Sambal Se	Merakati Handayaningsih	0011056207	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
487	MANDIR	PPM	Penyuluhan Penge	Mohammad Chozin	0008026004	Pertanian	Ilmu Pertanian (S3)	500.000
488	MANDIR	PPM	Pelatihan Analisis	Mona Ardina	0001097405	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
489	MANDIR	PPM	Peningkatan Profe	Mona Ardina	0001097405	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000

490	MANDIR	PPM	Manajemen UMK	Muhartini Salim	0009076009	FEB	Manajemen (S3)	500.000
491	MANDIR	PPM	Pemanfaatan Rimp	Nanik Setyowati	0028026006	Pertanian	Ilmu Pertanian (S3)	500.000
492	MANDIR	PPM	Peran dan Cara Ge	Neneng Cucu Marlina	0423038006	ISIP	Ilmu Komunikasi (S2)	500.000
493	MANDIR	PPM	Optimalisasi Kese	Neng Kurniati	3423028201	MIPA	Kebidanan (D3)	500.000
494	MANDIR	PPM	Edukasi: Memanta	Neng Kurniati	3423028201	MIPA	Kebidanan (D3)	500.000
495	MANDIR	PPM	Pengenalan dan Pe	Neni Murniati	0217118701	KIP	Pendidikan Biologi (S1)	500.000
496	MANDIR	PPM	Meningkatkan Ku	Nesna Agustriana	0028088702	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
497	MANDIR	PPM	Pendampingan Bid	Nila Aprila	0015047502	FEB	Akuntansi (S1)	500.000
498	MANDIR	PPM	Manajemen Produ	Nola Windirah	0023039107	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
499	MANDIR	PPM	Kegiatan Pelatihar	Novalio Daratha	0013117903	Teknik	Teknik Elektro (S1)	500.000
500	MANDIR	PPM	Metode Kontrasep	Novianti	3408117802	MIPA	Kebidanan (D3)	500.000
501	MANDIR	PPM	Cerdas Memilih M	Nurfijrin Ramadhani	0213049001	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
502	MANDIR	PPM	Penyuluhan Tentat	Nurfijrin Ramadhani	0213049001	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
503	MANDIR	PPM	Pengenalan Bahan	Nurhamidah	0008036404	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	500.000
504	MANDIR	PPM	Workshop of Thes	Nurlianti Muzni	0023109105	ISIP	Jurnalistik (D3)	500.000
505	MANDIR	PPM	Peningkatan Produ	Nurmeiliasari	0026057902	Pertanian	Peternakan (S1)	500.000
506	MANDIR	PPM	Komunikasi Infort	Nurmukaromatis Saleha	3418077802	MIPA	Keperawatan (D3)	500.000
507	MANDIR	PPM	Sosialisasi Aplikas	Nurmukaromatis Saleha	3418077802	MIPA	Keperawatan (D3)	500.000
508	MANDIR	PPM	Sosialisasi dan Pe	Nyayu Neti Arianti	0027106803	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
509	MANDIR	PPM	Edukasi Tentang H	Oktoviani	0011108901	KIK	Kedokteran (S1)	500.000
510	MANDIR	PPM	Gerakan Jamu Sel	Oky Hermansyah	0007108708	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
511	MANDIR	PPM	Fasilitasi Konsep	Pipi Susanti	0006108806	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	500.000
512	MANDIR	PPM	Pemanfaatan Anek	Prasetyo	0026075808	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	500.000
513	MANDIR	PPM	Sosialisasi Pemup	Priyono Prawito	0026065806	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	500.000
514	MANDIR	PPM	Tips dan Trik Mer	Putra Perdana Ahmad Saiful	0312018901	Hukum	Ilmu Hukum (S1)	500.000
515	MANDIR	PPM	Pengenalan Penge	Putri Mian Hairani	0001039504	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
516	MANDIR	PPM	Pentingnya Perizir	Rahmi Yuristia	1031108402	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
517	MANDIR	PPM	Pelatihan Persiapa	Reflis	0004076901	Pertanian	Agribisnis (S2)	500.000
518	MANDIR	PPM	Sosialisasi Manaje	Reswita	0018128002	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
519	MANDIR	PPM	Upaya Pencegahan	Reza Pertiwi	0013109301	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
520	MANDIR	PPM	Penyuluhan Cara M	Reza Rahmawati	0010019205	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
521	MANDIR	PPM	Penyuluhan Menja	Reza Rahmawati	0010019205	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
522	MANDIR	PPM	Agat Obat Membe	Riana Versita	0211128501	MIPA	Farmasi (D3)	500.000
523	MANDIR	PPM	Pentingnya Desain	Ridha Rizki Novanda	0027119202	Pertanian	Agribisnis (S1)	500.000
524	MANDIR	PPM	Penyuluhan Keseh	Rina Delfina	3417097301	MIPA	Keperawatan (D3)	500.000
525	MANDIR	PPM	Workshop Penggu	Ringki Agustinsa	0001088703	KIP	Pendidikan Matematika	500.000
526	MANDIR	PPM	Standar Akuntansi	Rini Indriani	0031057003	FEB	Akuntansi (S2)	500.000
527	MANDIR	PPM	Pemberdayaan Ma	Ririn Gusti	0001038801	KIP	Pendidikan Nonformal	500.000
528	MANDIR	PPM	Pemberdayaan Ma	Ririn Gusti	0010338801	KIP	Pendidikan Nonformal	500.000
529	MANDIR	PPM	Sinergi UNIB dal	Riska Ekawita	0015098206	MIPA	Fisika (S1)	500.000
530	MANDIR	PPM	Sosialisasi Proses	Riwandi	0019085602	Pertanian	Ilmu Tanah (S1)	500.000
531	MANDIR	PPM	Peran Kolaboratif	Riyanto	0022066010	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
532	MANDIR	PPM	Pengenalan Jam B	Rizwar	0009126109	MIPA	Biologi (S2)	500.000
533	MANDIR	PPM	Peningkatan Penge	Rose Perma Sari	0024058505	MIPA	Farmasi (S1)	500.000
534	MANDIR	PPM	Kreasi Sambal Se	Rustikawati	0008056504	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
535	MANDIR	PPM	Pengembangan M	Sal Prima Yudha S	0001067405	MIPA	Kimia (S1)	500.000
536	MANDIR	PPM	Functional Mater	Sal Primayudha S	0001067405	MIPA	Kimia (S1)	500.000
537	MANDIR	PPM	Desain Rehabilita	Samsul Bahri	0009087204	Teknik	Arsitektur (S1)	500.000
538	MANDIR	PPM	Penyuluhan Pentir	Santi Nurul Kamilah	0005057708	MIPA	Biologi (S1)	500.000
539	MANDIR	PPM	Pengenalan Penge	Septiana Anggraini	0012099004	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
540	MANDIR	PPM	Pembuatan Verm	Sigit Sudjatmiko	0028016005	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	500.000
541	MANDIR	PPM	Penguatan Pemah	Sipriyadi	0022098401	MIPA	Biologi (S2)	500.000
542	MANDIR	PPM	Pembinaan Materi	Sipriyadi	0022098401	MIPA	Biologi (S2)	500.000
543	MANDIR	PPM	Pelatihan Aplikasi	Siswahyono	0021017203	Pertanian	Kehutanan (S1)	500.000
544	MANDIR	PPM	Pemberdayaan Ma	Sofino	0012116206	KIP	Pendidikan Nonformal	500.000
545	MANDIR	PPM	Pelatihan untuk m	Sri Saparahayuningsih	0001095914	KIP	Bimbingan dan Konselin	500.000
546	MANDIR	PPM	Tatalaksana Budid	Suharyanto	0002067308	Pertanian	Peternakan (S1)	500.000
547	MANDIR	PPM	Penggunaan Embe	Sumardi	0003036406	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
548	MANDIR	PPM	Penyuluhan Penge	Supanjeni	0021076205	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	500.000
549	MANDIR	PPM	Pelatihan Pembed	Sura Menda Ginting	0031018101	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	500.000
550	MANDIR	PPM	Penggunaan Meto	Suriyati	3417127301	MIPA	Kebidanan (D3)	500.000
551	MANDIR	PPM	Pembuatan Pupuk	Sutriyono	00110260005	Pertanian	Peternakan (S1)	500.000
552	MANDIR	PPM	Workshop Publika	Teddy Alfra Siagian	0016099003	KIP	Pendidikan Matematika	500.000
553	MANDIR	PPM	Optimalisasi Pema	Teguh Adiprasetyo	0007105911	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	500.000
554	MANDIR	PPM	Terapi Aktivitas K	Titin Aprilatutini	3414047602	MIPA	Keperawatan (D3)	500.000
555	MANDIR	PPM	Pengenalan Kamb	Tris Akbarillah	0023026104	Pertanian	Peternakan (S1)	500.000
556	MANDIR	PPM	Jajanan Anak Seh	Tunjung Pamekas	0014036506	Pertanian	Proteksi Tanaman (S1)	500.000
557	MANDIR	PPM	Packaging Gurami	Ulfah Anis	0009099402	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
558	MANDIR	PPM	Pengendalian Mut	Ulfah Anis	0009099402	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
559	MANDIR	PPM	Sosialisasi Pengol	Ulfah Anis	0009099402	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000

560	MANDIR	PPM	Pelatihan Manajer	Ulfah Anis	0009099402	Pertanian	Teknologi Industri Perta	500.000
561	MANDIR	PPM	Peningkatan Prote	Urip Santoso	0021096007	Pertanian	Peternakan (S1)	500.000
562	MANDIR	PPM	Pembuatan Vermif	Usman Kris Joko Suharjo	0028106105	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
563	MANDIR	PPM	Pembuatan Minun	Uswatun Nurjanah	0017046112	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
564	MANDIR	PPM	Pembinaan Materi	Vestidhia Yunisya Atmaja	0020069402	MIPA	Biologi (S1)	500.000
565	MANDIR	PPM	Peran Kolaboratif	Wembrayarli	0005126112	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
566	MANDIR	PPM	Penguatan Pendi	Wembrayarli	0005127112	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
567	MANDIR	PPM	Penyuluhan Hukun	Widiya N. Rosari	0007097506	Hukum	Kenotariatan (S2)	500.000
568	MANDIR	PPM	Penggunaan Embe	Widodo	0001075802	Pertanian	Agroekoteknologi (S2)	500.000
569	MANDIR	PPM	Pembiasaan Perila	Wiwit	0012058204	KIP	Pendidikan Kimia (S1)	500.000
570	MANDIR	PPM	Pengembangan Pe	Yorry Hardayani	0217118602	ISIP	Administrasi Perkantora	500.000
571	MANDIR	PPM	Praktik Pembuat	Yovan Witanto	0028057707	Teknik	Teknik Mesin (S1)	500.000
572	MANDIR	PPM	Pemberian Hunic	Yudhy Harini Bertham	0030055807	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	500.000
573	MANDIR	PPM	Aplikasi Pupuk O	Yudhy Harini Bertham	0030055807	Pertanian	Pengelolaan Sumber Da	500.000
574	MANDIR	PPM	Penguatan Kelomp	Yulian	0005076313	Pertanian	Agroekoteknologi (S1)	500.000
575	MANDIR	PPM	Pola Pengasuhan /	Zahratul Qalbi	0016039303	KIP	Pendidikan Guru PAUD	500.000
576	MANDIR	PPM	Sosialisasi Pembu	Zainal Muktamar	0010115921	Pertanian	Ilmu Pertanian (S3)	500.000



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS BENGKULU

Jalan W.R. Supratman, Kandang limun, Bengkulu (38371)

Telepon: (0736) 21170, 21884, Fax.(0736) 22105

Laman : www.unib.ac.id e-mail: rektorat@unib.ac.id

**KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS BENGKULU
NOMOR 1677 /UN30.15/HK/2022**

TENTANG

**DESA BINAAN
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
UNIVERSITAS BENGKULU
TAHUN 2022**

REKTOR UNIVERSITAS BENGKULU

- Menimbang :
- a. Untuk mengaplikasikan Tri Darma Perguruan Tinggi khususnya Darma Pengabdian kepada Masyarakat maka perlu ditetapkan kelurahan/Desa binaan sebagai sentral pelaksanaan kegiatan dan program pengabdian masyarakat ;
 - b. SK Rektor Universitas Bengkulu Nomor 2719/UN30.15/HK/2020 tentang Desa Binaan LPPM Universitas Bengkulu Tahun 2020;
 - c. Surat Kesediaan Bekerja Sama Nomor 068/SKBS/TPG-TBK/2022 dari Kepala Desa Tapak Gedung sebagai Desa Binaan ;
 - d. Bahwa berdasarkan permintaan desa terkait, maka Desa tersebut di lampiran surat keputusan ini dipandang memenuhi syarat untuk ditetapkan sebagai Desa Binaan LPPM UNIB ;

- Mengingat :
1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
 2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5340);
 3. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa;

4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2012 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 171, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5340);
5. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
6. Keputusan Presiden Nomor 17 Tahun 1982 tentang Pendirian Universitas Bengkulu;
7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 63 tahun 2013 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Bengkulu (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 847);
8. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 75 tahun 2013 tentang Statuta Universitas Bengkulu;
9. Keputusan Menteri Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 67398/MPK.A/KP.07.00/2021, tentang Pengangkatan Rektor Universitas Bengkulu Periode Tahun 2021-2025;
10. Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 136/PMK.05/2016 tentang Pengelolaan Aset pada Badan Layanan Umum;
11. Keputusan Rektor Universitas Bengkulu Nomor 741/UN30/HK/2022 tentang Pemberhentian Ketua Lembaga dan Sekretaris Lembaga Selingkung Universitas Bengkulu Periode 2018-2022 dan Pengangkatan Ketua Lembaga Selingkung Universitas Bengkulu Periode 2022-2026;

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS BENGKULU TENTANG DESA BINAAN LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT UNIVERSITAS BENGKULU TAHUN 2022;

KESATU : Menetapkan Desa Binaan Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Bengkulu sebagaimana tercantum dalam lampiran keputusan ini.

KEDUA : Segala biaya yang timbul akibat diterbitkannya keputusan ini dibebankan kepada RBA LPPM Universitas Bengkulu dan/atau dana internal Desa Binaan.

KETIGA

: Keputusan ini berlaku sejak tanggal 2 Juni 2022 sampai 2 Juni 2024 dengan ketentuan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini maka akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Bengkulu
Pada Tanggal : 2 Juni 2022

a.n. Rektor

Ketua



Hery Suhartoyo

NIP. 196306251987031002

LAMPIRAN
KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS BENGKULU
NOMOR 1677 /UN30.15/HK/2022
TANGGAL 2 JUNI 2022
TENTANG DESA BINAAN
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN
KEPADA MASYARAKAT
UNIVERSITAS BENGKULU TAHUN 2022

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS BENGKULU TAHUN 2022
TENTANG DESA BINAAN

NO	DESA/KELURAHAN	KECAMATAN/KABUPATEN
1	RINDU HATI	TABA PENANJUNG/BENGKULU TENGAH
2	KUMUMU	ARMA JAYA/BENGKULU UTARA
3	TAPAK GEDUNG	TEBAT KARAI/KEPAHIANG

Ditetapkan di : Bengkulu
Pada Tanggal : 2 Juni 2022

Rektor

Setua



Hery Suhartoyo

NIP.196306251987031002

Indikator Kinerja Utama 3.2

Meningkatnya Luaran, Inovasi Serta Hilirisasi Hasil Penelitian Dan Pengabdian

1. Publikasi Ilmiah:
 - a. Jumlah Artikel Sinta 1
 - b. Jumlah Artikel Sinta 2
 - c. Jumlah Artikel Sinta 3
 - d. Jumlah Artikel Scopus Q1
 - e. Jumlah Artikel Scopus Q2
 - f. Jumlah Artikel Scopus Q3
 - g. Jumlah Artikel Scopus Q4
2. Sitasi Publikasi
3. Luaran Hasil Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat:
 - a. Jumlah Prototipe
 - b. Jumlah Kekayaan Intelektual
 - c. Jumlah Komersialisasi Produk
 - d. Jumlah Pengabdian Berbasis Riset
 - e. Persentase Penelitian dan Pengabdian yang mendapatkan recognisi atau dimanfaatkan masyarakat

Export Scopus Publications In Universitas Bengkulu

NO	IDENTIFIER	QUARTILE	TITLE	PUBLICATION_NAME	CREATOR	YEAR
4	85133717040	-	Investigation and Analysis on the Factors Influencing the Use of E-Commerce for Marketing SMEs' Dairy Products: A Case Study at SUSDAGTEL SMEs in Bengkulu, Indonesia	Caraka Tani: Journal of Sustainable Agriculture	Novanda R.R.	2022
20	85132755175	-	Completion of Contingency Ranking Selection (N-1) Using Ant Colony Optimization Algorithm on 500 kV JAMALI System	2022 IEEE 18th International Colloquium on Signal Processing and Applications, CSPA 2022 - Proceedin	Priyadi I.	2022
64	85122671237	-	Developing Collegial Relationships to Address Hurdles in Ex Situ Turtle Conservation on an Indonesian University Campus	Case Studies in the Environment	Ruyani A.	2022
93		-	Spatial panel data model of poverty in Bengkulu province with fixed effect and spatial error autocorrelation	AIP Conference Proceedings	Rini, D.S., Nugroho, S., Agustina, D., Febriani, R.E., Jomecho, T., Syaiful, D.P., Rumahorbo, S.G.	2022
94		-	Study of Anthocyanin Extraction from Red Banana (<i>Musa sapientum</i> L. var <i>Rubra</i>) Waste and Characteristics of Light Effects	Science and Technology Indonesia	Rosalina, Y., Warsiki, E., Fauzi, A.M., Sailah, I.	2022
103		-	An assessment of blockchain and artificial intelligence as transformational technologies in marketing	Developing Relationships, Personalization, and Data Herald in Marketing 5.0	Putri, S.E.	2022
108		-	Mercury Pollution from Small Scale Gold Mines in Agricultural Lands	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Munawar, A., Intania, C., Barchia, M.F., Suhartoyo, H., Asriani, P.S.	2022
112		-	Determination of sustainable land resources management key factors in Musi Hydropower Plant Catchment Area of Bengkulu Province	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Sukisno, Widiatmaka, Purwanto, M.Y.J., Noorachmat, B.P., Munibah, K.	2022
113		-	Into the Database of Bencoolen Odonata: Synthesis of Two Years Dragonfly Survey in Bengkulu Province	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Janra, M.N., Gusman, D., Singkam, A.R., Susanto, A., Yatap, H., Fahrudin, A., Andriyansyah, F., Prameswara, A., Melian, M., Herwina, H.	2022
118		-	Moral values in Indonesian primary school thematic textbooks: the marrying of language appraisal and moral foundation theories	Education 3-13	Imelwaty, S., Gunawan, F., Kuraedah, S., Mardiana, W., Wardhana, D.E.C., Boulahnane, S.	2022
120		-	The potential of anthocyanin from red banana peel as natural dye in smart packaging development	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Rosalina, Y., Warsiki, E., Fauzi, A.M.	2022
124		-	The Study on the Influence of Filler Material to the Spiciness Level of Chili Block	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Putri, A.R., Dewi, K.H., Marniza	2022
125		-	Pinecone Analogy Approach in Designing Low Energy Apartment	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Seftyarizki, D., Shaleha, D.M., Prihatiningrum, A., Bahri, S.	2022
9	85106340995	Q1	Rhizanthus, the Forgotten Relative of Rafflesia in the Rafflesiaceae	Botanical Review	Wicaksono A.	2022
11	85128880175	Q1	The slope of dry granular materials surface is generally curved	Granular Matter	Akbar F.	2022
14	85131230694	Q1	Hematite as unprecedented black rock art pigment in Jufri Cave, East Kalimantan, Indonesia: the microscopy, spectroscopy, and synchrotron X-ray-based investigation	Archaeological and Anthropological Sciences	Maryanti E.	2022
16	85125054863	Q1	Teacher readiness and challenges in creating learner autonomy in ICT-based English learning activities	Indonesian Journal of Applied Linguistics	Syafryadin	2022
19	85142232249	Q1	Backer funding intention in reward-based crowdfunding: service-dominant logic and stimulus-organism-response perspectives	International Journal of Bank Marketing	Wu C.H.J.	2022
22	85120432730	Q1	Recent research on bioactive compounds of Scomber spp. and their health effects	International Journal of Food Science and Technology	Negara B.F.S.P.	2022

35	85133955468	Q1	Influence of Social Media Interactions on Vaccination Intention in India: An Application of the Stimulus-Organism-Behavior-Consequence Framework	International Journal of Human-Computer Interaction	Wu C.H.J.	2022
43	85122779710	Q1	Exploring the effect of digital literacy skill and learning style of students on their meta-cognitive strategies in listening	International Journal of Instruction	Arono	2022
44	85133909124	Q1	Nutritional value and potential bioactivities of Pacific oyster (<i>Crassostrea gigas</i>)	International Journal of Food Science and Technology	Negara B.F.S.P.	2022
47	85121487341	Q1	A multianalytical investigation of the physicochemical properties of white rock art pigments at the Nali and Tene Koro sites, Lembata, East Nusa Tenggara, Indonesia	Journal of Archaeological Science: Reports	Ilmi M.M.	2022
48	85131890541	Q1	The Contribution of Oil Palm Smallholders Farms to the Implementation of the Sustainable Development Goals-Measurement Attempt	Sustainability (Switzerland)	Sukiyono K.	2022
49	85122910450	Q1	ICT Platforms for Indonesian EFL Students Viewed from Gender during the COVID-19 Pandemic	Studies in English Language and Education	Apriani E.	2022
67	85138398373	Q1	Liquefaction analysis of Izumio sands under variation of ground motions during strong earthquake in Osaka, Japan	Soils and Foundations	Mase L.Z.	2022
74	85141029028	Q1	Analysis of Ground Response of Bandung Region Subsoils due to Predicted Earthquake Triggered by Lembang Fault, West Java Province, Indonesia	Geotechnical and Geological Engineering	Somantri A.K.	2022
75	85122610755	Q1	Smartphone-based digital image colorimetry for non-enzymatic detection of glucose using gold nanoparticles	Sensing and Bio-Sensing Research	Firdaus M.L.	2022
78	85129825674	Q1	Evaluation of Toxicity of Crude Phlorotannins and Phloroglucinol Using Different Model Organisms	Toxins	Harwanto D.	2022
79	85085009943	Q1	Verification of Liquefaction Potential during the Strong Earthquake at the Border of Thailand-Myanmar	Journal of Earthquake Engineering	Mase L.Z.	2022
80	85128802850	Q1	Gastroprotective activities of <i>Peperomia pellucida</i> L. and <i>Pachyrhizus erosus</i> L. extracts combination on ethanol-induced rats	Inflammopharmacology	Pertiwi R.	2022
83	85119983907	Q1	Impact of COVID-19 pandemic on the economy of oil palm smallholder's household income	Journal of Agribusiness in Developing and Emerging Economies	Irawan A.	2022
87	85131375951	Q1	Bound states of central force system in special relativity	Physica Scripta	Setiawan I.	2022
88	85141456581	Q1	Integrating Higher Order Thinking Skills (HOTS) Into English Language Teaching for Elementary School Students: Teachers' Perspectives and Challenges	3L: Language, Linguistics, Literature	Astrid A.	2022
90		Q1	Soil formation and mineralogical changes on basaltic lava vs scoria along a hydroclimatic gradient on Santa Cruz Island, Galápagos	Catena	Candra, I.N., Gerzabek, M.H., Ottner, F., Wriessnig, K., Tintner, J., Schmidt, G., Rampazzo, N., Zehetner, F.	2023
91		Q1	Experimental study and general correlation for frictional pressure drop of two-phase flow inside microfin tubes [Article@Étude expérimentale et corrélation générale pour la chute de pression frictionnelle d'un écoulement diphasique à l'intérieur de tubes à micro-ailettes]	International Journal of Refrigeration	Mainil, A.K., Sakamoto, N., Ubudiyah, H., Kariya, K., Miyara, A.	2022
99		Q1	Thermally-induced color transformation of hematite: insight into the prehistoric natural pigment preparation	Heliyon	Nurdini, N., Ilmi, M.M., Maryanti, E., Setiawan, P., Kadja, G.T.M., Ismunandar	2022
105		Q1	Isolation of Novel Yeast from Coconut (<i>Cocos nucifera</i> L.) Water and Phenotypic Examination as the Potential Parameters in Bioethanol Production	Fermentation	Kasmiarti, G., Oktiarni, D., Hariani, P.L., Novia, N., Hermansyah, H.	2022
133		Q1	Toward a better understanding of social impact, CSR reporting and firm performance: a look at the ASEAN banking industry	Social Responsibility Journal	Tandelilin, E., Usman, B.	2022
3	85126108306	Q2	Extraction and characterization of snail shell waste hydroxyapatite	Results in Engineering	Zuliantoni Z.	2022
6	85128732708	Q2	The Influence of Abiotic Factors on the Induction of Seaweed Callus	Journal of Marine Science and Engineering	Tirtawijaya G.	2022
8	85136477524	Q2	NFT Hydroponic Control Using Mamdani Fuzzy Inference System	Journal of Robotics and Control (JRC)	Agustian I.	2022

10	85134679101	Q2	Utilization of a Web-Based Geographic Information System for Land Mapping and Some Its Overview: A Case Study in Sukabumi District, Indonesia	International Journal of Design and Nature and Ecodynamics	Muslih M.	2022
12	85132812589	Q2	A study of building performance inspection based on a combination of site-specific response analysis and structural analysis (A case study of the Lighthouse View Tower in Bengkulu City, Indonesia)	Rudarsko Geolosko Naftni Zbornik	Mase L.Z.	2022
13	85130488903	Q2	The Comparison of the Top 100 Cited Publications of Augmented Reality and Virtual Reality for the Last Thirty Years	International journal of online and biomedical engineering	Prahani B.K.	2022
26	85130028520	Q2	Influence of Biopores Infiltration Holes on the Level Erosion in Oil Palm Plantations Area	International Journal of Design and Nature and Ecodynamics	Devianti	2022
31	85131225853	Q2	Exercise motivation and quality of life among the elderly during the COVID-19 pandemic	Journal of medicine and life	Herlina M.	2022
33	85140450178	Q2	Improving Broad Spectrum Blast Resistance by Introduction of the Pita2 Gene: Encoding the NB-ARC Domain of Blast-Resistant Proteins into Upland Rice Breeding Programs	Agronomy	Herawati R.	2022
40	85129083339	Q2	Development of E-book Teaching Materials in Improving Student Literacy	Educational Sciences: Theory and Practice	Jasrial	2022
42	85126053732	Q2	The emergence of moral, sociocultural and political geographies experienced by an EFL pre-service teacher during international teaching practicum in an Indonesian primary school	Education 3-13	Sulistiyo U.	2022
62	85117269298	Q2	On the use of both diaphragm and secant pile walls for a basement upgrade project in Vietnam	Innovative Infrastructure Solutions	Huynh Q.T.	2022
63	85132767989	Q2	Efficiency Comparison of Pro-Growth Poverty Reduction Spending before and during the COVID-19 Pandemic: A Study of Regional Governments in Indonesia	Economies	Rambe R.A.	2022
66	85125405767	Q2	The Development of Organic Chemistry Teaching Materials on The Topic of Lipid Using Android STEM Based Approach	International Journal of Interactive Mobile Technologies	Handayani D.	2022
69	85125960961	Q2	Imaging Subsurface Structures at Fast Eroding Coastal Areas in Northern Bengkulu Using 2D Seismic MASW Method	Earth Systems and Environment	Lubis A.M.	2022
76	85123749421	Q2	Muslim Clothing Online Purchases in Indonesia during COVID-19 Crisis	Economies	Salim M.	2022
84	85133680019	Q2	Local seismic hazard map based on the response spectra of stiff and very dense soils in Bengkulu city, Indonesia	Geodesy and Geodynamics	Mase L.Z.	2022
86	85118937883	Q2	Soil formation, nutrient supply and ecosystem productivity on basaltic lava vs rhyolitic pumice on Alcedo Volcano, Galápagos	Soil Research	Zehetner F.	2022
89		Q2	An Intelligence Computational Approach for the Fractional 4D Chaotic Financial Model	Computers, Materials and Continua	Weera, W., Botmart, T., Chantawat, C., Sabir, Z., Adel, W., Raja, M.A.Z., Kristiawan, M.	2023
92		Q2	Species Composition and Distribution in the Mangrove Ecosystem in the City of Bengkulu, Indonesia	Water (Switzerland)	Soeprbowati, T.R., Anggoro, S., Puryono, S., Purnaweni, H., Sularto, R.B., Mersyah, R.	2022
96		Q2	Using big data on customer behavioral analysis in Indonesia	Big Data: A Road Map for Successful Digital Marketing	Putri, S.E.	2022
100		Q2	The freedom of expression in Indonesia	Cogent Social Sciences	Fernando, Z.J., Pujiyono, Rozah, U., Rochaeti, N.	2022
104		Q2	HA/ZrO ₂ Coating on CoCr Alloy Using Flame Thermal Spray	Evergreen	Juliano, H., Gapsari, F., Izzuddin, H., Sudiro, T., Phatama, K.Y., Sukmajaya, W.P., Zuliantoni, Putri, T.M., Sulaiman, A.M	2022
106		Q2	Bound states of central force system in special relativity	Physica Scripta	Setiawan, I., Sugihakim, R., Gunara, B.E.	2022
119		Q2	Are female CFOs more ethical to the occurrences of financial reporting fraud? Theoretical and empirical evidence from cross-listed firms in the US	Journal of Financial Crime	Maulidi, A., Shonhadji, N., Fachruzzaman, Sari, R.P., Nuswantara, D.A., Widuri, R.	2022
122		Q2	Exploring the Impact of Process-Genre Approach on Learners' Academic Writing and Higher Order Thinking Skills	Journal of Language and Education	Wardhana, D.E.C.	2022

127			Effect of nitrogen and potassium application on growth, total phenolic, flavonoid contents, and antioxidant activity of <i>Eleutherine palmifolia</i>	AIMS Agriculture and Food	Marlin, M., Simarmata, M., Salamah, U., Nurcholis, W.	2022
129		Q2	Influence of Social Media Interactions on Vaccination Intention in India: An Application of the Stimulus-Organism-Behavior-Consequence Framework	International Journal of Human-Computer Interaction	Wu, C.H.-J., Guttena, R.K., Atmaja, F.T.	2022
130		Q2	First release of a captured Sumatran striped rabbit <i>Nesolagus netscheri</i> (Schlegel, 1880) into the wild	Ecologica Montenegrina	Setiawan, A., Iqbal, M., Jauhari, S., Zamroni, Jarulis, Yustian, I.	2022
136		Q2	Board of Directors and Corporate Social Reporting: A Systematic Literature Network Analysis	Accounting in Europe	Afeltra, G., Alerasoul, A., Usman, B.	2022
1	85130715292	Q3	Genetic Background of β -Lactamase Genes in Extraintestinal Pathogenic <i>Escherichia coli</i> ST131 in Indonesia Based on Whole-Genome Sequencing (WGS) Sequences	HAYATI Journal of Biosciences	Ilisan N.A.	2022
2	85139668042	Q3	Undrained Lateral Resistance of Fixed-Headed Rectangular and Circular Piles	Transportation Infrastructure Geotechnology	Keawsawasvong S.	2022
7	85139411383	Q3	Liquid Organic Fertilizer Increased Nutrient Uptakes, Growth and Yields of Organically Grown Carrot and Green Onion	Asian Journal of Plant Sciences	Fahrurrozi F.	2022
15	85134243050	Q3	Short Communication: Analysis of detected metabolites compounds from the crude extract of Rimau Gerga Lebong oranges fruit (<i>Citrus reticulata</i> 'RGL') using LC-QTOF-MS/MS	Biodiversitas	Yunita E.	2022
17	85125490474	Q3	Short Communication: Bacterial diversity of mangrove ecosystem in Klawalu Sorong, West Papua, Indonesia	Biodiversitas	Sukmawati S.	2022
18	85139207006	Q3	Site-Specific Analysis to Investigate Response and Liquefaction Potential during the Megathrust Earthquake at Banten Province Indonesia	Engineering Journal	Qodri M.F.	2022
21	85142639633	Q3	Amendment of mycorrhizae and its residual effect on growth and yield of maize (<i>Zea mays</i>) hybrids in coastal land	Biodiversitas	Rustikawati	2022
25	85129474513	Q3	CSR performance and CSR disclosure persistency: Empirical evidence of the US hypercompetitive industry	Contaduria y Administracion	Kamaludin	2022
28	85131861857	Q3	Finite Element Analysis to Estimate Bearing Capacity of Strip Footing in Coastal Sandy Soils in Bengkulu City, Indonesia	Engineering Journal	Mase L.Z.	2022
32	85121004210	Q3	Students' perspective and problems in implementing higher order thinking skill (HOTS) in speaking for presentation class	Journal of Language and Linguistic Studies	Syafryadin	2022
34	85138513723	Q3	Numerical Analysis of Jetty Platform Countermeasure Effort at Muaro Kualo Area in Bengkulu City, Indonesia	Transportation Infrastructure Geotechnology	Mase L.Z.	2022
36	85109296292	Q3	A Case Study of Slope Stability Improvement in Central Bengkulu Landslide in Indonesia	Transportation Infrastructure Geotechnology	Mase L.Z.	2022
37	85136600535	Q3	SPATIAL MODELING OF TSUNAMIS AND TSUNAMI INUNDATION ANALYSIS OF "PANJANG" BEACH IN BENGKULU CITY, INDONESIA	Science of Tsunami Hazards	Fauzi Y.	2022
45	85129163886	Q3	Effect of Water Level Fluctuation on Riverbank Stability at the Estuary Area of Muaro Kualo Segment, Muara Bangkahulu River in Bengkulu, Indonesia	Engineering Journal	Mase L.Z.	2022
46	85122157076	Q3	Novel potential functions of amoeboid cells in thraustochytrids revealed by <i>Aurantiochytrium limacinum</i> BL10	European Journal of Protistology	Chou S.C.	2022
53	85128772218	Q3	A FIRST RECORD OF MEALYBUG, <i>Planococcus bendovi</i> WILLIAMS (HEMIPTERA: COCCOMORPHA: PSEUDOCOCCIDAE) IN SOUTHEAST ASIA	Serangga	Zarkani A.	2022
57	85141766866	Q3	EXPERIMENTAL STUDY OF AN EMBANKMENT OVER A SOFT SOIL LAYER USING CLAY-FLY ASH-EPS MIXTURES AS A LIGHTWEIGHT FILL MATERIAL	International Journal of GEOMATE	Febriansya A.	2022
60	85127458495	Q3	Effects of supplemented <i>Sauropus androgynus</i> leaves powder on reproductive traits of Indonesian indigenous hens	Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture	Putranto H.D.	2022
68	85128703720	Q3	Variability total phenolic content and antioxidant activity of <i>Curcuma zanthorrhiza</i> and <i>C. aeruginosa</i> cultivated in three different locations in West Java, Indonesia	Biodiversitas	Suryani	2022
71	85142606987	Q3	The species diversity and composition of seedlings for degraded land rehabilitation in different phytogeographical regions in Indonesia	Biodiversitas	Wiryo	2022

73	85134425256	Q3	Analysis of bacteriocins of lactic acid bacteria isolated from fermentation of rebon shrimp (<i>Acetes</i> sp.) in South Sorong, Indonesia as antibacterial agents	Biodiversitas	Sukmawati S.	2022
77	85124600910	Q3	Counterfeit Purchase Intention of Fashion Brands: The Personal Values and Social Aspect of Consumers as Determinants	Gadjah Mada International Journal of Business	Mayasari I.	2022
81	85139142263	Q3	GENETIC ANALYSIS OF SUMATRAN ELEPHANTS IN SEBLAT NATURAL ECOTOURISM PARK BASED ON PARTIAL OF MITOCHONDRIAL CYTOCHROME B GENE	Malaysian Applied Biology	Sipriyadi	2022
97		Q3	Mangroves composition, biomass, carbon stock and their role in the climate change mitigation in Bengkulu City, Indonesia	AACL Bioflux	Lukman, A.H., Hidayat, M.F., Sugara, A., Arief, M.C.W.	2022
98		Q3	Teaching Games for Understanding (TGfU) Model Learning for Overhead Pass Volleyball in Elementary School Students	International Journal of Human Movement and Sports Sciences	Aryanti, S., Azhar, S., Tangkudung, J., Yusmawati, I., Ilahi, B.R., Okilanda, A.	2022
101		Q3	The Effect of Teacher Collaboration as the Embodiment of Teacher Leadership on Educational Management Students' Critical Thinking Skills	European Journal of Educational Research	Hamengkubuwono, Asha, L., Warsah, I., Morganna, R., Adhrianti, L.	2022
102		Q3	Genetic Background of β -Lactamase Genes in Extraintestinal Pathogenic <i>Escherichia coli</i> ST131 in	HAYATI Journal of Biosciences	Ilsan, N.A., Sipriyadi, Yunita, M., Nurfajriah, S.,	2022
110		Q3	Teacher Collaborative Metacognitive Feedback as the Application of Teacher Leadership Concept to Scaffold Educational Management Students' Metacognition	European Journal of Educational Research	Asha, L., Hamengkubuwono, Morganna, R., Warsah, I., Alfarabi	2022
114		Q3	Double Production of Shallot (<i>Allium cepa</i> L var. <i>aggregatum</i>) based on Climate, Water, and Soil Management in Sandy Land	International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology	Sutardi, Pramono, J., Widodo, S., Martini, T., Alifia, A.D., Apriyana, Y., Rejekiingrum, P., Setyowati, N., Hanafi, H.	2022
115		Q3	Antioxidant, Antimicrobial and Physicochemical Properties of Beef Sausages Enriched with an Aqueous Extract of <i>Senduduk</i> (<i>Melastoma malabathricum</i> L.) Leaf	International Journal of Food Studies	Suharyanto, Nuraini, H., Suryati, T., Arief, I.I., Sajuthi, D.	2022
117		Q3	Design and Construction of a Mini Laminar Airflow Cabinet to Support Laboratory Activities in Aseptic Condition	Journal of Ecological Engineering	Sari, Y.P.	2022
123		Q3	Growth, Seedling Yield, and Feasibility of True Shallot Seed (<i>Allium cepa</i> L) Nursery Farming System	International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology	Sutardi, Apriyana, Y., Widodo, S., Alifia, A.D., Rejekiingrum, P., Pramono, J., Setyowati, N., Astri, C.	2022
131		Q3	CSR performance and CSR disclosure persistency: Empirical evidence of the US hypercompetitive industry [Article@Desempeño de la RSC y persistencia de la divulgación de la RSC: evidencia empírica de la industria hipercompetitiva de EE. UU.]	Contaduría y Administración	Kamaludin, Usman, B., Rusdi, M., Susanti, W.	2022
132		Q3	Analyze of Geometric Characteristic of Powder Reinforced Composite Material from Liquid Waste for Part of Motor Vehicle	Materials Science Forum	Hendra, Virama, P., Hernadewita, Satria, D., Hermiyetti, Hardian, F.	2022
134		Q3	PHYSICAL EVALUATION OF RED GINGER EXTRACT (<i>ZINGIBER OFFICINALE</i> ROSC. VAR. <i>RUBRUM</i>) CREAM OF 10% AND 20% CONCENTRATION TO REDUCE LOW BACK PAIN FOR PREGNANT WOMEN IN SECOND AND THIRD OF TRIMESTERS	International Journal of Applied Pharmaceutics	Novianti, Asmariyah, Suriyati, Wirahmi, N	2022
135		Q3	Automatic Essay Assessment for Blended Learning in Elementary School	International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology	Winarni, E.W., Purwandari, E.P., Hafiza, S.	2022
5	85132677083	Q4	Eco-physiological manipulation by using humic acid and micronutrient for improving soil biological quality and rice yield in coastal agricultural land	International Journal of Agricultural Technology	Bertham Y.H.	2022
23	85132679080	Q4	Use of <i>Tithonia diversifolia</i> leaves for liquid organic fertilizer	International Journal of Agricultural Technology	Fahrurrozi F.	2022
24	85132638850	Q4	MINING FIRE HOTSPOTS OVER NUSA TENGGARA AND BALI ISLANDS	Indonesian Journal of Forestry Research	Vatresia A.	2022
27	85125756684	Q4	Assessing Price Behavior of Tuna (<i>Thunnus</i> spp.) in Indonesia	Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan	Sukiyono K.	2022
29	85132531878	Q4	Growth of diatom <i>Amphora</i> sp. cultured on agar plates by streak plate technique	International Journal of Agricultural Technology	Renta P.P.	2022

30	85124674816	Q4	The efficacy of Cinnamomum parthenoxylon roots as a biopesticide towards termite and wood-rotting fungi	International Journal of Agricultural Technology	Adfa M.	2022
38	85128769251	Q4	Site selection for the development of organic farming for conservation purposes in the upstream of Air Bengkulu watershed, Bengkulu	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Lovita V.	2022
39	85128749637	Q4	The quality of vermicompost from various sources composted with earthworm Perionyx excavates	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Riwandi	2022
41	85132528993	Q4	Morphological and physiological characterization of four soybean varieties with different drought stress	International Journal of Agricultural Technology	Pujiwati H.	2022
50	85124661755	Q4	Growth and yield of Chili cuttings under different compositions of inorganic fertilizer applications	International Journal of Agricultural Technology	Ganefianti D.W.	2022
51	85138493870	Q4	Analysing Allowable Horizontal Displacements of Retaining Wall Based on Limited Settlements of Adjacent Building	Geotechnical Engineering	Huynh Q.T.	2022
52	85129987160	Q4	Evaluation on salinity tolerance of new maize hybrids at early growth and their performance in coastal field	International Journal of Agricultural Technology	Rustikawati	2022
54	85144046062	Q4	Cut-off Point and Multiple Regression Linear Analysis for Decision Support of Food Security in the Era of Pandemic	AIP Conference Proceedings	Vatresia A.	2022
55	85124872925	Q4	Biophysical properties of various ages oil palm plantation in Ultisols of Bengkulu	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Prawito P.	2022
56	85140374175	Q4	Analysis of Soil Bacterial Diversity from Tropical Rainforest and Oil Palm Plantation in Jambi, Indonesia by 16S rRNA-DGGE Profiles	Journal of Tropical Biodiversity and Biotechnology	Wibowo R.H.	2022
58	85132503214	Q4	Natural plant growth regulator effect on the vegetative growth of Long Pepper (Piper retrofractum Vahl.)	International Journal of Agricultural Technology	Prameswari W.	2022
59	85130490786	Q4	Reduction of Synthetic Nitrogen Fertilizer Using Tithonia-based Liquid Organic Fertilizer for Sweet Corn Production in Ultisols	Current Applied Science and Technology	Pitaloka F.	2022
61	85133770717	Q4	Bifidobacterium lactis Inhibits iNOS Expression in LPS-stimulated RAW 264.7 Macrophages	Indonesian Biomedical Journal	Negara B.F.S.P.	2022
65	85131239637	Q4	Adaptation and Livelihood Resilience by Rainfed Farmers to Climate Variability in Food Storage Areas in Bengkulu Province, Indonesia	Indian Journal of Environmental Protection	Mulyasari G.	2022
70	85139390841	Q4	Automatic Fish Identification Using Single Shot Detector	CommIT Journal	Vatresia A.	2022
72	85124585394	Q4	Soil nitrate availability pattern as influenced by the application of vermicompost supplemented with a liquid organic fertilizer	International Journal of Agricultural Technology	Muktamar Z.	2022
82	85129228418	Q4	Adaptation to climate variability of rainfed farmers in Seluma Regency, Bengkulu, Indonesia	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	Mulyasari G.	2022
85	85132648175	Q4	Reliability of seedling stage selection for aluminium stress tolerance in hot pepper (Capsicum annum L)	International Journal of Agricultural Technology	Herison C.	2022
95		Q4	Differential pulse voltammetry study of gadolinium-DTPA complex	Research Journal of Chemistry and Environment	Wyantuti, S., Ishmayana, S., Permatasari, F.I., Hartati, Y.W., Firdaus, M.L.	2022
107		Q4	The preference of PE goats on poly-herb supplementation	International Journal of Agricultural Technology	Suteky, T., Dwatmadji, Sutrisno, E.	2022
109		Q4	AQUATIC PLASTICS WASTE BIODEGRADATION USING PLASTIC DEGRADING MICROBES	Journal of Microbiology, Biotechnology and Food Sciences	Asiandu, A.P., Wahyudi, A., Sari, S.W.	2022
111		Q4	Development of an ethnophysic-based module in the Mandailing Tribe, West Pasaman Regency as science teaching materials	Journal of Physics: Conference Series	Walid, A., Oktaria, S.D., Putra, R.E., Nipriansyah, Susanto, E.	2022
116		Q4	Beach Morphology Changes Due to Sediment Transport Generated by Wave and Current in The Sea Waters of Bengkulu City, Indonesia	Ilmu Kelautan: Indonesian Journal of Marine Sciences	Supiyati, Suwarsono, Sugianto, N., Abdullah, M.I., Setiawan, I.	2022
121		Q4	SPATIAL MODELING OF TSUNAMIS AND TSUNAMI INUNDATION ANALYSIS OF "PANJANG" BEACH IN BENGKULU CITY, INDONESIA	Science of Tsunami Hazards	Fauzi, Y., Hardiansyah, Mayasari, Z.M., Susanto, A.	2022
126		Q4	The Demography and Business Profiles of Etak Salai Women Vendors in Kelantan, Malaysia	Lecture Notes in Networks and Systems	Merican, R.M.A.R., Yaacob, M.R., Hamzah, Z., Eh Rak, A., Zakaria, M.N., Ismail, M., Widiastuti, W., Hassan, F.	2022

128		Variation of Mesh Peel Ply and Gelcoat on Mechanical Properties of Carbon Twill-Vinyl Ester Composites Using Vacuum Assisted Resin Infusion Manufacturing Method	Journal of Physics: Conference Series	Nurtiasto, T.S., Wandono, F.A., Muzayadah, N.L., Fazabik, R.	2022
137	Q4	Diversity of cellulolytic bacteria from Macrotermes gilvus gut isolated from Indralaya peatland region, Indonesia	Biodiversitas	Oktiarni, D., Kasmiarti, G., Nofyan, E., Miksusanti, Hasanudin, Hermansyah	2022
138	Q4	A Survey of Recent Abstract Summarization Techniques	Lecture Notes in Networks and Systems	Puspitaningrum, D.	2022

SINTA 1

NO	ACCREDITATION	TITLE	JOURNAL	AUTHORS	YEAR
1	S1	ICT platforms for Indonesian EFL students viewed from gender during the COVID-19 pandemic	https://www.scopus.com/sourceid/211010196229 (http://jurnal.unsyiah.ac.id …, 2022)	E Apriani, S Arsyad, S Syafryadin, D Supardan, P Gusmuliana, ...	2022
2	S1	NFT Hydroponic Control Using Mamdani Fuzzy Inference System	Journal of Robotics and Control (JRC) 3 (3), 374-385, 2022	I Agustian, BI Prayoga, H Santosa, N Daratha, R Faurina	2022
3	S1	MINING FIRE HOTSPOTS OVER NUSA TENGGARA AND BALI ISLANDS	Indonesian Journal of Forestry Research 9 (1), 73-85, 2022	A Vatesia, R Regen, FP Utama, W Oktariani	2022
4	S1	Bacterial diversity of mangrove ecosystem in Klawalu Sorong, West Papua, Indonesia	Biodiversitas Journal of Biological Diversity 23 (3), 2022	S SUKMAWATI, F ROSALINA, S SIPRIYADI, NK DEWI, M YUNITA, ...	2022

**DATA PUBLIKASI SINTA 2 TAHUN 2022
UNIVERSITAS BENGKULU**

NO	ACCREDITATION	DOI	TITLE	JOURNAL	PUBLISHER	DATE PUBLISH
1	S2	DOI: 10.33369/joall.v7i1.18724	Improving EFL ninth graders' reading comprehension through thieves learning strategy	JOALL (Journal of Applied Linguistics and Literature)	Universitas Bengkulu	2022-02-28
2	S2	DOI: 10.23960/jhptt.12283-89	The attack of Etiela zinckenella Treitschke on soybean varieties	Jurnal Hama dan Penyakit Tumbuhan Tropika	Universitas Lampung	2022-03-31
3	S2	DOI: 10.18343/jipi.27.2.295	Aktivitas Antibakteri dan Analisis Fitokimia Ekstrak Metanol dari Daun Paku Sarang Burung (Asplenium nidus)	Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia	Institut Pertanian Bogor	2022-04-14
4	S2	DOI: 10.29210/020221221	Application of the curriculum 2013 in accounting learning for vocational school	JPPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)	Indonesian Institute for Counseling, Education and Therapy (IICET)	2022-03-30
5	S2	DOI: 10.29210/020221639	The policy of mover school as a catalyst for improving the quality of education	JPPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)	Indonesian Institute for Counseling, Education and Therapy (IICET)	2022-03-30
6	S2	DOI: 10.29210/020221610	The influence of organizational culture and leadership on principal's organizational commitment	JPPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)	Indonesian Institute for Counseling, Education and Therapy (IICET)	2022-03-30
7	S2	DOI: 10.29210/020221624	Does continuous supervision improve teacher's pedagogical competence?	JPPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)	Indonesian Institute for Counseling, Education and Therapy (IICET)	2022-03-30
8	S2	DOI: 10.29210/020221640	Self regulation and discipline development to improve independence students in English course	JPPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)	Indonesian Institute for Counseling, Education and Therapy (IICET)	2022-07-15
9	S2	DOI: 10.29210/020221611	Utilization of waste fabric as a learning media to grow students' entrepreneurial soul	JPPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)	Indonesian Institute for Counseling, Education and Therapy (IICET)	2022-03-30
10	S2	DOI: 10.24127/ajpm.v11i2.5102	THE EFFECTIVENESS OF PROJECT-BASED LEARNING MODELS IN IMPROVING UNDERSTANDING OF STATISTICAL CONCEPTS	AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH METRO	2022-06-30
11	S2	DOI: 10.30868/ei.v11i02.2544	Teachers' and Education Personnel's Perceptions of the Prototype Curriculum's Readiness for Implementation in the Academic Year 2022/2023	Edukasi Islami : Jurnal Pendidikan Islam	Sekolah Tinggi Agama Islam Al Hidayah	2022-06-23
12	S2	DOI: 10.30868/ei.v11i02.2536	The Principal's Leadership Style and the Teacher Performance	Edukasi Islami : Jurnal Pendidikan Islam	Sekolah Tinggi Agama Islam Al Hidayah	2022-06-16
13	S2	DOI: 10.29210/020221575	Optimizing Academic Supervision through CoMent Strategy in STEAM-ED Approach and Application of Fractal Geometry	JPPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)	Indonesian Institute for Counseling, Education and Therapy (IICET)	2022-06-20

NO	ACCREDITATION	DOI	TITLE	JOURNAL	PUBLISHER	DATE PUBLISH
14	S2	DOI: 10.35445/alishlah.v14i4.2313	Improving Students' Active Learning Through Demonstration Method	AL-ISHLAH: Jurnal Pendidikan	STAI Hubbulwathan Duri	2022-10-20
15	S2	DOI: 10.35445/alishlah.v14i4.2100	Vocational High School Teachers and Students' Perception of the Emergency Curriculum During New Normal Era in Palembang	AL-ISHLAH: Jurnal Pendidikan	STAI Hubbulwathan Duri	2022-10-07
16	S2	DOI: 10.35445/alishlah.v14i4.2317	Teaching Factory Management for Dressing, Catering, Beauty and SPA Program	AL-ISHLAH: Jurnal Pendidikan	STAI Hubbulwathan Duri	2022-10-21
17	S2	DOI: 10.35445/alishlah.v14i4.2315	The Impact of a Scramble-Based Cooperative Learning Model Using Video Media on Student Learning Outcomes	AL-ISHLAH: Jurnal Pendidikan	STAI Hubbulwathan Duri	2022-10-20
18	S2	DOI: 10.35445/alishlah.v14i4.2312	Discipline, Infrastructure, Work Environment, and Work Rewards' Influence on Lecturer Performance	AL-ISHLAH: Jurnal Pendidikan	STAI Hubbulwathan Duri	2022-10-18
19	S2	DOI: 10.15578/jsekp.v17i1.10934	ANALISIS ASET PENGHIDUPAN MASYARAKAT PADA DUA KONDISI KAWASAN MANGROVE	Jurnal Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan	Balai Besar Riset Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan	2022-06-28

**DATA PUBLIKASI SINTA 3 TAHUN 2022
UNIVERSITAS BENGKULU**

NO	ACCREDITATION	DOI	TITLE	JOURNAL	PUBLISHER	DATE PUBLISH
1	S3	DOI: 10.32663/ja.v20i1.2424	PENGGUNAAN INDIKATOR FISILOGIS UNTUK MENENTUKAN TINGKAT CEKAMAN SALINITAS PADA TANAMAN PADI (<i>Oryza sativa</i> L.)	Jurnal Agroqua: Media Informasi Agronomi dan Budidaya Perairan	University of Prof. Dr. Hazairin, SH	2022-06-08
2	S3	DOI: 10.33578/jpkip.v11i3.8903	ANALISIS PENGGUNAAN RAGAM JENIS PENSIL UNTUK MENGEMBANGKAN KEMAMPUAN MENGGAMBAR DENGAN TEKNIK ARSIR BAGI MAHASISWA PGSD UNJ	Primary: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Laboratorium Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar	2022-06-25
3	S3	DOI: 10.24014/jupet.v19i1.15047	Karakteristik Suara kokok Ayam Burgo Jantan Kota Bengkulu	Jurnal Peternakan	State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau	2022-02-28
4	S3	DOI: 10.24167/sisforma.v9i1.4337	Information Technology Analysis Using COBIT 5 Domain DSS in Sub. Bagian Infrastruktur Pertanahan ATR/BPN Kota Bengkulu	SISFORMA	Soegijapranata Catholic University	2022-06-08
5	S3	DOI: 10.25077/metal.6.1.1-7.2022	Optimalisasi Dimensi Tabung Roasting Kopi Kapasitas 2 kg dengan Pendekatan Model Elemen Hingga	METAL: Jurnal Sistem Mekanik dan Termal	Department of Mechanical Engineering, Universitas Andalas	2022-04-30
6	S3	DOI: 10.24853/jurtek.14.1.19-26	PENERAPAN TEKNOLOGI RFID, GSM DAN GPS PADA PERANCANGAN SISTEM KEAMANAN SEPEDA MOTOR	Jurnal Teknologi	Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta	2022-01-27
7	S3	DOI: 10.31849/dinamisia.v6i2.8161	Pembuatan Alat Pendeteksi Banjir di Sungai Kawasan Wisata Desa Rindu Hati Bengkulu Tengah	Dinamisia : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat	Universitas Lancang Kuning	2022-04-30
8	S3	DOI: 10.25077/jtpa.26.1.84-91.2022	FERMENTASI <i>Aspergillus</i> sp UNTUK PENINGKATAN RENDEMEN DAN MUTU MINYAK ATSIRI LIMBAH INDUSTRI SIRUP KALAMANSI	Jurnal Teknologi Pertanian Andalas	Universitas Andalas	2022-03-23
9	S3	DOI: 10.24127/pj.v11i1.4548	STUDENTS' PREFERENCES OF THE RESEARCH PROPOSAL WRITING FEEDBACK	Premise: Journal of English Education and Applied Linguistics	Universitas Muhammadiyah Metro	2022-02-02
10	S3	DOI: 10.36987/jpbn.v8i1.2475	Potency of Ketapang (<i>Terminalia catappa</i> L.) Leaves Methanol Extract Against Pathogenic Bacteria of Catfish (<i>Clarias batrachus</i> L.)	JURNAL PEMBELAJARAN DAN BIOLOGI NUKLEUS	Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Labuhanbatu	2022-03-07
11	S3	DOI: 10.31540/biosilampari.v4i2.1531	BAKTERI PENGHASIL AMILASE YANG DIISOLASI DARI EKOENZIM LIMBAH BUAH-BUAHAN	Jurnal Biosilampari : Jurnal Biologi	LP4MK STKIP PGRI Lubuklinggau	2022-06-24
12	S3	DOI: 10.31540/biosilampari.v4i2.1614	STUDI KEANEKARAGAMAN MIKROALGA DI SUNGAI DAN DANAU BENGKULU SEBAGAI BIOINDIKATOR PERAIRAN	Jurnal Biosilampari : Jurnal Biologi	LP4MK STKIP PGRI Lubuklinggau	2022-06-30
13	S3	DOI: 10.33369/jk.v6i1.18356	Academic Stress Levels of Physical Education Students in Attending Odd Semester Classes 2021/2022	Kinestetik : Jurnal Ilmiah Pendidikan Jasmani	Universitas Bengkulu	2022-03-17

NO	ACCREDITATION	DOI	TITLE	JOURNAL	PUBLISHER	DATE PUBLISH
14	S3	DOI: 10.33369/jk.v6i1.19304	Application of Flipped Classroom and Teams Games Tournament Learning to Increase Motivation and Adaptive Physical Education Learning Outcomes	Kinestetik : Jurnal Ilmiah Pendidikan Jasmani	Universitas Bengkulu	2022-03-18
15	S3	DOI: 10.33369/jk.v6i1.18653	Project-Based Blended Learning to Improve Reading Interest and Writing Skills Research Proposal	Kinestetik : Jurnal Ilmiah Pendidikan Jasmani	Universitas Bengkulu	2022-03-25
16	S3	DOI: 10.31004/basicedu.v6i1.1787	Penulisan dan Publikasi Penelitian Tindakan Kelas Bagi Guru	Jurnal Basicedu	Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai	2021-12-16
17	S3	DOI: 10.31539/bioedusains.v5i1.3064	Dampak Pandemi COVID-19 terhadap Kegiatan Belajar Mengajar Daring	BIOEDUSAINS: Jurnal Pendidikan Biologi dan Sains	Institut Penelitian Matematika, Komputer, Keperawatan, Pendidikan dan Ekonomi (IPM2KPE)	2022-06-22
18	S3	DOI: 10.31539/bioedusains.v5i1.3715	Kemampuan Belajar Mandiri dan Kemampuan Literasi Baru Calon Guru Biologi	BIOEDUSAINS: Jurnal Pendidikan Biologi dan Sains	Institut Penelitian Matematika, Komputer, Keperawatan, Pendidikan dan Ekonomi (IPM2KPE)	2022-06-22
19	S3	DOI: 10.25157/teorema.v7i1.7002	PERAMALAN PERTUMBUHAN EKONOMI PROVINSI BENGKULU MENGGUNAKAN SINGLE MOVING AVERAGE, SINGLE EKSPONENTIAL SMOOTHING DAN ENSEMBLE	Teorema: Teori dan Riset Matematika	Universitas Galuh	2022-03-29
20	S3	DOI: 10.21009/JRMSI.013.1.05	PERHATIAN INVESTOR DAN LIKUIDITAS SAHAM PERUSAHAAN PUBLIK DI BURSA EFEK INDONESIA	JRMSI - Jurnal Riset Manajemen Sains Indonesia	Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Jakarta	2022-04-03
21	S3	DOI: 10.31539/joting.v4i1.3587	Ekstrak Labu Siam (<i>Sechium edule</i>) Dapat Menurunkan Kadar Serum Malondialdehid pada Tikus Putih (<i>Rattus norvegicus</i>) yang Diberikan Pakan Kolesterol	Journal of Telenursing (JOTING)	Institut Penelitian Matematika, Komputer, Keperawatan, Pendidikan dan Ekonomi (IPM2KPE)	2022-03-14
22	S3	DOI: 10.21927/jnki.2022.10(1).89-101	The impact of early marriage on women of reasonable age In The Special Region of Yogyakarta	JNKI (Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia) (Indonesian Journal of Nursing and Midwifery)	Alma Ata University Press	2022-05-31
23	S3	DOI: 10.31186/jenggano.7.1.121-135	Tingkat Kesejahteraan Nelayan Pada Dua Cluster Kondisi Hutan Mangrove Di Mandah Indragiri Hilir, Provinsi Riau, Indonesia	JURNAL ENGGANO	Universitas Bengkulu	2022-04-30
24	S3	DOI: 10.21831/jppm.v9i1.47759	Life Skills-Based Life Therapy Program For Beneficiaries With Mental Disabilities	JPPM (Jurnal Pendidikan dan Pemberdayaan Masyarakat)	Departement of Nonformal Education, Graduate Scholl of Universitas Negeri Yogyakarta	2022-07-28

No	Nama Pengusul	NIDN Pengusul	Judul HKI	Jenis HKI	Nomor
1	Agung Giri Samudra	0208058901	FORMULASI SEDIAAN TABLET NANOPARTIKEL EKSTRAK ETANOL SARGASSUM SP	Hak Paten Sederhana	S00202207496
2	Agung Giri Samudra	0208058901	SEDIAAN TABLET EKSTRAK ETANOL SARGASSUM.SP SEBAGAI PENURUN KADAR GLUKOSA DARAH	Hak Paten Sederhana	S00202208365
3	Anandyawati	0020098806	TAPOSAN	Hak Cipta	EC00202252865
4	Anandyawati	0020098806	Edukasi Gersik dan Penguatan Kelembagaan Kelompok Pedagang Psar Tradisional Sore Pematang Gubernur Kota Bengkulu dalam Menghadapi Dampak Pandemi Covid-19	Hak Cipta	EC00202259801
5	Anandyawati	0020098806	Pupuk Organik Cair Berbahan Dasar Limbah Rumah Tangga	Hak Cipta	EC00202266801
6	Anandyawati	0020098806	Mineralogical Characteristics of Soils from Rural Coastal Area of Bengkulu	Hak Cipta	EC00202272350
7	Anandyawati	0020098806	Sosialisasi Pembuatan Lubang Resapan Biopori sebagai Tempat Pengomposan Sederhana di Desa Sambbirejo, Kabupaten Rejang Lebong.	Hak Cipta	EC00202279034
8	Anandyawati	0020098806	Poster : Edukasi Gersik dan Penguatan Kelembagaan Kelompok Pedagang Pasar Tradisional Sore Pematang Gubernur dalam Menghadapi Dampak Pandemi Covid-19	Hak Cipta	EC00202259801
9	Ariffatchur Fauzi	0027019208	Bayi Komodo Sedang Mencari Mangsa	Hak Cipta	EC00202257525
10	Arono	0011037704	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT MELALUI TAMAN BACAAN MODEL KAMPUNG LITERASI DI DESA RINDU HATI, KECAMATAN TABA PENANJUNG, KABUPATEN BENGKULU	Hak Cipta	EC00202238067
11	Arono	0011037704	PEMERTAHANAN BAHASA PADA PULAU TERLUAR INDONESIA MELALUI PENGEMBANGAN BAHAN AJAR BAHASA ENGGANO DALAM MENANAMKAN NILAI-NILAI KARAKTER SISWA SMP KAWASAN PESISIR DI PROVINSI	Hak Cipta	EC00202238133
12	Bambang Gonggo Murcitra	0014075906	Produksi Trichoderma Agensia Hayati Penyehat Tanah	Hak Cipta	EC00202258788
13	Debie Rizqoh	0119058902	Teknik Laboratorium Mikrobiologi	Hak Cipta	EC00202144193
14	Debie Rizqoh	0119058901	Pengembangan Vaksin Virus Influenza H5N1	Hak Cipta	EC00202222488
15	Debie Rizqoh	0119058901	Prinsip Dasar Infeksi Virus	Hak Cipta	EC00202253586
16	Debie Rizqoh	0119058901	Neuropatogenesis Infeksi Bakteri	Hak Cipta	EC00202253587
17	Deni Agus Triawan	0017088902	Poster : Pelatihan Pengolahan Minyak Jelantah Menjadi Sabun Dan Lilin Pada Kelompok Arisan Bukit Dewa Residence Kota Bengkulu	Hak Cipta	EC00202255658
18	Deni Agus Triawan	0017088902	Klasifikasi Ekstrak Buah Makasar (Brucea Javanica L. Merr) Berdasarkan Tingkat Kematangannya Menggunakan Kombinasi Spektroskopi FTIR Dan UV-Vis Dengan Kemometrik	Hak Cipta	EC00202255662
19	Deni Agus Triawan	0017088902	Klasifikasi Ekstrak Daun Pacar Air (Impatiens Balsamina L.) Berdasarkan Asal Geografis Di Provinsi Bengkulu Menggunakan Kombinasi Spektroskopi FTIR, UV-Vis Dan Kemometrik	Hak Cipta	EC00202256195
20	Dewi Handayani	0026128201	E-comic Buffer Sollution	Hak Cipta	EC00202110717
21	Dewi Handayani	0026128201	Buku Kimia Bahan Makanan	Hak Cipta	EC00202110718
22	Dewi Handayani	0026128201	Buku Metode Pembelajaran Terbaik	Hak Cipta	EC00202201966
23	Dewi Handayani	0026128201	Lipid Pendekatan STEM	Hak Cipta	EC00202202947
24	Dian Fita Lestari	0027039002	Ekstraksi Daun Sirsak Dan Bunga Kembang Sepatu Menggunakan Metode Infusa	Hak Cipta	EC00202259216
25	Dian Handayani	0008029008	Prosedur Pemeriksaan Profil Lipid Pasien Diabetes Melitus Tipe 2	Hak Cipta	EC00202280388
26	Doni Notriawan	0002118906	Pemberdayaan Masyarakat Pada Kelompok Ibu-Ibu PKK RT 06 Tanah Patah Melalui Pelatihan Hidroponik Portable	Hak Cipta	EC00202278601
27	Dyah Setyo Rini	0020018703	PETA KLASSTER OPTIMAL (K = 7) KEJADIAN GEMPA BUMI DI WILAYAH SEMATERA BERDASARKAN INDEKS DET_RATIO	Hak Cipta	EC00202240303
28	Elfi Yuliza	0026108702	Peningkatan Pengetahuan Dan Skill Masyarakat Rindu Hati Kabupaten Bengkulu Tengah Untuk Memanfaatkan Energi Sinar Matahari Menjadi Energi Listrik Menggunakan Panel Surya	Hak Cipta	EC00202233235
29	Elfi Yuliza	0026108702	Peta Foto Udara SD Negeri 02 Kota Bengkulu, Provinsi Bengkulu, Tahun 2022	Hak Cipta	EC00202268396
30	Elsa Lolita Putri	0005049502	OPTIMALISASI ALAT PENENTUAN KADAR AIR BIJI KOPI BERBASIS TEKNOLOGI DIELEKTROMETER DALAM PENINGKATKAN KESEJAHTERAAN PETANI KOPI DESA RINDU HATI BENGKULU	Hak Cipta	EC00202279546
31	Elvira Yunita	0004069105	Buku Kebijakan Kesehatan Masyarakat di Indonesia	Hak Cipta	EC00202212493

No	Nama Pengusul	NIDN Pengusul	Judul HKI	Jenis HKI	Nomor
32	Fades Br Gultom	0013129201	HaKI Modul Praktikum “ Energi Alternatif untuk Siswa SMA dan MA	Hak Cipta	EC00202279688
33	Fades Br Gultom	0013129201	Poster Kegiatan PPM Ipteks Pelatihan Perancangan Set Trainer PLTS Sebagai Media Praktikum Materi Sumber Energi Bagi Siswa & Guru SMA Muhammadiyah Boarding School Kota Bengkulu	Hak Cipta	EC00202279794
34	Fatimatuzzahra	2023088903	POTENSI INFUSA BUNGA KEMBANG SEPATU (Hibiscus Rosa-sinensis) SEBAGAI ANTI HIPERURISEMIA PADA MENCIT (Mus Musculus)	Hak Cipta	EC00202240922
35	Fina Hiasa	0006079001	Program Komputer : Media Pembelajaran Teka-Teki Silang Sastra Melayu Klasik Berbasis Android	Hak Cipta	EC00202234849
36	fina hiasa	0006079001	Poster “Pengembangan Media Pembelajaran Teka-Teki Silang Sastra Melayu Klasik Berbasis Android	Hak Cipta	EC00202235387
37	Firdha Iresta Wardani	0002029602	ESTIMASI PARAMETER POPULASI IKAN TONGKOL KOMO (Euthynnus affinis) YANG DIDARATKAN DI PPI PULAU BAAI (Poster)	Hak Cipta	EC00202284535
38	Firdha Iresta Wardani	0002029602	Analisis Minat Makan Ikan Segar dan Olahan Masyarakat Desa Sri Kuncoro Sebagai Upaya Meningkatkan Gizi Anak Bangsa	Hak Cipta	EC00202284541
39	Firdha Iresta Wardani	0002029602	Inventarisasi Jenis Ikan Yang Ditangkap Nelayan Tapak Paderi	Hak Cipta	EC00202284877
40	Gumono	0013037103	Ayo Membaca	Hak Cipta	EC00202203146,
41	Gustria Ernis	0029089005	AKTIVITAS IMUNOMODULATOR MINYAK ATSIRI SERAI DAPUR (Cymbopogon Citratus) TERHADAP PROLIFERASI SEL LIMFOSIT MENCIT SECARA IN VITRO	Hak Cipta	EC00202276259
42	Halauddin	0024017102	Budidaya Tanaman Sawi Hijau (Brassica Juncea. L) Menggunakan Teknologi Irigasi Kapilaritas Bagi Kelompok PKK di Desa Talang Pauh Kecamatan Pondok Kelapa	Hak Cipta	EC00202232289
43	HARIZ EKO WIBOWO	0021019205	INFOGRAFIS PRODUKTIFITAS PERKEBUNAN PROVINSI BENGKULU	Hak Cipta	EC00202257526
44	Henny Johan	0026118402	Aplikasi Augmented Reality Percobaan Bidang Miring	Hak Cipta	EC00202221118
45	Henny Johan	0026118402	Aplikasi Augmented Reality Percobaan Kesetimbangan	Hak Cipta	EC00202221119
46	Henny Johan	0026118402	Aplikasi Augmented Reality Percobaan Pengukuran Linear	Hak Cipta	EC00202221120
47	Henny Johan	0026118402	BUKU PANDUAN PRAKTIKUM FISIKA DASAR 1	Hak Cipta	EC00202221121
48	Henny JOhan	0026118402	Aplikasi Augmented Reality Untuk Video Getaran dan Bunyi	Hak Cipta	EC00202241053
49	Henny Johan	0026118402	Aplikasi Augmented Reality Untuk Video Pemantulan Dan Pembiasan Gelombang	Hak Cipta	EC00202241104
50	Henny Johan	0026228402	Aplikasi Augmented Reality Untuk Video Alat Optik	Hak Cipta	EC00202241111
51	Henny Johan	0026118402	Aplikasi Augmented Reality untuk Video Difraksi dan Polarisasi	Hak Cipta	EC00202241122
52	Herlin Fransiska	0017099001	Modul Literasi Numerasi-Asesmen Kompetensi MinimumMenengah Pertama/Sederajat	Hak Cipta	EC00202240474
53	Herlin Fransiska	0017099001	Modul Literasi Matematika-Sekolah Dasar-Asesmen Kompetensi Minimum	Hak Cipta	EC00202241057
54	Hesti Pujiwati	0021117703	Penggunaan Trichoderma untuk Pengendalian Penyakit pada Tanaman Sayuran Dataran Tinggi di Kelurahan Air Duku, Kecamatan Selupu Rejang, Kabupaten Rejang Lebong	Hak Cipta	EC00202231045
55	Hesti Pujiwati	0021117703	Praktek Pembuatan Nata De Coco untuk Meningkatkan Pendapatan Masyarakat di Kemumu Bengkulu Utara	Hak Cipta	EC00202269653
56	Hesti Pujiwati	0021117703	Cekaman Alumunium pada Tanaman Kedelai	Hak Cipta	EC00202270969
57	Irma Diani	0010127212	Silsilah Keluarga Besar Ail	Hak Cipta	EC00202248344
58	mawardi	00200568005	sabuk baja nogososro	Hak Cipta	EC00202224326
59	Mellyta Uliyandari	0019089203	Aplikasi BSD (Basic Solution Dilution)	Hak Cipta	EC00202230526
60	Mellyta Uliyandari	0019089203	Pengembangan E-LKPD Berbasis Discovery Learning Berbantuan Virtual Laboratory PhET Pada Materi Kalor Untuk SMP Kelas VI	Hak Cipta	EC00202258860
61	Mellyta Uliyandari	0019089203	LBA (Laboratory)	Hak Cipta	EC00202263750
62	Mellyta Uliyandari	0019089203	TMC (Thermochemical)	Hak Cipta	EC00202263752
63	Mellyta Uliyandari	0019089203	Aplikasi Chembo	Hak Cipta	EC00202276823
64	Morina Adfa	0031107302	Aktivitas Antibakteri Ekstrak Metanol Dan N-Heksana Biji Kayu Sentang (Azadirachta Excelsa (Jack.) Jacobs) Terhadap Bakteri Staphylococcus Epidermidis	Hak Cipta	EC00202256444

No	Nama Pengusul	NIDN Pengusul	Judul HKI	Jenis HKI	Nomor
65	Morina Adfa	0031107302	PERBANDINGAN AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL DAUN SINGKAI MUDA DAN DAUN SINGKAI TUA (Peronema canescens. Jack) TERHADAP BAKTERI Staphylococcus aureus DENGAN METODE KLT-	Hak Cipta	EC00202256811
66	Muhammad Faiz Barchia	0020115907	Pemanfaatan Serbuk Gergaji Sebagai Media Tumbuh Jamur Tiram Di Kelurahan Beringin Raya	Hak Cipta	EC00202280207
67	Muhammadul Husna	0011129202	Pengembangan Pertanian Organik dan Potensi Prospek Pasarnya di Desa Sumber Urip	Hak Cipta	EC00202235232
68	Mukti Dono Wilopo	0025078301	Katung Artificial Reef Enggano	Hak Cipta	EC00202220739
69	Mukti Dono Wilopo	0025078301	Rafflesia Aesthetical Reef Garden Structure	Hak Cipta	EC00202223216
70	Mukti Dono Wilopo	0025078301	University Of Bengkulu (UNIB) Spider Artificial Reef	Hak Cipta	EC00202244072
71	Nanik Setyowati	0028026006	Pembuatan Minuman Kesehatan dari Ciplukan bagi Masyarakat di Desa Kali Padang, Kab. Rejang Lebong	Hak Cipta	EC00202231601
72	Nanik Setyowati	0028026006	Aneka Olahan Sorgum sebagai Pangan Alternatif bagi Masyarakat Desa Kemumu Bengkulu Utara	Hak Cipta	EC00202255747
73	Nanik Setyowati	0028026006	Penghambatan Perkecambahan Akibat Aplikasi Ekstrak dari Tanaman Utama dan Ratus Sorgum (Sorghum bicolor L.) yang Diproduksi di Lahan Rawa	Hak Cipta	EC00202275843
74	Nanik Setyowati	0028026006	Potensi Limbah Ekstrak Air dari Malai Tanaman Sorgum (Sorghum bicolor L.) yang Diproduksi di Lahan Inceptisol sebagai Bioherbisida	Hak Cipta	EC00202275844
75	Nur Afandi	0020068804	Buku Saku Mitigasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami	Hak Cipta	EC00202281007
76	Nur Afandi	020068804	Penguatan Mitigasi Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami Di SD N 7 Kota Bengkulu	Hak Cipta	EC00202284232
77	Nurul Astuty Yensy B.	0009047504	THE EFFECTIVENESS OF PROJECT-BASED LEARNING MODELS IN IMPROVING UNDERSTANDING OF STATISTICAL	Hak Cipta	EC00202255474
78	Nurul Astuty Yensy B.	0009047504	The Small Area Estimation By Using Empirical Bayes Method	Hak Cipta	EC00202255477
79	Refpo Rahman	0007019301	Kalibrasi Alat Ukur Kekeruhan Air Berbasis Arduino dengan Metode Polinomial Orde-4	Hak Cipta	EC00202229065
80	Refpo Rahman	0007019301	Alat Ukur Turbidity Meter dengan Sistem Real Time Clock Berbasis Arduino	Hak Cipta	EC00202229067
81	Refpo Rahman	0007019301	Kegiatan pengabdian kepada masyarakat tentang pembangkit listrik tenaga surya (PLTS) skala rumah sederhana di desa rindu hati Bengkulu	Hak Cipta	EC00202235402
82	Refpo Rahman	0007019301	Hasil Penelitian desain dan perancangan instrumen monitoring kekeruhan air dengan sistem real time clock (RTC) berbasis arduino	Hak Cipta	EC00202235501
83	Refpo Rahman	0007019301	Buku Ajar Peralatan Laboratorium Berbasis Mekanika	Hak Cipta	EC00202271014
84	Refpo Rahman	0007019301	Video Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat tentang Pelatihan dan Perancangan PLTS Skala Rumah Sederhana di Desa Rindu Hati Kab. Bengkulu Tengah	Hak Cipta	EC00202271105
85	Reza Pertiwi	0013109301	E-MODUL PRAKTIKUM METABOLIT SEKUNDER BAHAN	Hak Cipta	EC00202256942
86	REZA PERTIWI	0013109301	BUKU SAKU TANAMAN OBAT TRADISIONAL JILID 1	Hak Cipta	EC00202257456
87	REZA PERTIWI	00131093	Penelitian Kajian Aktivitas Gastroprotektif Nanopartikel Ekstrak Suruhan Dan Daun Merdeka Pada Tikus	Hak Cipta	EC00202277838
88	REZA PERTIWI	0013109301	Pembuatan Formulasi Sediaan Suspensi Kitosan-Ekstrak Daun Merdeka	Hak Cipta	EC00202277847
89	Ria Nurwidiyani	0010058908	Poster : Sintesis Bioplastik Ramah Lingkungan Berbasis Pati Biji Durian Dengan Filler Selulosa Sabut Kelapa	Hak Cipta	EC00202239490
90	Ria Nurwidiyani	0010058908	Poster : Pembuatan Kompos Dan Pupuk Organik Cair Dari Limbah Pasca Panen Sayuran Pada Kelompok Tani Akur Kabupaten Rejang Lebong	Hak Cipta	EC00202239553
91	Ria Nurwidiyani	0010058908	Identifikasi Dan Klasifikasi Profil Metabolit Ekstrak Daun Pacar Air (Impatiens Balsamina L.) Berdasarkan Perbedaan Kepolaran Pelarut Menggunakan Kombinasi Spektroskopi FTIR Dan UV-Vis Dengan Teknik Kemometrik	Hak Cipta	EC00202271415
92	Riana Versita	0211128501	EFEKTIVITAS ANTIHIPERGLIKEMIK PADA KELINCI JANTAN DARI EKSTRAK ETANOL BUNGA TELANG (Clitoria Ternatea)	Hak Cipta	EC00202200885
93	Riska Ekawita	0015098206	PENERAPAN KOMUNIKASI WIRELESS PADA PENGUKURAN BAWAH PERMUKAAN AIR MENGGUNAKAN REMOTE	Hak Cipta	EC00202159039

No	Nama Pengusul	NIDN Pengusul	Judul HKI	Jenis HKI	Nomor
94	Riska Ekawita	0015098206	Sistem Penyiram Air Otomatis Kumbung Jamur Tiram Di MA Mambaul Ulum Bengkulu Tengah Memanfaatkan Energi Surya Sebagai Sumber Listrik	Hak Cipta	EC00202262176
95	Rustikawati	0008056504	Determination of Salinity Tolerance on Cayenne Genotypes Based on Leaves Symptoms	Hak Cipta	EC00202271258
96	SAMSUL BAHRI	0009087204	LOW ENERGY APARTMENT DI KOTA BENGKULU DENGAN PENDEKATAN ANALOGI	Hak Cipta	EC00202215962
97	SAMSUL BAHRI	0009087204	PERANCANGAN FASILITAS PONDOK PESANTREN MODERN IHYAUL QUR'AN BENGKULU TENGAH DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR ISLAM	Hak Cipta	EC00202215974
98	SAMSUL BAHRI	0009087204	PERANCANGAN STADION BENGKULU UTARA DENGAN PENDEKATAN RETRACTABLE ROOF	Hak Cipta	EC00202215986
99	SAMSUL BAHRI	0009087204	PERANCANGAN HEALTH RESORT DI KOTA BENGKULU DENGAN PENDEKATAN HEALING ARCHITECTURE	Hak Cipta	EC00202216132
100	SAMSUL BAHRI	0009087204	PERENCANAAN DAN PERANCANGAN GEDUNG PUSAT PERTUNJUKAN KESENIAN KOTA BENGKULU DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR NEO VERNACULAR	Hak Cipta	EC00202216156
101	SAMSUL BAHRI	0009087204	PERANCANGAN SEKOLAH MENENGAH ATAS LUAR BIASA (SMALB) DI KOTA BENGKULU DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR PERILAKU	Hak Cipta	EC00202216166
102	SAMSUL BAHRI	0009087204	BOTANIC PARK CENTRE DENGAN PENDEKATAN	Hak Cipta	EC00202216187
103	SAMSUL BAHRI	0009087204	PERANCANGAN HOTEL RESORT DI KAWASAN WISATA SUBAN AIR PANAS KABUPATEN REJANG LEBONG DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR NEO-VERNACULAR	Hak Cipta	EC00202216200
104	SAMSUL BAHRI	0009087204	PERANCANGAN PUSAT STUDI GEMPA BUMI DI BENGKULU DENGAN PENDEKATAN RESILIENCE ARCHITECTURE	Hak Cipta	EC00202216226
105	SAMSUL BAHRI	0009087204	PERANCANGAN TAMAN KANAK-KANAK DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR PERILAKU	Hak Cipta	EC00202216229
106	Supiyati	0010017403	PETA SEBARAN PARTIKEL SEDIMEN DI HULU DAN DAS MUSI KEPAHIANG PROVINSI BENGKULU INDONESIA KONDISI SESUDAH HUJAN	Hak Cipta	EC00202281874
107	Supiyati	0010017403	PETA SEBARAN PARTIKEL SEDIMEN DI HULU DAN DAS MUSI KEPAHIANG PROVINSI BENGKULU INDONESIA KONDISI TIDAK HUJAN	Hak Cipta	EC00202281899
108	Vika Fitranita	0026029103	Video Tata Cara Pembuatan Akun Marketplace Sebagai Upaya Meningkatkan Pendapatan Dan Daya Saing Usaha Mikro Kecil Dan Menengah (UMKM) Di Desa Rindu Hati Kabupaten Bengkulu Tengah	Hak Cipta	EC00202285020
109	Yazid Ismi Intara	0027077402	Sifat Fisik, Kimia Dan Organoleptik Coklat Bar Dengan Isi Biji Ketapang	Hak Cipta	EC00202228437
110	Yenni Putri Sari	199101142014042001	Mini Laminar Airflow	Hak Cipta	EC00202246928
111	Yetti Purnama	3430057701	Booklet Manajemen laktasi	Hak Cipta	EC00202227266
112	Yetti Purnama	3430057701	macam-macam metode kontrasespsi jangka panjang (MKJP)	Hak Cipta	EC00202230058
113	Yulian	0005076313	Membangun Desa Mojorejo menjadi Destinasi Wisata yang Berbasis Hortikultura	Hak Cipta	EC00202230991
114	Zainal Muktamar	0010115921	Characterization Of Vermicompost Derived From Dairy Cattle Waste For Closed Agricultural Production System	Hak Cipta	EC00202161968

**PENGABDIAN BERBASIS RISET TAHUN 2022
UNIVERSITAS BENGKULU**

No	Nama Ketua Pelaksana	NIP/NIDN	Fakultas	Skim	Judul	Dana 100
1	ZAINAL MUKTAMAR	0010115921	Pertanian	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Pengembangan Pupuk Organik Cair dan Uji Efektivitasnya pada Lahan Pertanian Untuk Mewujudkan Pertanian Berkelanjutan di Desa Srikuncoro, Bengkulu Tengah	25.000.000
2	PANJI ANOM RAMAWANGSA	0011098905	Teknik	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Penerapan Seni Instalasi Bambu Arsitektural Berbasis Arsitektur Biofilik dalam Mewujudkan Atraksi Wisata Ramah Lingkungan di Kelurahan Kemumu, Kabupaten Bengkulu Utara	20.000.000
3	RISKA EKAWITA	0015098206	FMIPA	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Penerapan Teknologi Mikrokontroler Berbasis Sel Surya Pada Unit Usaha Jamur Tiram Pondok Pesantren Ma. Mambaul'Ulum, Bengkulu Tengah	20.000.000
4	BAMBANG GONGGO M	0014075906	Pertanian	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Teknologi Pupuk Hayati Trichoderma: Pembuatan dan Penerapannya pada Budidaya Tanaman Kedelai Hitam di Kemumu Kabupaten Bengkulu Utara	20.000.000
5	NANIK SETYOWATI	0028026006	Pertanian	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Hilirisasi Pengembangan Tanaman Sorgum : Teknik Budidaya, Aneka Olahan, dan Pemanfaatan Limbah di Kemumu Kabupaten Bengkulu Utara	20.000.000
6	EDRA SATMAIDI	0005087804		Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Penguatan Lembaga Pengelolaan Hutan Desa Lemo Nakai dalam Pengelolaan Hutan Desa di Desa Batu Raja R Kabupaten Bengkulu Utara	20.000.000
7	ZULFIA MEMI MAYASARI	0002127301	FMIPA	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Implementasi Fuzzy Dijkstra Dalam Penguatan Konsep Mitigasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami di SD Negeri 07 Kecamatan Teluk Segara	20.000.000
8	DEDI SURYADI	0022087902	Teknik	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Pemanfaatan Mesin Roasting Kopi untuk Meningkatkan Nilai Ekonomi Biji Kopi Bagi Masyarakat Desa Tapak Gedung Kabupaten Kepahiang	25.000.000
9	YAR JOHAN	0023088503	Pertanian	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Pengelolaan Sampah dengan Maggot Bsf untuk Pakan Ikan dan Bank Sampah Berbasis System Entrepreneurship Menuju Wisata Sehat dan Berkelanjutan di Desa Rindu Hati Bengkulu Utara	20.000.000
10	BANDI HERMAWAN	0027066005	Pertanian	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Penerapan Iptek Pendeteksi Kadar Air untuk Meningkatkan Kualitas dan Harga Jual Kopi Biji di Desa Rindu Hati Kabupaten Bengkulu Tengah	20.000.000
11	EKO RISDIANTO	0031128005	FKIP	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Pelatihan Pengelolaan Sistem Informasi Desa Rindu Hati Menuju Desa Digital	20.000.000
12	SIPRIYADI	0022098401	FMIPA	Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Riset	Pemberdayaan dan Upaya Kemandirian Ekonomi Bagi Yayasan Pondok Pesantren Cahaya Qur'an Melalui Kegiatan Produksi dan Pemasaran Bakso Halal (Proses) di Kabupaten Rejang Lebong	20.000.000



Documents

Export Date: 24 Nov 2022

Search: AF-ID("Bengkulu University" 60069410) AND (EXCLUDE (PUBYEA...

- 1) Weera, W., Botmart, T., Chantawat, C., Sabir, Z., Adel, W., Raja, M.A.Z., Kristiawan, M.

[An Intelligence Computational Approach for the Fractional 4D Chaotic Financial Model](#)

(2023) Computers, Materials and Continua, 74 (2), pp. 2711-2724.

- 1) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85141891713&doi=10.32604%2fcmc.2023.033233&partnerID=40&md5=DOI: 10.32604/cmc.2023.033233>

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 2) Candra, I.N., Gerzabek, M.H., Ottner, F., Wriessnig, K., Tintner, J., Schmidt, G., Rampazzo, N., Zehetner, F.

[Soil formation and mineralogical changes on basaltic lava vs scoria along a hydroclimatic gradient on Santa Cruz Island, Galápagos](#)

(2023) Catena, 220, art. no. 106696, .

- 2) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85140729521&doi=10.1016%2fj.catena.2022.106696&partnerID=40&md5=DOI: 10.1016/j.catena.2022.106696>

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 3) Mainil, A.K., Sakamoto, N., Ubudiyah, H., Kariya, K., Miyara, A.

[Experimental study and general correlation for frictional pressure drop of two-phase flow inside microfin tubes \[Article@Étude expérimentale et corrélation générale pour la chute de pression frictionnelle d'un écoulement diphasique à l'intérieur de tubes à micro-ailettes\]](#)

(2022) International Journal of Refrigeration, 144, pp. 342-353.

- 3) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85140441652&doi=10.1016%2fj.ijrefrig.2022.07.017&partnerID=40&md5=DOI: 10.1016/j.ijrefrig.2022.07.017>

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 4) Soeprbowati, T.R., Anggoro, S., Puryono, S., Purnaweni, H., Sularto, R.B., Mersyah, R.



[Species Composition and Distribution in the Mangrove Ecosystem in the City of Bengkulu, Indonesia](#)

(2022) Water (Switzerland), 14 (21), art. no. 3516, .

- 4) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85141873754&doi=10.3390/w14213516&partnerID=40&md5=d26f1f7>
DOI: 10.3390/w14213516

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 5) Mase, L.Z.
[Local seismic hazard map based on the response spectra of stiff and very dense soils in Bengkulu city, Indonesia](#)

(2022) Geodesy and Geodynamics, 13 (6), pp. 573-584. Cited 1 time.

- 5) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85133680019&doi=10.1016/j.geog.2022.05.003&partnerID=40&md5=f3fe68fd>
DOI: 10.1016/j.geog.2022.05.003

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 6) Rini, D.S., Nugroho, S., Agustina, D., Febriani, R.E., Jomecho, T., Syaiful, D.P., Rumahorbo, S.G.
[Spatial panel data model of poverty in Bengkulu province with fixed effect and spatial error autocorrelation](#)

(2022) AIP Conference Proceedings, 2668, art. no. 070006, .

- 6) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85140254093&doi=10.1063/5.0112039&partnerID=40&md5=f3fe68fd>
DOI: 10.1063/5.0112039

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 7) Febriansya, A., Somantri, A.K., Iskandar, Mase, L.Z., Raafidiani, R.
[EXPERIMENTAL STUDY OF AN EMBANKMENT OVER A SOFT SOIL LAYER USING CLAY-FLY ASH-EPS MIXTURES AS A LIGHTWEIGHT FILL MATERIAL](#)

(2022) International Journal of GEOMATE, 23 (98), pp. 39-46.

- 7) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85141766866&doi=10.21660/2022.98.3415&partnerID=40&md5=aed>
DOI: 10.21660/2022.98.3415

Document Type: Article



Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 8) Rosalina, Y., Warsiki, E., Fauzi, A.M., Sailah, I.
[Study of Anthocyanin Extraction from Red Banana \(*Musa sapientum* L. var *Rubra*\) Waste and Characteristics of Light Effects](#)
(2022) *Science and Technology Indonesia*, 7 (4), pp. 522-529.
- 8) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85140874134&doi=10.26554%2fsti.2022.7.4.522-529&partnerID=40&md5=10.26554/sti.2022.7.4.522-529>
DOI: 10.26554/sti.2022.7.4.522-529

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 9) Herawati, R., Herlinda, S., Ganefianti, D.W., Bustamam, H., Sipriyadi, H.
[Improving Broad Spectrum Blast Resistance by Introduction of the Pita2 Gene: Encoding the NB-ARC Domain of Blast-Resistant Proteins into Upland Rice Breeding Programs](#)
(2022) *Agronomy*, 12 (10), art. no. 2373, .
- 9) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85140450178&doi=10.3390%2fagronomy12102373&partnerID=40&md5=10.3390/agronomy12102373>
DOI: 10.3390/agronomy12102373

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 10) Wyantuti, S., Ishmayana, S., Permatasari, F.I., Hartati, Y.W., Firdaus, M.L.
[Differential pulse voltammetry study of gadolinium-DTPA complex](#)
(2022) *Research Journal of Chemistry and Environment*, 26 (10), pp. 1-7.
- 10) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85139741234&doi=10.25303%2f2610rjce01007&partnerID=40&md5=41410.25303/2610rjce01007>
DOI: 10.25303/2610rjce01007

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 11) Mase, L.Z., Tanapalungkorn, W., Likitlersuang, S., Ueda, K., Tobita, T.
[Liquefaction analysis of Izumio sands under variation of ground motions during strong earthquake in Osaka, Japan](#)



(2022) Soils and Foundations, 62 (5), art. no. 101218, . Cited 1 time.

- 11) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85138398373&doi=10.1016%2fj.sandf.2022.101218&partnerID=40&md5=10.1016/j.sandf.2022.101218>
DOI: 10.1016/j.sandf.2022.101218

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 12) Putri, S.E.
[Using big data on customer behavioral analysis in Indonesia](#)
(2022) Big Data: A Road Map for Successful Digital Marketing, pp. 17-27.

- 12) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85140168609&doi=10.1515%2f9783110733716-003&partnerID=40&md5=10.1515/9783110733716-003>
DOI: 10.1515/9783110733716-003

Document Type: Book Chapter
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 13) Sipriyadi, Yansen, Bujana, A., Suryanti, E., Cahyadi, M., Kusminanto, R.Y., Muslim, C., Naibaho, T., Anggraini, M.
[GENETIC ANALYSIS OF SUMATRAN ELEPHANTS IN SEBLAT NATURAL ECOTOURISM PARK BASED ON PARTIAL OF MITOCHONDRIAL CYTOCHROME B GENE](#)
(2022) Malaysian Applied Biology, 51 (3), pp. 117-125.

- 13) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85139142263&doi=10.55230%2fmabjournal.v51i3.2238&partnerID=40&md5=10.55230/mabjournal.v51i3.2238>
DOI: 10.55230/mabjournal.v51i3.2238

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 14) Lukman, A.H., Hidayat, M.F., Sugara, A., Arief, M.C.W.
[Mangroves composition, biomass, carbon stock and their role in the climate change mitigation in Bengkulu City, Indonesia](#)
(2022) AACL Bioflux, 15 (4), pp. 1975-1988.

- 14) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85137098921&partnerID=40&md5=bbd986c41aa2222c010a2cdeb272ba>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus



- 15) Wibowo, R.H., Mubarik, N.R., Rusmana, I., Suhartono, M.T., Sipriyadi, Masrukhin
[Analysis of Soil Bacterial Diversity from Tropical Rainforest and Oil Palm Plantation in Jambi, Indonesia by 16S rRNA-DGGE Profiles](#)
(2022) *Journal of Tropical Biodiversity and Biotechnology*, 7 (2), art. no. jtbb68820, .
<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85140374175&doi=10.22146%2ftbb.68820&partnerID=40&md5=c9c6ba>
DOI: 10.22146/jtbb.68820
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 16) Aryanti, S., Azhar, S., Tangkudung, J., Yusmawati, Ilahi, B.R., Okilanda, A.
[Teaching Games for Understanding \(TGfU\) Model Learning for Overhead Pass Volleyball in Elementary School Students](#)
(2022) *International Journal of Human Movement and Sports Sciences*, 10 (4), pp. 677-682.
<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85138679202&doi=10.13189%2fsaj.2022.100407&partnerID=40&md5=2>
DOI: 10.13189/saj.2022.100407
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 17) Nurdini, N., Ilmi, M.M., Maryanti, E., Setiawan, P., Kadja, G.T.M., Ismunandar
[Thermally-induced color transformation of hematite: insight into the prehistoric natural pigment preparation](#)
(2022) *Heliyon*, 8 (8), art. no. e10377, .
<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85136574803&doi=10.1016%2fj.heliyon.2022.e10377&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.1016/j.heliyon.2022.e10377
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 18) Mase, L.Z., Perdana, A., Hardiansyah, Amri, K., Bahri, S.
[A Case Study of Slope Stability Improvement in Central Bengkulu Landslide in Indonesia](#)
(2022) *Transportation Infrastructure Geotechnology*, 9 (4), pp. 442-466. Cited 1 time.
<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109296292&doi=10.1007%2fs40515-021-00186-3&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.1007/s40515-021-00186-3



Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 19) Fernando, Z.J., Pujiyono, Rozah, U., Rochaeti, N.

[The freedom of expression in Indonesia](#)

(2022) Cogent Social Sciences, 8 (1), art. no. 2103944, .

- 19) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85134608012&doi=10.1080%2f23311886.2022.2103944&partnerID=40&md5=0>
DOI: 10.1080/23311886.2022.2103944

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 20) Hamengkubuwono, Asha, L., Warsah, I., Morganna, R., Adhrianti, L.

[The Effect of Teacher Collaboration as the Embodiment of Teacher Leadership on Educational Management Students' Critical Thinking Skills](#)

(2022) European Journal of Educational Research, 11 (3), pp. 1315-1326. Cited 2 times.

- 20) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85131507963&doi=10.12973%2feu-jer.11.3.1315&partnerID=40&md5=0>
DOI: 10.12973/eu-jer.11.3.1315

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 21) Maryanti, E., Ilmi, M.M., Nurdini, N., Setiawan, P., Syah, Y.M., Saiyasombat, C., Kadja, G.T.M., Ismunandar

[Hematite as unprecedented black rock art pigment in Jufri Cave, East Kalimantan, Indonesia: the microscopy, spectroscopy, and synchrotron X-ray-based investigation](#)

(2022) Archaeological and Anthropological Sciences, 14 (7), art. no. 122, .

- 21) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85131230694&doi=10.1007%2fs12520-022-01591-6&partnerID=40&md5=0>
DOI: 10.1007/s12520-022-01591-6

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 22) Ilsan, N.A., Sipriyadi, Yunita, M., Nurfajriah, S., Inggraini, M.

[Genetic Background of \$\beta\$ -Lactamase Genes in Extraintestinal Pathogenic Escherichia coli ST131 in](#)



[Indonesia Based on Whole-Genome Sequencing \(WGS\) Sequences](#)

(2022) HAYATI Journal of Biosciences, 29 (4), pp. 540-548.

- 22) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85130715292&doi=10.4308%2fhjb.29.4.540-548&partnerID=40&md5=64>
DOI: 10.4308/hjb.29.4.540-548

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 23) Putri, S.E.

[An assessment of blockchain and artificial intelligence as transformational technologies in marketing](#)

(2022) Developing Relationships, Personalization, and Data Herald in Marketing 5.0, pp. 178-191.

- 23) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85136511460&doi=10.4018%2f978-1-6684-4496-2.ch011&partnerID=40>
DOI: 10.4018/978-1-6684-4496-2.ch011

Document Type: Book Chapter
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 24) Mase, L.Z., Yundrismein, R., Nursalam, M.A., Putra, S.M., Shelina, A., Nugroho, S.H.

[A study of building performance inspection based on a combination of site-specific response analysis and structural analysis \(A case study of the Lighthouse View Tower in Bengkulu City, Indonesia\)](#)

[Article@Analiza pregleda stanja građevine kombinacijom analize seizmičkoga odziva na smjestištu i strukturne analize (studija slučaja svjetionika s vidikovcem u gradu Bengkulu, Indonezija)]

(2022) Rudarsko Geolosko Naftni Zbornik, 37 (3), pp. 197-209. Cited 2 times.

- 24) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132812589&doi=10.17794%2frgn.2022.3.14&partnerID=40&md5=798>
DOI: 10.17794/rgn.2022.3.14

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 25) Juliano, H., Gapsari, F., Izzuddin, H., Sudiro, T., Phatama, K.Y., Sukmajaya, W.P., Zuliantoni, Putri, T.M., Sulaiman, A.M.

[HA/ZrO₂Coating on CoCr Alloy Using Flame Thermal Spray](#)

(2022) Evergreen, 9 (2), pp. 254-261.

- 25) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85135052125&doi=10.5109%2f4793632&partnerID=40&md5=44ad65e8>
DOI: 10.5109/4793632



Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 26) Rambe, R.A., Purmini, P., Armelly, A., Alfansi, L., Febriani, R.E.
[Efficiency Comparison of Pro-Growth Poverty Reduction Spending before and during the COVID-19 Pandemic: A Study of Regional Governments in Indonesia](#)
(2022) *Economies*, 10 (6), art. no. 150, .

26) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132767989&doi=10.3390%2feconomies10060150&partnerID=40&md5=10.3390/economies10060150>
DOI: 10.3390/economies10060150

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 27) Kasmiarti, G., Oktiarni, D., Hariani, P.L., Novia, N., Hermansyah, H.
[Isolation of Novel Yeast from Coconut \(Cocos nucifera L.\) Water and Phenotypic Examination as the Potential Parameters in Bioethanol Production](#)
(2022) *Fermentation*, 8 (6), art. no. 283, .

27) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132717104&doi=10.3390%2ffermentation8060283&partnerID=40&md5=10.3390/fermentation8060283>
DOI: 10.3390/fermentation8060283

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 28) Sukiyono, K., Romdhon, M.M., Mulyasari, G., Yuliarso, M.Z., Nabiu, M., Trisusilo, A., Reflis, Napitupulu, D.M.T., Nugroho, Y., Puspitasari, M.S., Sugiardi, S., Arifudin, Masliani
[The Contribution of Oil Palm Smallholders Farms to the Implementation of the Sustainable Development Goals-Measurement Attempt](#)
(2022) *Sustainability (Switzerland)*, 14 (11), art. no. 6843, . Cited 1 time.

28) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85131890541&doi=10.3390%2fsu14116843&partnerID=40&md5=69901710.3390/su14116843>
DOI: 10.3390/su14116843

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus



- 29) Setiawan, I., Sugihakim, R., Gunara, B.E.
[Bound states of central force system in special relativity](#)
(2022) Physica Scripta, 97 (6), art. no. 065007, .
- 29) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85131375951&doi=10.1088%2f1402-4896%2fac7086&partnerID=40&md5=61111111111111111111111111111111>
DOI: 10.1088/1402-4896/ac7086
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 30) Zulantoni, Z., Suprpto, W., Setyarini, P.H., Gapsari, F.
[Extraction and characterization of snail shell waste hydroxyapatite](#)
(2022) Results in Engineering, 14, art. no. 100390, . Cited 3 times.
- 30) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85126108306&doi=10.1016%2fj.rineng.2022.100390&partnerID=40&md5=61111111111111111111111111111111>
DOI: 10.1016/j.rineng.2022.100390
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 31) Lubis, A.M., Samdara, R., Angraini, L., Ahmed, Z., Reeve, D.E.
[Imaging Subsurface Structures at Fast Eroding Coastal Areas in Northern Bengkulu Using 2D Seismic MASW Method](#)
(2022) Earth Systems and Environment, 6 (2), pp. 531-540.
- 31) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85125960961&doi=10.1007%2fs41748-022-00301-5&partnerID=40&md5=61111111111111111111111111111111>
DOI: 10.1007/s41748-022-00301-5
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 32) Mase, L.Z., Saputra, J., Edriani, A.F., Keawsawasvong, S., Lai, V.Q.
[Finite Element Analysis to Estimate Bearing Capacity of Strip Footing in Coastal Sandy Soils in Bengkulu City, Indonesia](#)
(2022) Engineering Journal, 26 (5), pp. 59-75. Cited 2 times.
- 32) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85131861857&doi=10.4186%2fej.2022.26.5.59&partnerID=40&md5=61111111111111111111111111111111>
DOI: 10.4186/ej.2022.26.5.59
- Document Type: Article
Publication Stage: Final



Source: Scopus

- 37) Suteky, T., Dwatmadji, Sutrisno, E.

[The preference of PE goats on poly-herb supplementation](#)

(2022) International Journal of Agricultural Technology, 18 (3), pp. 1261-1270.

- 37) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132504193&partnerID=40&md5=3cfe03a32ebe92dab472d023c412d2>

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 38) Prameswari, W., Anandyawati, A., Prasetyo, P., Salamah, U., Oktavia, D., Setyowati, N.

[Natural plant growth regulator effect on the vegetative growth of Long Pepper \(*Piper retrofractum* Vahl.\)](#)

(2022) International Journal of Agricultural Technology, 18 (3), pp. 1167-1178.

- 38) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132503214&partnerID=40&md5=9da7dc13d74abda0d83ad29cb4004b>

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 39) Harwanto, D., Negara, B.F.S.P., Tirtawijaya, G., Meinita, M.D.N., Choi, J.-S.

[Evaluation of Toxicity of Crude Phlorotannins and Phloroglucinol Using Different Model Organisms](#)

(2022) Toxins, 14 (5), art. no. 312, . Cited 1 time.

- 39) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85129825674&doi=10.3390%2ftoxins14050312&partnerID=40&md5=bb7>

DOI: 10.3390/toxins14050312

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 40) Akbar, F., Yuliza, E., Amalia, N., Rahmayanti, H.D., Abdullah, M.

[The slope of dry granular materials surface is generally curved](#)

(2022) Granular Matter, 24 (2), art. no. 69, .

- 40) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85128880175&doi=10.1007%2fs10035-022-01229-3&partnerID=40&md5>

DOI: 10.1007/s10035-022-01229-3

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus



- 41) Munawar, A., Intania, C., Barchia, M.F., Suhartoyo, H., Asriani, P.S.
[Mercury Pollution from Small Scale Gold Mines in Agricultural Lands](#)
(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1018 (1), art. no. 012021, . Cited 1
time.
- 41) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85129890943&doi=10.1088%2f1755-1315%2f1018%2f1%2f012021&par>
DOI: 10.1088/1755-1315/1018/1/012021
- Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 42) Mulyasari, G., Prawito, P., Yuristia, R.
[Adaptation to climate variability of rainfed farmers in Seluma Regency, Bengkulu, Indonesia](#)
(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1016 (1), art. no. 012020, .
- 42) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85129228418&doi=10.1088%2f1755-1315%2f1016%2f1%2f012020&par>
DOI: 10.1088/1755-1315/1016/1/012020
- Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 43) Jasrial, Sulastris, Kristiawan, M., Saputra, A.
[Development of E-book Teaching Materials in Improving Student Literacy](#)
(2022) Educational Sciences: Theory and Practice, 22 (1), pp. 62-77. Cited 2 times.
- 43) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85129083339&doi=10.12738%2fjestp.2022.1.0006&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.12738/jestp.2022.1.0006
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 44) Lovita, V., Sulistyono, B., Listiyowati, E.A.
[Site selection for the development of organic farming for conservation purposes in the upstream of Air Bengkulu watershed, Bengkulu](#)
(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1005 (1), art. no. 012003, .
- 44) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85128769251&doi=10.1088%2f1755-1315%2f1005%2f1%2f012003&par>
DOI: 10.1088/1755-1315/1005/1/012003
- Document Type: Conference Paper



Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 45) Riwandi, Mukhtar, Z., Hasanudin, Anandyawati, Allsari, V.
[The quality of vermicompost from various sources composted with earthworm *Perionyx excavates*](#)
(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1005 (1), art. no. 012006, . Cited 1
time.

45) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85128749637&doi=10.1088%2f1755-1315%2f1005%2f1%2f012006&part=1>
DOI: 10.1088/1755-1315/1005/1/012006

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 46) Herlina, M.
[Exercise motivation and quality of life among the elderly during the COVID-19 pandemic](#)
(2022) Journal of medicine and life, 15 (4), pp. 515-519.

46) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85131225853&doi=10.25122%2fjml-2021-0185&partnerID=40&md5=e8c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0>
DOI: 10.25122/jml-2021-0185

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 47) Asiandu, A.P., Wahyudi, A., Sari, S.W.
[AQUATIC PLASTICS WASTE BIODEGRADATION USING PLASTIC DEGRADING MICROBES](#)
(2022) Journal of Microbiology, Biotechnology and Food Sciences, 11 (5), art. no. e3724, . Cited 1

time.

47) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85129230965&doi=10.55251%2fjmbfs.3724&partnerID=40&md5=c60503c60503c60503c60503c60503c60503>
DOI: 10.55251/jmbfs.3724

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 48) Tirtawijaya, G., Negara, B.F.S.P., Lee, J.-H., Cho, M.-G., Kim, H.K., Choi, Y.-S., Lee, S.-H., Choi,



J.-S.

[The Influence of Abiotic Factors on the Induction of Seaweed Callus](#)

(2022) Journal of Marine Science and Engineering, 10 (4), art. no. 513, . Cited 1 time.

48) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85128732708&doi=10.3390%2fjmse10040513&partnerID=40&md5=02f7>

DOI: 10.3390/jmse10040513

Document Type: Review

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

49) Asha, L., Hamengkubuwono, Morganna, R., Warsah, I., Alfarabi

[Teacher Collaborative Metacognitive Feedback as the Application of Teacher Leadership Concept to Scaffold Educational Management Students' Metacognition](#)

(2022) European Journal of Educational Research, 11 (2), pp. 981-993. Cited 3 times.

49) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85127084386&doi=10.12973%2feu-jer.11.2.981&partnerID=40&md5=3d>

DOI: 10.12973/eu-jer.11.2.981

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

50) Huynh, Q.T., Tra, H.T., Mase, L.Z., Vo, N.H., Lai, V.Q.

[Analysing Allowable Horizontal Displacements of Retaining Wall Based on Limited Settlements of Adjacent Building](#)

(2022) Geotechnical Engineering, 53 (1), pp. 1-10.

50) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85138493870&partnerID=40&md5=a5fda2f141ebc1851c6361f9ce2a426>

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

51) Fahrurrozi, F., Sudjarmiko, S., Muktamar, Z., Setyowati, N., Chozin, M.

[Use of Tithonia diversifolia leaves for liquid organic fertilizer](#)

(2022) International Journal of Agricultural Technology, 18 (2), pp. 503-510.

51) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132679080&partnerID=40&md5=b3b236791ca1d67d2ee99e0e4f29c2>

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus



- 52) Bertham, Y.H., Nusantara, A.D., Arifin, Z., Herman, W., Barchia, M.F.
[Eco-physiological manipulation by using humic acid and micronutrient for improving soil biological quality and rice yield in coastal agricultural land](#)
(2022) International Journal of Agricultural Technology, 18 (2), pp. 459-468.
- 52) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132677083&partnerID=40&md5=6304e4bc66e55c3b4c8319a7b97f54>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 53) Herison, C., Rustikawati, Hasanudin, Suharjo, U.K.J., Masabni, J.G.
[Reliability of seedling stage selection for aluminium stress tolerance in hot pepper \(Capsicum annum L\)](#)
(2022) International Journal of Agricultural Technology, 18 (2), pp. 549-566.
- 53) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132648175&partnerID=40&md5=fbec838ce72ca737bb6328f0765d9aa>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 54) Mulyasari, G., Prawito, P., Yuristia, R.
[Adaptation and Livelihood Resilience by Rainfed Farmers to Climate Variability in Food Storage Areas in Bengkulu Province, Indonesia](#)
(2022) Indian Journal of Environmental Protection, 42 (3), pp. 282-293.
- 54) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85131239637&partnerID=40&md5=d9530ed04a9a224de06217eafed074>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 55) Rustikawati, Herison, C., Simarmata, M., Suprijono, E., Gustian, M., Herawati, R., Marlin, Romeida, A.
[Evaluation on salinity tolerance of new maize hybrids at early growth and their performance in coastal field](#)
(2022) International Journal of Agricultural Technology, 18 (2), pp. 779-794.
- 55) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85129987160&partnerID=40&md5=fef540b4be46b63943ff26be78374db5>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 56) Wicaksono, A., Cristy, G.P., Raihandhany, R., Mursidawati, S., Teixeira da Silva, J.A., Susatya, A.
[Rhizanthus, the Forgotten Relative of Rafflesia in the Rafflesiaceae](#)
(2022) Botanical Review, 88 (1), pp. 130-143.
- 56)



<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85106340995&doi=10.1007%2fs12229-021-09261-3&partnerID=40&md5>
DOI: 10.1007/s12229-021-09261-3

Document Type: Review

Publication Stage: Final

Source: Scopus

57) Prawito, P., Wulandari, P., Sulisty, B.

[Biophysical properties of various ages oil palm plantation in Ultisols of Bengkulu](#)

(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 974 (1), art. no. 012026, .

57) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85124872925&doi=10.1088%2f1755-1315%2f974%2f1%2f012026&partnerID=40&md5>

DOI: 10.1088/1755-1315/974/1/012026

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

58) Firdaus, M.L., Saputra, E., Ginting, S.M., Wyantuti, S., Eddy, D.R., Rahmidar, L., Yulianto, B.

[Smartphone-based digital image colorimetry for non-enzymatic detection of glucose using gold nanoparticles](#)

(2022) Sensing and Bio-Sensing Research, 35, art. no. 100472, . Cited 5 times.

58) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85122610755&doi=10.1016%2fj.sbsr.2022.100472&partnerID=40&md5>

DOI: 10.1016/j.sbsr.2022.100472

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

59) Ilmi, M.M., Maryanti, E., Nurdini, N., Setiawan, P., Kadja, G.T.M., Ismunandar

[A multianalytical investigation of the physicochemical properties of white rock art pigments at the Nali and Tene Koro sites, Lembata, East Nusa Tenggara, Indonesia](#)

(2022) Journal of Archaeological Science: Reports, 41, art. no. 103326, . Cited 2 times.

59) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121487341&doi=10.1016%2fj.jasrep.2021.103326&partnerID=40&md5>

DOI: 10.1016/j.jasrep.2021.103326

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus



- 60) Zehetner, F., Jäger, H., Keiblinger, K.M., Dinter, T.C., Candra, I.N., Bajraktarevic, A., Puschenreiter, M., Gerzabek, M.H.

[Soil formation, nutrient supply and ecosystem productivity on basaltic lava vs rhyolitic pumice on Alcedo Volcano, Galápagos](#)

(2022) Soil Research, 60 (2), pp. 173-186.

- 60) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85118937883&doi=10.1071%2fSR21148&partnerID=40&md5=ddd8395e>
DOI: 10.1071/SR21148

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 61) Huynh, Q.T., Lai, V.Q., Shiau, J., Keawsawasvong, S., Mase, L.Z., Tra, H.T.

[On the use of both diaphragm and secant pile walls for a basement upgrade project in Vietnam](#)

(2022) Innovative Infrastructure Solutions, 7 (1), art. no. 17, . Cited 4 times.

- 61) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85117269298&doi=10.1007%2fs41062-021-00625-7&partnerID=40&md5>
DOI: 10.1007/s41062-021-00625-7

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 62) Walid, A., Oktaria, S.D., Putra, R.E., Nipriansyah, Susanto, E.

[Development of an ethnophysic-based module in the Mandailing Tribe, West Pasaman Regency as science teaching materials](#)

(2022) Journal of Physics: Conference Series, 2165 (1), art. no. 012030, .

- 62) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85124992256&doi=10.1088%2f1742-6596%2f2165%2f1%2f012030&part>
DOI: 10.1088/1742-6596/2165/1/012030

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 63) Sukisno, Widiatmaka, Purwanto, M.Y.J., Noorachmat, B.P., Munibah, K.

[Determination of sustainable land resources management key factors in Musi Hydropower Plant Catchment Area of Bengkulu Province](#)

(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 950 (1), art. no. 012102, .

- 63) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85123826572&doi=10.1088%2f1755-1315%2f950%2f1%2f012102&part>
DOI: 10.1088/1755-1315/950/1/012102



Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

64) Ruyani, A., Parlindungan, D., Patrick, P.G., Matthews, C.E.

[Developing Collegial Relationships to Address Hurdles in Ex Situ Turtle Conservation on an Indonesian University Campus](#)

(2022) Case Studies in the Environment, 5 (1), .

64) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85122671237&doi=10.1525%2fcse.2021.1420816&partnerID=40&md5=4>

DOI: 10.1525/cse.2021.1420816

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

65) Janra, M.N., Gusman, D., Singkam, A.R., Susanto, A., Yatap, H., Fahrudin, A., Andriyansyah, F., Prameswara, A., Melian, M., Herwina, H.

[Into the Database of Bencoolen Odonata: Synthesis of Two Years Dragonfly Survey in Bengkulu Province](#)

(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1097 (1), art. no. 012056, .

65) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85141820000&doi=10.1088%2f1755-1315%2f1097%2f1%2f012056&partnerID=40&md5=6>

DOI: 10.1088/1755-1315/1097/1/012056

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

66) Astrid, A., Hasanah, A., Syafryadin

[Integrating Higher Order Thinking Skills \(HOTS\) Into English Language Teaching for Elementary School Students: Teachers' Perspectives and Challenges](#)

(2022) 3L: Language, Linguistics, Literature, 28 (3), pp. 217-230.

66) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85141456581&doi=10.17576%2f3L-2022-2803-14&partnerID=40&md5=6>

DOI: 10.17576/3L-2022-2803-14

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

67) Sutardi, Pramono, J., Widodo, S., Martini, T., Alifia, A.D., Apriyana, Y., Rejekiningrum, P., Setyowati,

N., Hanafi, H.

Double Production of Shallot (*Allium cepa* L var. *aggregatum*) based on Climate, Water, and Soil Management in Sandy Land

(2022) *International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology*, 12 (5),

pp. 1756-1767.

- 67) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85141238748&doi=10.18517%2fijaseit.12.5.14698&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.18517/ijaseit.12.5.14698

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 68) Somantri, A.K., Mase, L.Z., Susanto, A., Gunadi, R., Febriansya, A.
Analysis of Ground Response of Bandung Region Subsoils due to Predicted Earthquake Triggered by Lembang Fault, West Java Province, Indonesia

(2022) *Geotechnical and Geological Engineering*, .

- 68) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85141029028&doi=10.1007%2fs10706-022-02328-x&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.1007/s10706-022-02328-x

Document Type: Article

Publication Stage: Article in Press

Source: Scopus

- 69) Suharyanto, Nuraini, H., Suryati, T., Arief, I.I., Sajuthi, D.
Antioxidant, Antimicrobial and Physicochemical Properties of Beef Sausages Enriched with an Aqueous Extract of Senduduk (*Melastoma malabathricum* L.) Leaf

(2022) *International Journal of Food Studies*, 11 (2), pp. 320-334.

- 69) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85140714468&doi=10.7455%2fijfs%2f11.2.2022.a6&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.7455/ijfs/11.2.2022.a6

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 70) Supiyati, Suwarsono, Sugianto, N., Abdullah, M.I., Setiawan, I.
Beach Morphology Changes Due to Sediment Transport Generated by Wave and Current in The Sea Waters of Bengkulu City, Indonesia

(2022) *Ilmu Kelautan: Indonesian Journal of Marine Sciences*, 27 (3), pp. 240-252.

70)



<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85140314489&doi=10.14710%2fik.ijms.27.3.240-252&partnerID=40&md5=7>
DOI: 10.14710/ik.ijms.27.3.240-252

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 71) Keawsawasvong, S., Chaonoi, W., Chavda, J.T., Mase, L.Z., Banyong, R.
[Undrained Lateral Resistance of Fixed-Headed Rectangular and Circular Piles](#)
(2022) Transportation Infrastructure Geotechnology, .

- 71) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85139668042&doi=10.1007%2fs40515-022-00260-4&partnerID=40&md5=7>
DOI: 10.1007/s40515-022-00260-4

Document Type: Article
Publication Stage: Article in Press
Source: Scopus

- 72) Fahrurrozi, F., Mukhtar, Z., Setyowati, N., Sudjatmiko, S.
[Liquid Organic Fertilizer Increased Nutrient Uptakes, Growth and Yields of Organically Grown Carrot and Green Onion](#)
(2022) Asian Journal of Plant Sciences, 21 (4), pp. 707-715.

- 72) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85139411383&doi=10.3923%2fajps.2022.707.715&partnerID=40&md5=7>
DOI: 10.3923/ajps.2022.707.715

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 73) Vatesia, A., Faurina, R., Purnamasari, V., Agustian, I.
[Automatic Fish Identification Using Single Shot Detector](#)
(2022) CommIT Journal, 16 (2), pp. 167-174. Cited 1 time.

- 73) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85139390841&doi=10.21512%2fcommit.v16i2.8126&partnerID=40&md5=7>
DOI: 10.21512/commit.v16i2.8126

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 74) Qodri, M.F., Anggorowati, V.D.A., Mase, L.Z.
[Site-Specific Analysis to Investigate Response and Liquefaction Potential during the Megathrust](#)



[Earthquake at Banten Province Indonesia](#)

(2022) Engineering Journal, 26 (9), pp. 1-10.

- 74) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85139207006&doi=10.4186%2fej.2022.26.9.1&partnerID=40&md5=23be>
DOI: 10.4186/ej.2022.26.9.1

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 75) Sari, Y.P.

[Design and Construction of a Mini Laminar Airflow Cabinet to Support Laboratory Activities in Aseptic Condition](#)

(2022) Journal of Ecological Engineering, 23 (11), pp. 281-285.

- 75) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85138668830&doi=10.12911%2f22998993%2f153490&partnerID=40&md5>
DOI: 10.12911/22998993/153490

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 76) Mase, L.Z., Febriyanto, V.

[Numerical Analysis of Jetty Platform Countermeasure Effort at Muaro Kualo Area in Bengkulu City, Indonesia](#)

(2022) Transportation Infrastructure Geotechnology, .

- 76) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85138513723&doi=10.1007%2fs40515-022-00258-y&partnerID=40&md5>
DOI: 10.1007/s40515-022-00258-y

Document Type: Article

Publication Stage: Article in Press

Source: Scopus

- 77) Imelwaty, S., Gunawan, F., Kuraedah, S., Mardiana, W., Wardhana, D.E.C., Boulahnane, S.

[Moral values in Indonesian primary school thematic textbooks: the marrying of language appraisal and moral foundation theories](#)

(2022) Education 3-13, . Cited 1 time.

- 77) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85138283787&doi=10.1080%2f03004279.2022.2120771&partnerID=40&md5>
DOI: 10.1080/03004279.2022.2120771

Document Type: Article

Publication Stage: Article in Press



Source: Scopus

- 78) Maulidi, A., Shonhadji, N., Fachruzzaman, Sari, R.P., Nuswantara, D.A., Widuri, R.
[Are female CFOs more ethical to the occurrences of financial reporting fraud? Theoretical and empirical evidence from cross-listed firms in the US](#)
(2022) Journal of Financial Crime, .
78) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85138263284&doi=10.1108%2fJFC-07-2022-0170&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.1108/JFC-07-2022-0170
- Document Type: Article
Publication Stage: Article in Press
Source: Scopus
- 79) Rosalina, Y., Warsiki, E., Fauzi, A.M.
[The potential of anthocyanin from red banana peel as natural dye in smart packaging development](#)
(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1063 (1), art. no. 012019, . Cited 1
time.
79) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85136788978&doi=10.1088%2f1755-1315%2f1063%2f1%2f012019&par>
DOI: 10.1088/1755-1315/1063/1/012019
- Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 80) Fauzi, Y., Hardiansyah, Mayasari, Z.M., Susanto, A.
[SPATIAL MODELING OF TSUNAMIS AND TSUNAMI INUNDATION ANALYSIS OF "PANJANG" BEACH IN BENGKULU CITY, INDONESIA](#)
(2022) Science of Tsunami Hazards, 41 (1), pp. 95-108.
80) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85136600535&partnerID=40&md5=07adf1a25a22d6605590d72556bcb1>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 81) Wardhana, D.E.C.
[Exploring the Impact of Process-Genre Approach on Learners' Academic Writing and Higher Order Thinking Skills](#)
(2022) Journal of Language and Education, 8 (2), pp. 142-155.
81) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85136121196&doi=10.17323%2fjle.2022.12537&partnerID=40&md5=910>
DOI: 10.17323/jle.2022.12537



Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 82) Sutardi, Apriyana, Y., Widodo, S., Alifia, A.D., Rejekiningrum, P., Pramono, J., Setyowati, N., Astri, C.
[Growth, Seedling Yield, and Feasibility of True Shallot Seed \(*Allium cepa* L\) Nursery Farming System](#)
(2022) International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology, 12 (4),
pp. 1544-1551.

- 82) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85136085529&doi=10.18517/ijaseit.12.4.14496&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.18517/ijaseit.12.4.14496

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 83) Putri, A.R., Dewi, K.H., Marniza
[The Study on the Influence of Filler Material to the Spiciness Level of Chili Block](#)
(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1059 (1), art. no. 012063, .

- 83) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85135319163&doi=10.1088%2f1755-1315%2f1059%2f1%2f012063&par>
DOI: 10.1088/1755-1315/1059/1/012063

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 84) Seftyarizki, D., Shaleha, D.M., Prihatiningrum, A., Bahri, S.
[Pinecone Analogy Approach in Designing Low Energy Apartment](#)
(2022) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1058 (1), art. no. 012017, .

- 84) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85135184135&doi=10.1088%2f1755-1315%2f1058%2f1%2f012017&par>
DOI: 10.1088/1755-1315/1058/1/012017

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 85) Merican, R.M.A.R., Yaacob, M.R., Hamzah, Z., Eh Rak, A., Zakaria, M.N., Ismail, M., Widiastuti, W.,
Hassan, F.



[The Demography and Business Profiles of Etak Salai Women Vendors in Kelantan, Malaysia](#)

(2022) Lecture Notes in Networks and Systems, 486, pp. 649-659.

- 85) https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85135023025&doi=10.1007%2f978-3-031-08087-6_46&partnerID=40&md5=ab
DOI: 10.1007/978-3-031-08087-6_46

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 86) Marlin, M., Simarmata, M., Salamah, U., Nurchohis, W.
[Effect of nitrogen and potassium application on growth, total phenolic, flavonoid contents, and antioxidant activity of Eleutherine palmifolia](#)
(2022) AIMS Agriculture and Food, 7 (3), pp. 580-593.

- 86) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85134913065&doi=10.3934%2fagrfood.2022036&partnerID=40&md5=ab>
DOI: 10.3934/agrfood.2022036

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 87) Sukmawati, S., Sipriyadi, Yunita, M., Dewi, N.K., Noya, E.D.
[Analysis of bacteriocins of lactic acid bacteria isolated from fermentation of rebon shrimp \(Acetes sp.\) in South Sorong, Indonesia as antibacterial agents](#)
(2022) Biodiversitas, 23 (7), pp. 3852-3859.

- 87) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85134425256&doi=10.13057%2fbiodiv%2fd230763&partnerID=40&md5=ab>
DOI: 10.13057/biodiv/d230763

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 88) Yunita, E., Kurniati, T., Rosa, F.L., Melati, P., Lestari, N.
[Short Communication: Analysis of detected metabolites compounds from the crude extract of Rimau Gerga Lebong oranges fruit \(Citrus reticulata 'RGL'\) using LC-QTOF-MS/MS](#)
(2022) Biodiversitas, 23 (7), pp. 3778-3783.

- 88) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85134243050&doi=10.13057%2fbiodiv%2fd230754&partnerID=40&md5=ab>
DOI: 10.13057/biodiv/d230754

Document Type: Article



Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 89) Nurtiasto, T.S., Wandono, F.A., Muzayadah, N.L., Fazabik, R.
[Variation of Mesh Peel Ply and Gelcoat on Mechanical Properties of Carbon Twill-Vinyl Ester Composites Using Vacuum Assisted Resin Infusion Manufacturing Method](#)
(2022) Journal of Physics: Conference Series, 2243 (1), art. no. 012048, .

89) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85134222674&doi=10.1088%2f1742-6596%2f2243%2f1%2f012048&partnerID=40&https://doi.org/10.1088/1742-6596/2243/1/012048>
DOI: 10.1088/1742-6596/2243/1/012048

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 90) Wu, C.H.-J., Guttana, R.K., Atmaja, F.T.
[Influence of Social Media Interactions on Vaccination Intention in India: An Application of the Stimulus-Organism-Behavior-Consequence Framework](#)
(2022) International Journal of Human-Computer Interaction, .

90) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85133955468&doi=10.1080%2f10447318.2022.2092952&partnerID=40&https://doi.org/10.1080/10447318.2022.2092952>
DOI: 10.1080/10447318.2022.2092952

Document Type: Article
Publication Stage: Article in Press
Source: Scopus

- 91) Priyadi, I., Ramli, K., Daratha, N., Fathoni, E., Gunawan, T.S., Ihsanto, E.
[Completion of Contingency Ranking Selection \(N-1\) Using Ant Colony Optimization Algorithm on 500 kV JAMALI System](#)
(2022) 2022 IEEE 18th International Colloquium on Signal Processing and Applications, CSPA 2022 -

Proceeding, pp. 144-149.

91) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132755175&doi=10.1109%2fCSPA55076.2022.9782019&partnerID=40&https://doi.org/10.1109/CSPA55076.2022.9782019>
DOI: 10.1109/CSPA55076.2022.9782019

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 92) Vatesia, A., Rais, R.R., Utama, F.P., Oktarianti, W.



MINING FIRE HOTSPOTS OVER NUSA TENGGARA AND BALI ISLANDS

(2022) Indonesian Journal of Forestry Research, 9 (1), pp. 73-85.

- 92) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85132638850&doi=10.20886%2fijfr.2022.9.1.73-85&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.20886/ijfr.2022.9.1.73-85

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 93) Pitaloka, F., Murcitra, B.G., Fahrurrozi, F.
[Reduction of Synthetic Nitrogen Fertilizer Using Tithonia-based Liquid Organic Fertilizer for Sweet Corn Production in Ultisols](#)
(2022) Current Applied Science and Technology, 22 (3), .

- 93) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85130490786&doi=10.55003%2fcast.2022.03.22.005&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.55003/cast.2022.03.22.005

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 94) Prahani, B.K., Nisa', K., Jatmiko, B., Suprpto, N., Amelia, T., Candrawati, E.
[The Comparison of the Top 100 Cited Publications of Augmented Reality and Virtual Reality for the Last Thirty Years](#)
(2022) International journal of online and biomedical engineering, 18 (6), pp. 13-29.

- 94) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85130488903&doi=10.3991%2fijoe.v18i06.30069&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.3991/ijoe.v18i06.30069

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 95) Setiawan, A., Iqbal, M., Jauhari, S., Zamroni, Jarulis, Yustian, I.
[First release of a captured Sumatran striped rabbit *Nesolagus netscheri* \(Schlegel, 1880\) into the wild](#)
(2022) Ecologica Montenegrina, 52, pp. 53-56.

- 95) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85129588682&doi=10.37828%2fem.2022.52.8&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.37828/em.2022.52.8

Document Type: Article



Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

96) Kamaludin, Usman, B., Rusdi, M., Susanti, W.

[CSR performance and CSR disclosure persistency: Empirical evidence of the US hypercompetitive industry \[Artículo@Desempeño de la RSC y persistencia de la divulgación de la RSC: evidencia empírica de la industria hipercompetitiva de EE. UU.\]](#)

(2022) *Contaduría y Administración*, 67 (2), pp. 278-303.

96) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85129474513&doi=10.22201%2ffca.24488410e.2022.3231&partnerID=40>
DOI: 10.22201/fca.24488410e.2022.3231

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

97) Mase, L.Z., Amri, K., Farid, M., Rahmat, F., Fikri, M.N., Saputra, J., Likitlersuang, S.

[Effect of Water Level Fluctuation on Riverbank Stability at the Estuary Area of Muaro Kualo Segment, Muara Bangkahulu River in Bengkulu, Indonesia](#)

(2022) *Engineering Journal*, 26 (3), pp. 1-16. Cited 4 times.

97) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85129163886&doi=10.4186%2fej.2022.26.3.1&partnerID=40&md5=7a2b0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c>
DOI: 10.4186/ej.2022.26.3.1

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

98) Hendra, Virama, P., Hernadewita, Satria, D., Hermiyetti, Hardian, F.

[Analyze of Geometric Characteristic of Powder Reinforced Composite Material from Liquid Waste for Part of Motor Vehicle](#)

(2022) *Materials Science Forum*, 1057 MSF, pp. 55-64.

98) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85128803203&doi=10.4028%2fp-65405x&partnerID=40&md5=129a0f520c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c0c>
DOI: 10.4028/p-65405x

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Source: Scopus

99) Pertiwi, R., Samudra, A.G., Wati, N.K., Hanuun, A., Yudha S, S., Notriawan, D., Wibowo, R.H.

[Gastroprotective activities of Peperomia pellucida L. and Pachyrhizus erosus L. extracts combination](#)



[on ethanol-induced rats](#)

(2022) *Inflammopharmacology*, .

- 99) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85128802850&doi=10.1007%2fs10787-022-00982-4&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.1007/s10787-022-00982-4

Document Type: Article

Publication Stage: Article in Press

Source: Scopus

- 100) Zarkani, A., Nadrawati, Djamilah, Sunardi, T., Priyatiningasih, Apriyanto, D., Ercan, C., Kaydan, M.B.

[A FIRST RECORD OF MEALYBUG, *Planococcus bendovi* WILLIAMS \(HEMIPTERA: COCCOMORPHA: PSEUDOCOCCIDAE\) IN SOUTHEAST ASIA](#)

(2022) *Serangga*, 27 (1), pp. 188-198.

- 100) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85128772218&partnerID=40&md5=a5eb9714fc702f762287001174bb11a>

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 101) Suryani, Al Anshory, A.C., Marlin, Artika, I.M., Ambarsari, L., Nurcholli, W.

[Variability total phenolic content and antioxidant activity of *Curcuma zanthorrhiza* and *C. aeruginosa* cultivated in three different locations in West Java, Indonesia](#)

(2022) *Biodiversitas*, 23 (4), pp. 1998-2003. Cited 2 times.

- 101) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85128703720&doi=10.13057%2fbiodiv%2fd230434&partnerID=40&md5=>

DOI: 10.13057/biodiv/d230434

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 102) Tandelilin, E., Usman, B.

[Toward a better understanding of social impact, CSR reporting and firm performance: a look at the ASEAN banking industry](#)

(2022) *Social Responsibility Journal*, .

- 102) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85127963174&doi=10.1108%2fSRJ-04-2021-0167&partnerID=40&md5=>

DOI: 10.1108/SRJ-04-2021-0167

Document Type: Article

Publication Stage: Article in Press

Source: Scopus



103) Putranto, H.D., Santoso, U.

[Effects of supplemented *Sauropus androgynus* leaves powder on reproductive traits of Indonesian indigenous hens](#)

(2022) *Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture*, 47 (1), pp. 44-54.

103) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85127458495&doi=10.14710%2fjitaa.47.1.44-54&partnerID=40&md5=a1>

DOI: 10.14710/jitaa.47.1.44-54

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

104) Novianti, Asmariyah, Suriyati, Wirahmi, N.

[PHYSICAL EVALUATION OF RED GINGER EXTRACT \(*ZINGIBER OFFICINALE* ROSC. VAR. RUBRUM\) CREAM OF 10% AND 20% CONCENTRATION TO REDUCE LOW BACK PAIN FOR PREGNANT WOMEN IN SECOND AND THIRD OF TRIMESTERS](#)

(2022) *International Journal of Applied Pharmaceutics*, 14 (Special Issue 1), pp. 4-7.

104) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85127011194&doi=10.22159%2fijap.2022.v14s1.02&partnerID=40&md5=>

DOI: 10.22159/ijap.2022.v14s1.02

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

105) Winarni, E.W., Purwandari, E.P., Hafiza, S.

[Automatic Essay Assessment for Blended Learning in Elementary School](#)

(2022) *International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology*, 12 (1),

pp. 85-91. Cited 1 time.

105) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85126373049&doi=10.18517%2fijaseit.12.1.11835&partnerID=40&md5=>

DOI: 10.18517/ijaseit.12.1.11835

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

106) Sulistiyo, U., Anwar, K., Astini, S., Ubaidillah, M.F., Mudra, H., Setiono, P.

[The emergence of moral, sociocultural and political geographies experienced by an EFL pre-service teacher during international teaching practicum in an Indonesian primary school](#)

(2022) *Education 3-13*, .

106) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85126053732&doi=10.1080%2f03004279.2022.2042828&partnerID=40&md5=>



DOI: 10.1080/03004279.2022.2042828

Document Type: Article

Publication Stage: Article in Press

Source: Scopus

107) Afeltra, G., Alerasoul, A., Usman, B.

[Board of Directors and Corporate Social Reporting: A Systematic Literature Network Analysis](#)

(2022) *Accounting in Europe*, 19 (1), pp. 48-77. Cited 1 time.

107) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85126030955&doi=10.1080%2f17449480.2021.1979609&partnerID=40&>

DOI: 10.1080/17449480.2021.1979609

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

108) Sukiyono, K., Asriani, P.S., Badrudin, R., Windirah, N., Yuristia, R., Nabiu, M.

[Assessing Price Behavior of Tuna \(*Thunnus spp.*\) in Indonesia](#)

(2022) *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*, 14 (1), pp. 118-129.

108) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85125756684&doi=10.20473%2fjipk.v14i1.30100&partnerID=40&md5=dt>

DOI: 10.20473/jipk.v14i1.30100

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

109) Sukmawati, S., Rosalina, F., Sipriyadi, Dewi, N.K., Yunita, M., Sarhan, A.R.T., Rahayu, Y.,

Kusumawati, E.

[Short Communication: Bacterial diversity of mangrove ecosystem in Klawalu Sorong, West Papua, Indonesia](#)

(2022) *Biodiversitas*, 23 (3), pp. 1427-1432. Cited 1 time.

109) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85125490474&doi=10.13057%2fbiodiv%2fd230329&partnerID=40&md5=dt>

DOI: 10.13057/biodiv/d230329

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

110) Handayani, D., Winarni, E.W., Sundaryono, A., Firdaus, M.L., Alperi, M.



The Development of Organic Chemistry Teaching Materials on The Topic of Lipid Using Android STEM Based Approach

(2022) International Journal of Interactive Mobile Technologies, 16 (3), pp. 104-122. Cited 1 time.

- 110) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85125405767&doi=10.3991%2fIJIM.V16I03.28959&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.3991/IJIM.V16I03.28959

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 111) Syafryadin, Suherdi, D., Nadya, N.L., Harahap, A., Astrid, A.
[Teacher readiness and challenges in creating learner autonomy in ICT-based English learning activities](#)
(2022) Indonesian Journal of Applied Linguistics, 11 (3), pp. 708-717.

- 111) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85125054863&doi=10.17509%2fijal.v11i3.34667&partnerID=40&md5=38>
DOI: 10.17509/ijal.v11i3.34667

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 112) Adfa, M., Utomo, B., Oktavia, L., Yudha, S.S., Banon, C., Gustian, I., Maryanti, E.
[The efficacy of Cinnamomum parthenoxylon roots as a biopesticide towards termite and wood-rotting fungi](#)
(2022) International Journal of Agricultural Technology, 18 (1), pp. 1-12.

- 112) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85124674816&partnerID=40&md5=f8c92fc7abd79a2c3f448fa6c49cee7e>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 113) Ganefianti, D.W., Arianto, Romeida, A., Herawati, R., Armadi, Y.
[Growth and yield of Chili cuttings under different compositions of inorganic fertilizer applications](#)
(2022) International Journal of Agricultural Technology, 18 (1), pp. 93-104.

- 113) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85124661755&partnerID=40&md5=ff181125ba8cc4c0fa4ba38742363eb7>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus



- 114) Mayasari, I., Haryanto, H.C., Wiadi, I., Wijanarko, A.A., Abdillah, W.
[Counterfeit Purchase Intention of Fashion Brands: The Personal Values and Social Aspect of Consumers as Determinants](#)
(2022) *Gadjah Mada International Journal of Business*, 24 (1), . Cited 1 time.
<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85124600910&doi=10.22146%2fgamaijb.54660&partnerID=40&md5=e44>
DOI: 10.22146/gamaijb.54660
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 115) Muktamar, Z., Larasati, T., Widiyono, H., Setyowati, N.
[Soil nitrate availability pattern as influenced by the application of vermicompost supplemented with a liquid organic fertilizer](#)
(2022) *International Journal of Agricultural Technology*, 18 (1), pp. 281-292.
<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85124585394&partnerID=40&md5=aa63c4b7a4994f83f3395b8f9cb2caff>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 116) Salim, M., Aprianto, R., Abu Bakar, S.A., Rusdi, M.
[Muslim Clothing Online Purchases in Indonesia during COVID-19 Crisis](#)
(2022) *Economies*, 10 (1), art. no. 19, . Cited 1 time.
<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85123749421&doi=10.3390%2feconomies10010019&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.3390/economies10010019
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 117) Oktiarni, D., Kasmiarti, G., Nofyan, E., Miksusanti, Hasanudin, Hermansyah
[Diversity of cellulolytic bacteria from *Macrotermes gilvus* gut isolated from Indralaya peatland region, Indonesia](#)
(2022) *Biodiversitas*, 23 (1), pp. 486-495.
<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85123534025&doi=10.13057%2fbiodiv%2fd230152&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.13057/biodiv/d230152
- Document Type: Article
Publication Stage: Final



Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 118) Apriani, E., Arsyad, S., Syafryadin, Supardan, D., Gusmuliana, P., Santiana
[ICT Platforms for Indonesian EFL Students Viewed from Gender during the COVID-19 Pandemic](#)
(2022) Studies in English Language and Education, 9 (1), pp. 187-202. Cited 3 times.

118) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85122910450&doi=10.24815/siele.v9i1.21089&partnerID=40&md5=a>
DOI: 10.24815/siele.v9i1.21089

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 119) Arono, Arsyad, S., Syahrman, Nadrah, Villia, A.S.
[Exploring the effect of digital literacy skill and learning style of students on their meta-cognitive strategies in listening](#)
(2022) International Journal of Instruction, 15 (1), pp. 527-546. Cited 2 times.

119) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85122779710&doi=10.29333%2fiji.2022.15130a&partnerID=40&md5=9>
DOI: 10.29333/iji.2022.15130a

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 120) Puspitaningrum, D.
[A Survey of Recent Abstract Summarization Techniques](#)
(2022) Lecture Notes in Networks and Systems, 217, pp. 783-801. Cited 1 time.

120) https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85118980345&doi=10.1007%2f978-981-16-2102-4_71&partnerID=40&md5=9
DOI: 10.1007/978-981-16-2102-4_71

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 121) Mase, L.Z., Likitlersuang, S., Tobita, T.
[Verification of Liquefaction Potential during the Strong Earthquake at the Border of Thailand-Myanmar](#)
(2022) Journal of Earthquake Engineering, 26 (4), pp. 2023-2050. Cited 19 times.

121)



<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085009943&doi=10.1080%2f13632469.2020.1751346&partnerID=40&md5=a9e44c>
DOI: 10.1080/13632469.2020.1751346

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 122) Luthfiah, A., Permana, M.D., Deawati, Y., Firdaus, M.L., Rahayu, I., Eddy, D.R.

[Photocatalysis of nanocomposite titania-natural silica as antibacterial against: Staphylococcus aureus and Pseudomonas aeruginosa](#)

(2021) RSC Advances, 11 (61), pp. 38528-38536. Cited 1 time.

- 122) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121244026&doi=10.1039%2fd1ra07043f&partnerID=40&md5=a9e44c>
DOI: 10.1039/d1ra07043f

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 123) Puspawan, A., Supardi, N.I., Suandi, A., Samosir, H.R., Indarto

[The effect of bioethanol mixture of raw coconut roomie \(Cocos nucifera\) with Pertamina \(RON 92\) and Peralite \(RON 90\) fuels on the performance of a gasoline motor](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 926 (1), art. no. 012035, .

- 123) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121565412&doi=10.1088%2f1755-1315%2f926%2f1%2f012035&partnerID=40&md5=a9e44c>
DOI: 10.1088/1755-1315/926/1/012035

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 124) Mase, L.Z., Amri, K., Frisky, M., Anggraini, P.W., Fikri, M.N., Agustina, S.

[The effect of flood on slope stability along downstream riverbank of MuaraBangkahulu River, Bengkulu City, Indonesia](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 926 (1), art. no. 012004, .

- 124) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121549259&doi=10.1088%2f1755-1315%2f926%2f1%2f012004&partnerID=40&md5=a9e44c>
DOI: 10.1088/1755-1315/926/1/012004

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access



Source: Scopus

125) Depari, E.K., Wijayanto, N., Rafi, M., Wiryono, Siregar, I.Z., Karlinasari, L.

[The potential of Azadirachta excelsa characteristics as urban trees in residential areas](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 918 (1), art. no. 012023, .

125) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121537934&doi=10.1088%2f1755-1315%2f918%2f1%2f012023&partn>

DOI: 10.1088/1755-1315/918/1/012023

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

126) Oktiarni, D., Hermansyah, Hasanudin, Miksusanti, Nofyan, E., Kasmiarti, G.

[Isolation and Identification Cellulolytic Bacteria from Termite Gut Obtained from Indralaya Peatland area](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 926 (1), art. no. 012024, . Cited 1

time.

126) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121503244&doi=10.1088%2f1755-1315%2f926%2f1%2f012024&partn>

DOI: 10.1088/1755-1315/926/1/012024

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

127) Ridwan, M., In'am, A.

[Social Capital Deviation in Capital Assistance System: Socio-Economic Studies of Coastal Communities](#)

(2021) Economies, 9 (4), art. no. 204, .

127) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85122307578&doi=10.3390%2feconomies9040204&partnerID=40&md5=>

DOI: 10.3390/economies9040204

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

128) Negara, B.F.S.P., Gong, H.-J., Sohn, J.-H., Kim, J.-S., Choi, J.-S.

[Development of a convenient home meal replacement product containing roasted abalone \(Haliotis](#)



[discus hannai\) with honey butter sauce](#)

(2021) Applied Sciences (Switzerland), 11 (24), art. no. 12091, .

128) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121430586&doi=10.3390%2fapp112412091&partnerID=40&md5=700>
DOI: 10.3390/app112412091

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

129) Herawati, R., Lestari, A.P., Nurmegawati, Ganefianti, D.W., Romeida, A.

[Comparative study on the stability and adaptability of different models to develop a high-yield inbred line from landrace rice varieties](#)

(2021) Annals of Agricultural Sciences, 66 (2), pp. 184-192. Cited 2 times.

129) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121366901&doi=10.1016%2fj.aoas.2021.12.004&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.1016/j.aoas.2021.12.004

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

130) Mayub, A., Hendraini, L., Johan, H., Fahmizal, Wardana, R.W.

[Modeling climate phenomenon with software grids analysis and display system in the development of the global warming module](#)

(2021) Bulletin of Electrical Engineering and Informatics, 10 (6), pp. 3228-3239.

130) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85120583259&doi=10.11591%2feeiv10i6.3201&partnerID=40&md5=633>
DOI: 10.11591/eei.v10i6.3201

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

131) Hadi, A.I., Refrizon, Farid, M., Harlianto, B., Sari, J.I.

[Landslide Potential Investigation for Disaster Risk Reduction in Central Bengkulu Regency, Bengkulu Province, Indonesia](#)

(2021) Indonesian Journal on Geoscience, 8 (3), pp. 313-328.

131) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85119014876&doi=10.17014%2fijog.8.3.313-328&partnerID=40&md5=cc>
DOI: 10.17014/ijog.8.3.313-328



Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 132) Mase, L.Z., Likitlersuang, S.
[Implementation of Seismic Ground Response Analysis in Estimating Liquefaction Potential in Northern Thailand](#)
(2021) Indonesian Journal on Geoscience, 8 (3), pp. 371-383. Cited 2 times.

132) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85118975007&doi=10.17014%2fijog.8.3.371-383&partnerID=40&md5=43>
DOI: 10.17014/ijog.8.3.371-383

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 133) Mase, L.Z., Sugianto, N., Refrizon
[Seismic hazard microzonation of Bengkulu City, Indonesia](#)
(2021) Geoenvironmental Disasters, 8 (1), art. no. 5, . Cited 9 times.

133) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85101663010&doi=10.1186%2fs40677-021-00178-y&partnerID=40&md5=43>
DOI: 10.1186/s40677-021-00178-y

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 134) Sujadi, E., Fadhli, M., Meditamar, M.O., Kamil, D., Jamin, A., Yandri, H., Indra, S.
[Generalized anxiety disorder associated with individual work performance of Indonesian medical personnel during COVID-19 outbreak](#)
(2021) International Journal of Public Health Science, 10 (1), pp. 207-214. Cited 3 times.

134) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85100099342&doi=10.11591%2fijphs.v10i1.20633&partnerID=40&md5=43>
DOI: 10.11591/ijphs.v10i1.20633

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 135) Defianti, A., Rohmi, P.



[Undergraduate student's misconception about projectile motion after learning physics during the Covid-19 pandemic era](#)

(2021) Journal of Physics: Conference Series, 2098 (1), art. no. 012026, .

- 135) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121572244&doi=10.1088%2f1742-6596%2f2098%2f1%2f012026&partid=1>
DOI: 10.1088/1742-6596/2098/1/012026

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 136) Pitopang, R., Atmoko, A.T., Yusran, Wardah, Mertosono, S.R., Ramawangsa, P.A.
[Plant diversity in agroforestry system and its traditional use by three different ethnics in Central Sulawesi Indonesia](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 886 (1), art. no. 012058, . Cited 1

time.

- 136) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85120430566&doi=10.1088%2f1755-1315%2f886%2f1%2f012058&partid=1>
DOI: 10.1088/1755-1315/886/1/012058

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 137) Wibowo, R.H., Sipriyadi, Darwis, W., Susianti, N., Yudha, S.P., Rosianti, N.
[Identification of Vibrio spp. causing vibriosis in spiny lobsters \(Panulirus homarus L.\) in Bengkulu marine temporary shelter ponds](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 869 (1), art. no. 012019, .

- 137) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85120502415&doi=10.1088%2f1755-1315%2f869%2f1%2f012019&partid=1>
DOI: 10.1088/1755-1315/869/1/012019

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 138) Lestari, D.F., Sipriyadi, Putra, A.H.
[Morphometric characteristics of mungkus fish \(Sicyopterus sp.\) from several rivers in Bengkulu Province, Indonesia](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 869 (1), art. no. 012025, .

138)



<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85120479107&doi=10.1088%2f1755-1315%2f869%2f1%2f012025&partn>
DOI: 10.1088/1755-1315/869/1/012025

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 139) Putranto, H.D., Nurmeiliasari, Yumiati, Y., Nur, A.M.
[Disparities in the body, chest, and wing morphometric among three subspecies of local male chickens for genetic breeding](#)
(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 888 (1), art. no. 012012, .

139) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85120887543&doi=10.1088%2f1755-1315%2f888%2f1%2f012012&partn>
DOI: 10.1088/1755-1315/888/1/012012

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 140) Setyowati, N., Nurjanah, U., Utami, R.S., Mukhtar, Z., Fahrurrozi, F.
[Allelopathic effect of sorghum root extract and its potential use as a bioherbicide](#)
(2021) International Journal of Agricultural Technology, 17 (6), pp. 2317-2332.

140) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85124149709&partnerID=40&md5=953418e7a1eaa6d3c642568ff485519>

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 141) Susilo, E., Setyowati, N., Nurjannah, U., Riwardi, Mukhtar, Z.
[The inhibition of seed germination treated with water extract of sorghum \(Sorghum bicolor, L.\) cultivated in histosols](#)
(2021) International Journal of Agricultural Technology, 17 (6), pp. 2385-2402.

141) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85123822567&partnerID=40&md5=7aa53d814e1f6c8eca05782be73ea8>

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus

- 142) Abdullah, M., Rahmayanti, H.D., Amalia, N., Yuliza, E., Munir, R.
[Effective elastic modulus of wet granular materials derived from modified effective medium approximation and proposal of an equation for the friction coefficient between the object and wet](#)



[granular materials surfaces](#)

(2021) Granular Matter, 23 (4), art. no. 78, .

142) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85120881884&doi=10.1007%2fs10035-021-01144-z&partnerID=40&md5=60b>
DOI: 10.1007/s10035-021-01144-z

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

143) Negara, B.F.S.P., Gong, H.-J., Lee, M.-J., Choi, J.-S.

[Effect of steam and smoke cooking processes on web-foot octopus \(*Amphioctopus* sp.\) home meal replacement product](#)

(2021) Foods, 10 (11), art. no. 2825, .

143) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85119606345&doi=10.3390%2ffoods10112825&partnerID=40&md5=60b>
DOI: 10.3390/foods10112825

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

144) Candra, I.N., Gerzabek, M.H., Ottner, F., Wriessnig, K., Tintner, J., Schmidt, G., Rechberger, M.V., Rampazzo, N., Zehetner, F.

[Soil development and mineral transformations along a one-million-year chronosequence on the Galápagos Islands](#)

(2021) Soil Science Society of America Journal, 85 (6), pp. 2077-2099. Cited 5 times.

144) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85117477261&doi=10.1002%2fsaj2.20317&partnerID=40&md5=bfe0753>
DOI: 10.1002/saj2.20317

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

145) Saputra, I.S., Apriandanu, D.O.B., Yulizar, Y., Maryanti, E., Permana, Y.N., Suhartati, S., Sudirman

[A facile preparation of ZnO/Au nano-needles: Optical, morphological and structural properties](#)

(2021) Optical Materials, 121, art. no. 111628, . Cited 4 times.

145) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85116351917&doi=10.1016%2fj.optmat.2021.111628&partnerID=40&md5=60b>
DOI: 10.1016/j.optmat.2021.111628

Document Type: Article



Publication Stage: Final

Source: Scopus

146) Prawito, P., Mulyasari, G.

[Comparative social vulnerability of fishermen in the coastal area of Bengkulu and central Java, Indonesia](#)

(2021) AACL Bioflux, 14 (5), pp. 3045-3054.

146) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121616580&partnerID=40&md5=e61edf49b5ae5252b75e3c0e63adc5>

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

147) Mase, L.Z., Edriani, A.F., Putra, H., Hardiansyah, Saputra, J.

[Bearing capacity analysis of surficial strip footing at sub-watershed of downstream Muara Bangkahulu River, Indonesia](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 871 (1), art. no. 012051, . Cited 2

times.

147) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85118446878&doi=10.1088%2f1755-1315%2f871%2f1%2f012051&part>

DOI: 10.1088/1755-1315/871/1/012051

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

148) Gunawan, G.

[Flood modelling of Air Bengkulu Watershed, Indonesia, using SUH and HEC-HMS](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 871 (1), art. no. 012033, . Cited 1

time.

148) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85118431320&doi=10.1088%2f1755-1315%2f871%2f1%2f012033&part>

DOI: 10.1088/1755-1315/871/1/012033

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

149) Vats, M., Chhabra, A., Yudha, S.S., Choudhary, G., Taliyan, M.

[Nanopolysaccharides and pharmaceutical applications](#)

(2021) Innovation in Nano-polysaccharides for Eco-sustainability: From Science to Industrial



Applications, pp. 201-216.

- 149) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85126349748&doi=10.1016%2fB978-0-12-823439-6.00008-8&partnerID=>
DOI: 10.1016/B978-0-12-823439-6.00008-8

Document Type: Book Chapter

Publication Stage: Final

Source: Scopus

- 150) Hadi, A.I., Brotospito, K.S., Pramumijoyo, S., Hardiyatmo, H.C.
[Determination of Weathered Layer Thickness around the Landslide Zone using the Seismic Refraction Method](#)
(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 830 (1), art. no. 012022, . Cited 1
time.

- 150) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85117393135&doi=10.1088%2f1755-1315%2f830%2f1%2f012022&partnerID=>
DOI: 10.1088/1755-1315/830/1/012022

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 151) Syafryadin, S., Boulahnane, S.
[IMMERSING JAPANESE STUDENTS INTO ENGLISH LANGUAGE LEARNING: SONGS, GAMES AND CULTURES \[Article@IMERSI SISWA JEPANG DALAM BELAJAR BAHASA INGGRIS: LAGU, PERMAINAN, DAN BUDAYA\]](#)
(2021) Cakrawala Pendidikan, 40 (3), pp. 554-563.

- 151) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85123383484&doi=10.21831%2fcp.v40i3.37153&partnerID=40&md5=67>
DOI: 10.21831/cp.v40i3.37153

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 152) Aziz, A., Syahnan, M.R., Mainil, A.K., Mainil, R.I.
[Experimental Investigation of a Split Air Conditioning Using Condensate as Direct Evaporative Cooling](#)
(2021) Journal of Advanced Research in Fluid Mechanics and Thermal Sciences, 86 (1), pp. 140-153.
Cited 2 times.

- 152) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85119502474&doi=10.37934%2farms.86.1.140153&partnerID=40&md5=>



DOI: 10.37934/arfmts.86.1.140153

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 153) Mainil, R.I., Sulaiman, A.W., Mainil, A.K., Aziz, A.
[Performance Enhancement of Split Air Conditioner During Evaporative Cooling Application](#)
(2021) Journal of Advanced Research in Fluid Mechanics and Thermal Sciences, 86 (2), pp. 147-156.

Cited 2 times.

- 153) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85116507661&doi=10.37934%2farfmts.86.2.147156&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.37934/arfmts.86.2.147156

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 154) Sutrawati, M., Hidayat, S.H., Suastika, G., Sukarno, B.P.W., Nurmansyah, A.
[Seed-transmission of cowpea mild mottle virus on several varieties of soybean in indonesia](#)
(2021) Biodiversitas, 22 (10), pp. 4182-4185.

- 154) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85115998689&doi=10.13057%2fbiodiv%2fd221007&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.13057/biodiv/d221007

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 155) Eddy, D.R., Ishmah, S.N., Permana, M.D., Firdaus, M.L., Rahayu, I., El-Badry, Y.A., Hussein, E.E.,
El-Bahy, Z.M.
[Photocatalytic phenol degradation by silica-modified titanium dioxide](#)
(2021) Applied Sciences (Switzerland), 11 (19), art. no. 9033, . Cited 5 times.

- 155) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85115987936&doi=10.3390%2fapp11199033&partnerID=40&md5=f1810>
DOI: 10.3390/app11199033

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus



- 156) Keawsawasvong, S., Thongchom, C., Lai, V.Q., Mase, L.Z.
[Vertical–Horizontal–Rocking Vibrations of Rigid Foundations of Arbitrary Shape on Poroelastic Layer](#)
(2021) Journal of Vibration Engineering and Technologies, 9 (7), pp. 1447-1461. Cited 1 time.
156) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85105521548&doi=10.1007%2fs42417-021-00307-9&partnerID=40&md5>
DOI: 10.1007/s42417-021-00307-9
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 157) Mase, L.Z., Refrizon, Rosiana, Anggraini, P.W.
[Local Site Investigation and Ground Response Analysis on Downstream Area of Muara Bangkahulu River, Bengkulu City, Indonesia](#)
(2021) Indian Geotechnical Journal, 51 (5), pp. 952-966. Cited 8 times.
157) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85099751265&doi=10.1007%2fs40098-020-00480-w&partnerID=40&md5>
DOI: 10.1007/s40098-020-00480-w
- Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 158) Puspitaningrum, D.
[A Study of English-Indonesian Neural Machine Translation with Attention \(Seq2Seq, ConvSeq2Seq, RNN, and MHA\): A Comparative Study of NMT on English-Indonesian](#)
(2021) ACM International Conference Proceeding Series, pp. 271-280. Cited 1 time.
158) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85118848184&doi=10.1145%2f3479645.3479703&partnerID=40&md5=c>
DOI: 10.1145/3479645.3479703
- Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus
- 159) Fauzan, M., Muhammad-Hapiz, A.M., Azizul, R., Rosilan, S., Hamidi, A.H., Zahari, I., Aweng, E.R., Mohamad-Faiz, M.A., Abas, M.A., Kamarul-Arifin, H., Nor-Hizami, H., Mohammad-Firdaus, A.K., Susatya, A., Zulhazman, H.
[Managing and protecting of endangered Rafflesia species in Kelantan, Peninsular Malaysia](#)
(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 842 (1), art. no. 012069, .
159) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85115032479&doi=10.1088%2f1755-1315%2f842%2f1%2f012069&partn>
DOI: 10.1088/1755-1315/842/1/012069



Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

160) Badeni, B., Saparahayuningsih, S.

[Character Education Based on Local Wisdom for the Bengkulu Serawai Tribe Community](#)

(2021) ACM International Conference Proceeding Series, art. no. 62, .

160) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85134696744&doi=10.1145%2f3516875.3516949&partnerID=40&md5=0>

DOI: 10.1145/3516875.3516949

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Source: Scopus

161) EPRILURAHMAN, R., GARG, S., ATMAJA, V.Y., ALHADI, F., MUNIR, M., UBAIDILLAH, R.,

ARISURYANTI, T., BIJU, S.D., SMITH, E.N., HAMIDY, A.

[A tiny new species of *Microhyla Tschudi*, 1838 \(Amphibia: Anura: Microhylidae\) from Belitung Island and Southeastern Sumatra, Indonesia](#)

(2021) Zootaxa, 5027 (4), pp. 451-488. Cited 2 times.

161) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85114260846&doi=10.11646%2fzootaxa.5027.4.1&partnerID=40&md5=0>

DOI: 10.11646/zootaxa.5027.4.1

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

162) Arsyad, S., Nur, S., Nasihin, A., Syahrial, Adnan, Z.

[Writing in a foreign language: The rhetorical and argument styles in research article drafts by nonnative speakers of english in linguistics and language education](#)

(2021) International Journal of Language Education, 5 (3), pp. 135-151. Cited 1 time.

162) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85120554129&doi=10.26858%2fijole.v5i3.19506&partnerID=40&md5=80>

DOI: 10.26858/ijole.v5i3.19506

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

163) Pujiwati, H., Ginting, S., Susilo, E., Suharjo, U.K.J., Husna, M.

[Effects of N and P dosages on crop growth, yield, and attack of pod borer \(*Etiela zinchenella*\) of](#)



- [soybean c.v. Detam-1 grown at swampy land](#)
(2021) International Journal of Agricultural Technology, 17 (5), pp. 1887-1894.
- 163) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85117379727&partnerID=40&md5=3ebb2039ef7fce0cbb64ec6e3ee367>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 164) Sutrawati, M., Ganefianti, D.W., Sipriyadi, S., Wibowo, R.H., Agustin, Z., Listihani, Selangga, D.G.W.
[Disease incidence and molecular diversity of Tungro virus on rice \(Oryza sativa\) in Bengkulu, Indonesia](#)
(2021) International Journal of Agricultural Technology, 17 (5), pp. 1973-1984. Cited 2 times.
- 164) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85117374517&partnerID=40&md5=5276d113cae1962d1b2a437083c939>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 165) Dwatmadji, Suteky, T., Sutrisno, E.
[Short-term herbal supplementation on the physiological condition of Bali cattle under the oil palm integration system](#)
(2021) International Journal of Agricultural Technology, 17 (5), pp. 1677-1684.
- 165) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85117372052&partnerID=40&md5=630f5f0cb475443e2d76c51d09c7a5d>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 166) Oktaviani, S., Yuwana, Y., Hidayat, L.
[Coffee cherry's pulp variety and pulping delay time leading to cascara tea products](#)
(2021) International Journal of Agricultural Technology, 17 (5), pp. 1869-1886.
- 166) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85117368571&partnerID=40&md5=49d465f3bcab09856708588651f0a41>
Document Type: Article
Publication Stage: Final
Source: Scopus
- 167) Yuliza, E., Lizalidiawati, L., Ekawita, R.
[The effect of tilt angle and orientation of solar surface on solar rooftop miniature system in Bengkulu University](#)
(2021) International Journal of Energy and Environmental Engineering, 12 (3), pp. 589-598. Cited 2 times.
- 167) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85103423750&doi=10.1007%2fs40095-021-00390-4&partnerID=40&md5>



DOI: 10.1007/s40095-021-00390-4

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus

168) Zarkani, A., Apriyanto, D., Turanli, F., Ercan, C., Kaydan, M.B.

[A checklist of Indonesian scale insects \(Hemiptera: Coccoomorpha\)](#)

(2021) Zootaxa, 5016 (2), pp. 151-195. Cited 2 times.

168) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85111998168&doi=10.11646%2fzootaxa.5016.2.1&partnerID=40&md5=5>

DOI: 10.11646/zootaxa.5016.2.1

Document Type: Review

Publication Stage: Final

Source: Scopus

169) Farid, M., Hadi, A.I., Sari, L.P.

[Investigation of Geothermal Using Magnetotelluric Method in Babakan Bogor, Bengkulu Province, Indonesia](#)

(2021) Indonesian Journal on Geoscience, 8 (2), pp. 221-231.

169) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109458472&doi=10.17014%2fijog.8.2.221-231&partnerID=40&md5=5>

DOI: 10.17014/ijog.8.2.221-231

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

170) Novianti, P., Kartiko, S.H., Rosadi, D.

[Application of Clayton Copula to identify dependency structure of Covid-19 outbreak and average temperature in Jakarta Indonesia](#)

(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1943 (1), art. no. 012154, .

170) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85111953955&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1943%2f1%2f012154&partnerID=40&md5=5>

DOI: 10.1088/1742-6596/1943/1/012154

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

171) Sugihakim, R., Setiawan, I., Gunara, B.E.



Publication Stage: Final

Source: Scopus

175) Rasak, A.N.M., Hajrawati, H., Ningrum, E.M., Suharyanto

[Physical characteristic and antioxidant activity of beef meatballs with addition of Moringa oleifera \(Lam.\) leaves powder](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 788 (1), art. no. 012111, .

175) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85110037687&doi=10.1088%2f1755-1315%2f788%2f1%2f012111&partid=1>

DOI: 10.1088/1755-1315/788/1/012111

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

176) Putranto, H.D., Brata, B., Yumiati, Y.

[Study on contour feathers growth of White-rumped Shama during fledgling phase](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 788 (1), art. no. 012085, .

176) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109972817&doi=10.1088%2f1755-1315%2f788%2f1%2f012085&partid=1>

DOI: 10.1088/1755-1315/788/1/012085

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

177) Vebrianty, E., Hajrawati, H., Hatta, W., Suharyanto, S.

[The effect of addition of water spinach \(Ipomoea aquatica forsk\) on physico-chemical characteristics and antioxidant activity of Bali beef meatballs](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 788 (1), art. no. 012112, .

177) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109880258&doi=10.1088%2f1755-1315%2f788%2f1%2f012112&partid=1>

DOI: 10.1088/1755-1315/788/1/012112

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

178) Bernardes, O., Amorim, V., Usman, B.

[The good, the bad, and the ugly: Don't blame COVID-19 for health system inefficiencies](#)

(2021) Management and Marketing for Improved Competitiveness and Performance in the Healthcare



Sector, pp. 115-139.

178) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85127982053&doi=10.4018%2f978-1-7998-7263-4.ch006&partnerID=40>
DOI: 10.4018/978-1-7998-7263-4.ch006

Document Type: Book Chapter

Publication Stage: Final

Source: Scopus

179) Sirait, S., Saragih, D.Y., Sugara, H., Yunus, M., Sumaizar, Hanafiah Ali, M., Mulia Siregar, V.M.,
Indrawan, I., Anwar, U., Defliyanto, D.

[Selection of the Best Administrative Staff Using Elimination et Choix Traduisant la Realite \(ELECTRE\) Method](#)

(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1933 (1), art. no. 012068, . Cited 5 times.

179) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85114959124&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1933%2f1%2f012068&par>
DOI: 10.1088/1742-6596/1933/1/012068

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

180) Cynthia, E.P., Rahadjeng, I.R., Karyadiputra, E., Rahman, F.Y., Windarto, A.P., Limbong, M.,
Hermanto, T.I., Rusiadi, E., Yarmani, Y.

[Application of K-Medoids Cluster Result with Particle Swarm Optimization \(PSO\) in Toddler Measles Immunization Cases](#)

(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1933 (1), art. no. 012036, .

180) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85114959047&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1933%2f1%2f012036&par>
DOI: 10.1088/1742-6596/1933/1/012036

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

181) Fauzi, Y., Memi Mayasari, Z.

[Theoretical study of the differential equation concept of tsunami waves using the leapfrog scheme](#)

(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1940 (1), art. no. 012007, .

181) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85136452645&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1940%2f1%2f012007&par>
DOI: 10.1088/1742-6596/1940/1/012007

Document Type: Conference Paper



Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 182) Swita, B., Rafflesia, U., Susanti, S., Andari, F., Simanihuruk, M.
[A case study of an edge-magic total labeling of \(a,b\)-cycle books](#)
(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1940 (1), art. no. 012008, .

182) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85118598441&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1940%2f1%2f012008&par>
DOI: 10.1088/1742-6596/1940/1/012008

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 183) Widiyati, E., Ratnawati, D., Fitriani, D., Wati, S.
[The Effectiveness Test of Sunscreen Cream with Raw Material of Coconut Oil and Active Ingredients of Bay \(Eugenia polyantha Wight \) Leaf Ethanol Extract and TiO2](#)
(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1940 (1), art. no. 012039, .

183) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85118286818&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1940%2f1%2f012039&par>
DOI: 10.1088/1742-6596/1940/1/012039

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 184) Ratnawati, D., Fitriyanti, W., Martono Hadi Putranto, A., Widiyati, E.
[Natural Antioxidant of Xanthosoma nigrum Stellfeld](#)
(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1940 (1), art. no. 012034, .

184) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85118286131&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1940%2f1%2f012034&par>
DOI: 10.1088/1742-6596/1940/1/012034

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 185) Agus Triawan, D., Salprima Yudha, S., Falahudin, A.
[Electron Microscope and Diffraction Study of Snake Fruit \(Salacca zalacca \(Gaert.\) Voss\) Peels](#)
(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1940 (1), art. no. 012038, . Cited 1 time.

185)



<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85114055096&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1940%2f1%2f012038&partid=1>
DOI: 10.1088/1742-6596/1940/1/012038

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 186) Sutanto, T.D., Banon, C., Trihadi, B., Damayani, N.F.
[Effect of Grain Size Coconut Frond Powder on the Strength of Particle Board](#)
(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1940 (1), art. no. 012043, .

186) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109217209&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1940%2f1%2f012043&partid=1>
DOI: 10.1088/1742-6596/1940/1/012043

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 187) Sawitri, N., Ghufira, Fitriani, D., Banon, C., Agus Triawan, D., Gustian, I.
[Synthesis of proton-conducting membranes based on sulfonated polystyrene and bacterial cellulose](#)
(2021) Journal of Physics: Conference Series, 1940 (1), art. no. 012041, .

187) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109214983&doi=10.1088%2f1742-6596%2f1940%2f1%2f012041&partid=1>
DOI: 10.1088/1742-6596/1940/1/012041

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

- 188) Khaliqi, M., Gurning, H.R.H., Pane, T.C., Novanda, R.R., Darmansyah, D.
[The prediction of consumers' intention in choosing organic coffee: An application of theory planned behaviour](#)
(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 782 (2), art. no. 022057, . Cited 1
time.

188) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109394440&doi=10.1088%2f1755-1315%2f782%2f2%2f022057&partid=1>
DOI: 10.1088/1755-1315/782/2/022057

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access



Source: Scopus

189) Novanda, R.R., Khaliqi, M., Bakhtiar, A., Amiruddin, A.

[The impact of entrepreneurial characteristics and innovation characteristics on entrepreneurial skills in Madura cattle farmers](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 782 (2), art. no. 022026, . Cited 1

time.

189) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109369184&doi=10.1088%2f1755-1315%2f782%2f2%2f022026&part>

DOI: 10.1088/1755-1315/782/2/022026

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

190) Khaliqi, M., Pane, T.C., Gurning, H.R.H., Novanda, R.R.

[Indonesian consumers' awareness towards organic coffee](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 782 (2), art. no. 022056, . Cited 1

time.

190) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109356695&doi=10.1088%2f1755-1315%2f782%2f2%2f022056&part>

DOI: 10.1088/1755-1315/782/2/022056

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

191) Novanda, R.R., Khaliqi, M.

[Influencing factors of madura cattle farmers' courage to face risks of breeding](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 782 (2), art. no. 022027, .

191) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85109355366&doi=10.1088%2f1755-1315%2f782%2f2%2f022027&part>

DOI: 10.1088/1755-1315/782/2/022027

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

192) Mat Desa, W.N., Fudholi, A., Sudibyo, H., Pikra, G., Dewi, N.S., Asim, N., Subagio, D.G., Atmaja,

T.D., Riyanto, E., Sanjaya, K.H., Kristiawan, M., Abimanyu, H.



[Energy analysis of greenhouse dryer for Ficus carica L. leaves](#)

(2021) International Journal of Heat and Technology, 39 (3), pp. 810-816.

192) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85111573958&doi=10.18280%2fijht.390314&partnerID=40&md5=a7bfca>
DOI: 10.18280/ijht.390314

Document Type: Article
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

193) Astrid, A., Rukmini, D., Fitriati, S.W., Syafryadi
[Experiencing the peer feedback activities with teacher's intervention through face-to-face and asynchronous online interaction: The impact on students' writing development and perceptions](#)
(2021) Journal of Language and Education, 7 (2), pp. 64-77.

193) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85111100872&doi=10.17323%2fJLE.2021.10585&partnerID=40&md5=4>
DOI: 10.17323/JLE.2021.10585

Document Type: Review
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

194) Pitopang, R., Udayana, R.A.D.S., Pratiwi, A.D., Ananda, M., Harso, W., Ramawangsa, P.A.
[Antibacterial activities of Etlingera flexuosa AD Poulsen \(Zingiberaceae\) from Central Sulawesi on Staphylococcus aureus and Escherichia coli](#)
(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 743 (1), art. no. 012065, .

194) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85107845791&doi=10.1088%2f1755-1315%2f743%2f1%2f012065&part>
DOI: 10.1088/1755-1315/743/1/012065

Document Type: Conference Paper
Publication Stage: Final
Access Type: Open Access
Source: Scopus

195) Irnad, Cahyadinata, I., Widiono, S.
[Enhanced fisher job satisfaction and loyalty for sustainable fisheries development in Bengkulu, Indonesia](#)
(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 744 (1), art. no. 012033, . Cited 1
time.

195) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85107145280&doi=10.1088%2f1755-1315%2f744%2f1%2f012033&part>



DOI: 10.1088/1755-1315/744/1/012033

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 196) Hanim, N., Wardiatno, Y., Perwitasari, D., Suman, A., Parlindungan, D., Farajallah, A.
[Distribution of Matuta purnama J. C. Y. Lai & Galil, 2007 \(Brachyura: Matutidae\) outside type locality](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 744 (1), art. no. 012023, . Cited 1 time.

- 196) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85107129215&doi=10.1088%2f1755-1315%2f744%2f1%2f012023&partnerID=>
DOI: 10.1088/1755-1315/744/1/012023

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 197) Badeni, B., Saparahayuningsih, S.
[TOWARDS A MODEL OF ATTITUDE AND CHARACTER LEARNING THROUGH TRAINING NEEDED BY TEACHERS](#)

(2021) International Journal of Education and Practice, 9 (3), pp. 487-496. Cited 2 times.

- 197) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85121304283&doi=10.18488%2fjournal.61.2021.93.487.496&partnerID=>
DOI: 10.18488/journal.61.2021.93.487.496

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

- 198) Hutabarat, R.T., Nurjanah, U., Fahrurrozi, F.
[Effects of mulching on weed growth and cucumber yield](#)

(2021) Journal of Applied Horticulture, 23 (2), pp. 125-129. Cited 1 time.

- 198) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85131152368&doi=10.37855%2fjah.2021.v23i02.24&partnerID=40&md5=>
DOI: 10.37855/jah.2021.v23i02.24

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus



199) Marlin, M., Hartal, H., Romeida, A., Herawati, R., Simarmata, M.

[Morphological and flowering characteristics of shallot \(*allium cepa* var. *Aggregatum*\) in response to gibberellic acid and vernalization](#)

(2021) Emirates Journal of Food and Agriculture, 33 (5), pp. 388-394. Cited 1 time.

199) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85113877402&doi=10.9755%2fejfa.2021.v33.i5.2697&partnerID=40&md>

DOI: 10.9755/ejfa.2021.v33.i5.2697

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

200) Prihatiningrum, A., Ramawangsa, P.A., Seftyarizki, D.

[Artificial Lighting Strategies on Campus Pedestrian Path in Increasing the Safety of Walking at Night \(Case Study: University of Bengkulu\)](#)

(2021) IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 738 (1), art. no. 012042, .

200) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85105529920&doi=10.1088%2f1755-1315%2f738%2f1%2f012042&part>

DOI: 10.1088/1755-1315/738/1/012042

Document Type: Conference Paper

Publication Stage: Final

Access Type: Open Access

Source: Scopus

Search: AF-ID("Bengkulu University" 60069410) AND (EXCLUDE (PUBYEAR,2023) OR EXCLUDE (PUBYEAR,2022) OR EXCLUDE (PUBYEAR,2021))

Indikator Kinerja Utama 3.3

Universitas Bengkulu Menjadi Pusat Unggulan Kajian Wilayah Pesisir Dan Hutan Hujan Tropis

- Produk Inovasi

Penelitian	Ketua	Ketua	Penelitian	Fakultas	Akhir	Eksekutif	Penelitian	Luaran
2022	Arie Vatesia	4028501	Inovasi UNIB	Teknik	e.google.com/open?id=180RM_AmtcWTL	e.google.com/open?id=1D-lplGrdHR	e.google.com/open?id=1rleNy-DC0mglm	Paten/Paten Sederhana
2022	Ridwan Yahya	11056804	Inovasi UNIB	Pertanian	e.google.com/open?id=1et1Tny3IKjUU7I	e.google.com/open?id=1w9Jvzh69liq0zd	e.google.com/open?id=1eAVpsqTC7KKbf	Paten/Paten Sederhana
2022	ANGGRIANI UTAMA, S.Kep.,	3,41E+09	Inovasi UNIB	MIPA	e.google.com/open?id=1ySbbmJUOcux	e.google.com/open?id=1mAup4IQzxQwk	e.google.com/open?id=187aSvYJfdwRrflt	Paten/Paten Sederhana
2022	Amancik	17056306	Inovasi UNIB	Hukum	e.google.com/open?id=1KpAG44F4-	e.google.com/open?id=1vR7j0GwW0-	e.google.com/open?id=1BuMux-qZ-	Naskah Akademik

Luaran	n	publikasi	g/Author	Publikasi	artikel	Bukti	Tambah	n Luaran
Draft	S3-JUTIF	Civilization in Bengkulu with	Vatresia, Ferzha Putra Utama,	HaKI 2022	hakcipta.djip.go.id/index.php/ist/419727	e.google.com/open?id=10kshkLXt3CX9I	HaKI	HaKI
submitted		PEMBUATAN ARANG BERBENTANG	Yahya, Budiyanto, Gustan Pari	Permohonan paten sederhana :	i-indonesia.djip.go.id/detail/S00	e.google.com/open?id=1qrT62_5ewbKhc	sebagai pemakalah terbaik pada	Dilaksanakan
Draft		ANGGRIAN JAKET BERPOLA BATIK	ANGGRIAN UTAMA, S.Kep.,	PATEN SEDERHANA 2023	DRAFT PATEN	https://drive.google.com/open?id=		
Terbit/publish		Kebijakan Pencegahan Intrusi Air Laut	Rendy Wikrama Wardana, Putra	Naskah Akademik	Naskah Akademik (tidak ada url)	e.google.com/open?id=1-eaCQze4	RAPERD A	Sudah terlampir

Luaran	Upload Bukti Status Luaran Tambahan			
-	https://drive.google.com/open?id=14wAf1xx4_VsXzWj6JNRH5NIXYCGeWjTk			
an di ITB pada tanggal 2 Agustus 2022				
1eg8RirmAstZJaYR8shEF2dri-h67paJ7				
	https://drive.google.com/open?id=1WSmXi3XyF59pf0F3s1qASrr7rQ_T9NpQ			

Sasaran Kinerja Utama 4

Peningkatan Budaya Tata Kelola Yang Inovatif Dan Integratif Serta Pengembangan Unit Bisnis

Indikator Kinerja Utama 4.1

Meningkatkan Layanan dan Kerjasama



KONTRAK SWAKELOLA TIPE II

Antara
BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA
Dengan
UNIVERSITAS BENGKULU

Nomor:
KS.10/PPK/RR.03.02/05/2022

Kegiatan	:	Memberikan Pembinaan Pendampingan Ekonomi Di Daerah Pascabencana Wilayah Bengkulu
Lokasi:	:	Kabupaten Bengkulu Tengah
Nilai Kontrak	:	Rp. 200.000.000,- (Dua Ratus Juta Rupiah)
Waktu Pelaksanaan	:	150 Hari Kalender Dari tanggal 11 Mei 2022 s.d. tanggal 07 Oktober 2022

**DIREKTORAT
PEMULIHAN DAN PENINGKATAN
SOSIAL EKONOMI DAN SUMBER DAYA ALAM**

**DEPUTI BIDANG REHABILITASI DAN REKONSTRUKSI
BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA
TAHUN ANGGARAN 2022**

KONTRAK SWAKELOLA

Untuk Melaksanakan Swakelola

**KEGIATAN
MEMBERIKAN PEMBINAAN PENDAMPINGAN EKONOMI DI DAERAH
PASCABENCANA WILAYAH BENGKULU
TAHUN ANGGARAN 2022**

NOMOR : KS.10/PPK/RR.03.02/05/2022

KONTRAK SWAKELOLA ini berikut semua lampirannya (selanjutnya disebut "Kontrak") dibuat dan ditandatangani di Jakarta pada hari Rabu tanggal Sebelas bulan Mei Tahun Dua Ribu Dua Puluh Dua antara:

1. **MD. Akhiruddin Mukhlis, S.E., M.M.** selaku Pejabat Pembuat Komitmen yang bertindak untuk dan atas nama Direktorat Pemulihan dan Peningkatan Sosial Ekonomi dan Sumber Daya Alam, Deputy Bidang Rehabilitasi dan Rekonstruksi, Badan Nasional Penanggulangan Bencana Republik Indonesia yang berkedudukan di Gedung Graha BNPB, Jalan Pramuka Kav. 38, Jakarta Timur 13120, berdasarkan Surat Keputusan Sekretaris Utama Badan Nasional Penanggulangan Bencana No. 1 Tahun 2022, tanggal 3 Januari 2022, selanjutnya disebut "**Pejabat Pembuat Komitmen**". dan
2. **Dr. Ir. Hery Suhartoyo, M.Sc.** selaku Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Bengkulu yang berkedudukan di Jalan W.R. Supratman, Kandang Limun, Bengkulu 38371 A, sesuai Kartu Identitas No. 1771022506630003 dan berdasarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Bengkulu No. 2885/UN30/HK/2022, Tanggal 30 Maret 2022 Tentang Pengangkatan Tim Pelaksana Pembinaan Pendampingan Ekonomi di Daerah Pascabencana Wilayah Provinsi Bengkulu pada Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Bengkulu Tahun 2022, selanjutnya disebut "**Pelaksana Swakelola**".

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelola
	

MENINGAT BAHWA :

- a) **Pejabat Pembuat Komitmen** telah meminta **Pelaksana Swakelola** untuk menyediakan Barang/Jasa sebagaimana diterangkan dalam Syarat-Syarat Umum Kontrak yang terlampir dalam Kontrak ini;
- b) **Pelaksana Swakelola** sebagaimana dinyatakan kepada **Pejabat Pembuat Komitmen**, memiliki keahlian profesional, personil, dan sumberdaya teknis, serta telah menyetujui untuk menyediakan Barang/Jasa sesuai dengan persyaratan dan ketentuan dalam Kontrak ini;
- c) **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** menyatakan memiliki kewenangan untuk menandatangani Kontrak ini, dan mengikat pihak yang diwakilii;
- d) **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** mengakui dan menyatakan bahwa sehubungan dengan penandatanganan Kontrak ini masing-masing pihak:
 - 1) telah dan senantiasa diberikan kesempatan untuk didampingi oleh advokat;
 - 2) menandatangani Kontrak ini setelah meneliti secara patut;
 - 3) telah membaca dan memahami secara penuh ketentuan Kontrak ini;
 - 4) telah mendapatkan kesempatan yang memadai untuk memeriksa dan mengkonfirmasi semua ketentuan dalam Kontrak ini beserta semua fakta dan kondisi yang terkait.

MAKA OLEH KARENA ITU, **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** dengan ini bersepakat dan menyetujui hal-hal sebagai berikut:

1. "Total Harga Kontrak atau Nilai Kontrak termasuk biaya lain yang sah adalah sebesar Rp. 200.000.000,- (Dua Ratus Juta Rupiah)", dan pembayaran dilakukan secara termin melalui transfer ke nomor rekening 0072004772 Bank Negara Indonesia (BNI) Cabang Bengkulu atas nama RPL 016 UNIB UTK DANA KELOLAAN BLU;
2. Peristilahan dan ungkapan dalam Syarat Syarat Umum Kontrak (SSUK) ini memiliki arti dan makna yang sama seperti yang tercantum dalam lampiran Surat Perjanjian ini;
3. Dokumen-dokumen berikut merupakan satu-kesatuan dan bagian yang tidak terpisahkan dari Kontrak ini:
 - a. adendum Surat Perjanjian (apabila ada);
 - b. pokok perjanjian;
 - c. proposal (apabila ada); atau
 - d. dokumen lain yang terkait.

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelola
	

4. Dokumen Kontrak dibuat untuk saling menjelaskan satu sama lain, dan jika terjadi pertentangan antara ketentuan dalam suatu dokumen dengan ketentuan dalam dokumen yang lain maka yang berlaku adalah ketentuan dalam dokumen yang lebih tinggi berdasarkan urutan hirarki pada angka 3 di atas;
5. Hak dan kewajiban timbal-balik **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** dinyatakan dalam Kontrak yang meliputi khususnya:
 - a. **Pejabat Pembuat Komitmen** mempunyai hak dan kewajiban untuk:
 - 1) mengawasi dan memeriksa pekerjaan yang dilaksanakan oleh **Pelaksana Swakelola**;
 - 2) meminta laporan-laporan mengenai pelaksanaan pekerjaan yang dilakukan oleh **Pelaksana Swakelola**;
 - 3) memberikan fasilitas berupa sarana dan prasarana yang dibutuhkan oleh **Pelaksana Swakelola** untuk kelancaran pelaksanaan pekerjaan sesuai ketentuan Kontrak;
 - 4) membayar pekerjaan sesuai dengan harga yang tercantum dalam Kontrak yang telah ditetapkan kepada **Pelaksana Swakelola**;
 - b. **Pelaksana Swakelola** mempunyai hak dan kewajiban untuk:
 - 1) menerima pembayaran untuk pelaksanaan pekerjaan sesuai dengan harga yang telah ditentukan dalam Kontrak;
 - 2) melaporkan pelaksanaan pekerjaan secara periodik kepada **Pejabat Pembuat Komitmen**;
 - 3) melaksanakan dan menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan jadwal pelaksanaan pekerjaan yang telah ditetapkan dalam Kontrak;
 - 4) memberikan keterangan-keterangan yang diperlukan untuk memeriksa pelaksanaan yang dilakukan **Pejabat Pembuat Komitmen**;
 - 5) menyerahkan hasil pekerjaan sesuai dengan jadwal penyerahan pekerjaan yang telah ditetapkan dalam Kontrak;
 - 6) mengambil langkah-langkah yang cukup memadai untuk melindungi lingkungan tempat kerja dan membatasi perusakan dan gangguan kepada masyarakat maupun miliknya akibat kegiatan **Pelaksana Swakelola**.

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelola
	

6. "Pembayaran dilakukan berdasarkan termin yang diatur sesuai kesepakatan bersama antara **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola**, sebesar Rp. 200.000.000,- (Dua Ratus Juta Rupiah) dengan cara transfer";

a. Termin Ke-1 sebesar 45% dari nilai Kontrak atau sebesar Rp 90.000.000,- (Sembilan Puluh Juta Rupiah) untuk penyelesaian tahapan-tahapan pekerjaan kegiatan berupa:

1) Laporan Pendahuluan yang berisi gambaran umum kegiatan pembinaan pendampingan ekonomi di daerah pascabencana wilayah Bengkulu. Struktur tim pelaksana serta tugas dan fungsi masing-masing. Jadwal rencana kerja dan target kinerja secara detail. Proses dan hasil koordinasi dengan BPBD, OPD Teknis terkait, dan calon kelompok dampingan. Proses dan Hasil Kajian Kebutuhan Kegiatan Pembinaan Pendampingan Ekonomi Tahun 2022 dan lain-lain yang dianggap perlu.

Laporan Pendahuluan dilengkapi dengan dokumentasi dan lembar pengesahan yang ditanda tangani oleh Ketua Tim Pelaksana kegiatan pembinaan pendampingan ekonomi dan BNPB dan data primer berupa hasil wawancara dengan masyarakat, BPBD, dan OPD teknis sebagai bukti kegiatan kebutuhan yang telah dilakukan.

2) Laporan Antara menyajikan proses perkembangan pekerjaan yang berisi proses pendampingan kelompok yang dilakukan oleh Tim Pelaksana. Proses dan pelaksanaan bimbingan teknis yang dilakukan terhadap kelompok binaan. Pelaksanaan knowledge sharing dengan Kelompok Usaha yang sudah berhasil. Proses dan perkembangan legalitas kelompok dan produk usaha dan lain-lain yang dianggap perlu.

Laporan Antara dilengkapi dengan dokumentasi dan lembar pengesahan yang ditanda tangani oleh Ketua Tim Pelaksana kegiatan pembinaan pendampingan ekonomi dan BNPB.

Pelaksana Swakelola menyerahkan Laporan Pendahuluan dan Laporan Antara kepada **Pejabat Pembuat Komitmen** dibuat masing-masing sebanyak 3 eksemplar dalam bentuk buku soft cover dan berwarna serta lampiran-lampirannya.

b. Termin Ke-2 sebesar 55% dari nilai Kontrak atau sebesar Rp 110.000.000,- (Seratus Sepuluh Juta Rupiah) untuk penyelesaian tahapan pekerjaan berupa Laporan Akhir yang memuat seluruh proses dan hasil pelaksanaan kegiatan dari awal sampai akhir berdasarkan ruang lingkup kegiatan dan berisi hal-hal yang dituangkan dalam Laporan Pendahuluan, hal-hal yang dituangkan dalam Laporan Antara. Proses dan hasil

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelola
	

pelaksanaan forum temu bisnis beserta Berita Acara yang telah ditandatangani. Pendampingan yang dilakukan tim pelaksana dalam rangka advokasi kelompok pendampingan serta membangun kemitraan terhadap pemerintah daerah dengan OPD teknis terkait. Proses dan hasil kajian business continuity plan. Proses dan hasil masukan-masukan pada saat ekspose draft laporan akhir.

Laporan Antara dilengkapi dengan dokumentasi dan lembar pengesahan yang ditandatangani oleh Ketua Tim Pelaksana kegiatan pembinaan pendampingan ekonomi dan BNPB serta berita acara kesepakatan pada saat forum temu bisnis dan foto-foto dokumentasi selama kegiatan berlangsung.

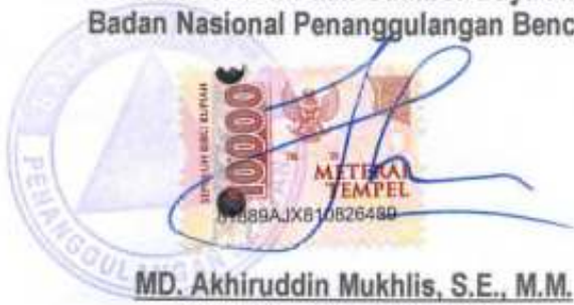
Pelaksana Swakelola menyerahkan Laporan Akhir kepada **Pejabat Pembuat Komitmen** setelah bobot pekerjaan mencapai 100% dari total pekerjaan, dibuat sebanyak 3 eksemplar dalam bentuk buku soft cover dan berwarna dan diserahkan pada akhir masa pelaksanaan pekerjaan serta lampiran-lampirannya.

7. **Pelaksana Swakelola** harus menyelesaikan pekerjaan selama: 150 (seratus delapan puluh) hari kalender mulai tanggal 11 Mei 2022 dan berakhir tanggal 7 Oktober 2022.
8. Output/keluaran dari pelaksanaan kegiatan Memberikan Pembinaan Pendampingan Ekonomi di Daerah Pascabencana Wilayah Bengkulu mencerminkan hasil pekerjaan yang dituangkan dalam laporan dan dokumentasi pelaksanaan kegiatan sebagai berikut:
 - a. Laporan Pendahuluan
 - b. Laporan Kemajuan Pekerjaan
 - c. Laporan Akhir
 - d. Dokumentasi Profil dan Pelaksanaan Kegiatan
 - 1) Video Kegiatan
 - 2) Video Teaser
 - 3) Profil kelompok dan usahanya dalam bentuk brosur dan leaflet
 - 4) Softfile Infografis
 - e. Flashdisk yang berisi softcopy seluruh laporan, dokumentasi, video, foto-foto kegiatan, leaflet, video kegiatan, video teaser, dan infografis.
9. Kontrak ini mulai berlaku efektif terhitung sejak tanggal di tandatangani.

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelola
	

DENGAN DEMIKIAN, **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** telah bersepakat untuk menandatangani Kontrak ini pada tanggal tersebut di atas dan melaksanakan Kontrak sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan di Republik Indonesia.

Untuk dan atas nama
Direktorat Pemulihan dan Peningkatan
Sosial Ekonomi dan Sumber Daya Alam
Badan Nasional Penanggulangan Bencana



MD. Akhiruddin Mukhlis, S.E., M.M.
Pejabat Pembuat Komitmen

Untuk dan atas nama
Pelaksana Swakelola Lembaga Penelitian
dan Pengabdian Kepada Masyarakat
Universitas Bengkulu



Dr. Ir. Hery Suhartoyo, M.Sc.
Ketua Pelaksana



BNPB



KONTRAK SWAKELOLA TIPE II

Antara
BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA

Dengan
UNIVERSITAS BENGKULU

Nomor:
KS.10/PPK/RR.03.02/05/2022

Kegiatan	:	Memberikan Pembinaan Pendampingan Ekonomi Di Daerah Pascabencana Wilayah Bengkulu
Lokasi:	:	Kabupaten Bengkulu Tengah
Nilai Kontrak	:	Rp. 200.000.000,- (Dua Ratus Juta Rupiah)
Waktu Pelaksanaan	:	150 Hari Kalender Dari tanggal 11 Mei 2022 s.d. tanggal 07 Oktober 2022

**DIREKTORAT
PEMULIHAN DAN PENINGKATAN
SOSIAL EKONOMI DAN SUMBER DAYA ALAM**

**DEPUTI BIDANG REHABILITASI DAN REKONSTRUKSI
BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA
TAHUN ANGGARAN 2022**

KONTRAK SWAKELOLA

Untuk Melaksanakan Swakelola

**KEGIATAN
MEMBERIKAN PEMBINAAN PENDAMPINGAN EKONOMI DI DAERAH
PASCABENCANA WILAYAH BENGKULU
TAHUN ANGGARAN 2022**

NOMOR : KS.10/PPK/RR.03.02/05/2022

KONTRAK SWAKELOLA ini berikut semua lampirannya (selanjutnya disebut "Kontrak") dibuat dan ditandatangani di Jakarta pada hari Rabu tanggal Sebelas bulan Mei Tahun Dua Ribu Dua Puluh Dua antara:

1. **MD. Akhiruddin Mukhlis, S.E., M.M.** selaku Pejabat Pembuat Komitmen yang bertindak untuk dan atas nama Direktorat Pemulihan dan Peningkatan Sosial Ekonomi dan Sumber Daya Alam, Deputi Bidang Rehabilitasi dan Rekonstruksi, Badan Nasional Penanggulangan Bencana Republik Indonesia yang berkedudukan di Gedung Graha BNPB, Jalan Pramuka Kav. 38, Jakarta Timur 13120, berdasarkan Surat Keputusan Sekretaris Utama Badan Nasional Penanggulangan Bencana No. 1 Tahun 2022, tanggal 3 Januari 2022, selanjutnya disebut "**Pejabat Pembuat Komitmen**". dan
2. **Dr. Ir. Hery Suhartoyo, M.Sc.** selaku Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Bengkulu yang berkedudukan di Jalan W.R. Supratman, Kandang Limun, Bengkulu 38371 A, sesuai Kartu Identitas No. 1771022506630003 dan berdasarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Bengkulu No. 2885/UN30/HK/2022, Tanggal 30 Maret 2022 Tentang Pengangkatan Tim Pelaksana Pembinaan Pendampingan Ekonomi di Daerah Pascabencana Wilayah Provinsi Bengkulu pada Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Bengkulu Tahun 2022, selanjutnya disebut "**Pelaksana Swakelola**".

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelola
	

MENINGAT BAHWA :

- a) **Pejabat Pembuat Komitmen** telah meminta **Pelaksana Swakelola** untuk menyediakan Barang/Jasa sebagaimana diterangkan dalam Syarat-Syarat Umum Kontrak yang terlampir dalam Kontrak ini;
- b) **Pelaksana Swakelola** sebagaimana dinyatakan kepada **Pejabat Pembuat Komitmen**, memiliki keahlian profesional, personil, dan sumberdaya teknis, serta telah menyetujui untuk menyediakan Barang/Jasa sesuai dengan persyaratan dan ketentuan dalam Kontrak ini;
- c) **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** menyatakan memiliki kewenangan untuk menandatangani Kontrak ini, dan mengikat pihak yang diwakili;
- d) **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** mengakui dan menyatakan bahwa sehubungan dengan penandatanganan Kontrak ini masing-masing pihak:
 - 1) telah dan senantiasa diberikan kesempatan untuk didampingi oleh advokat;
 - 2) menandatangani Kontrak ini setelah meneliti secara patut;
 - 3) telah membaca dan memahami secara penuh ketentuan Kontrak ini;
 - 4) telah mendapatkan kesempatan yang memadai untuk memeriksa dan mengkonfirmasi semua ketentuan dalam Kontrak ini beserta semua fakta dan kondisi yang terkait.

MAKA OLEH KARENA ITU, **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** dengan ini bersepakat dan menyetujui hal-hal sebagai berikut:

- 1. "Total Harga Kontrak atau Nilai Kontrak termasuk biaya lain yang sah adalah sebesar Rp. 200.000.000,- (Dua Ratus Juta Rupiah)", dan pembayaran dilakukan secara termin melalui transfer ke nomor rekening 0072004772 Bank Negara Indonesia (BNI) Cabang Bengkulu atas nama RPL 016 UNIB UTK DANA KELOLAAN BLU;
- 2. Peristilahan dan ungkapan dalam Syarat Syarat Umum Kontrak (SSUK) ini memiliki arti dan makna yang sama seperti yang tercantum dalam lampiran Surat Perjanjian ini;
- 3. Dokumen-dokumen berikut merupakan satu-kesatuan dan bagian yang tidak terpisahkan dari Kontrak ini:
 - a. adendum Surat Perjanjian (apabila ada);
 - b. pokok perjanjian;
 - c. proposal (apabila ada); atau
 - d. dokumen lain yang terkait.

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelola
	

4. Dokumen Kontrak dibuat untuk saling menjelaskan satu sama lain, dan jika terjadi pertentangan antara ketentuan dalam suatu dokumen dengan ketentuan dalam dokumen yang lain maka yang berlaku adalah ketentuan dalam dokumen yang lebih tinggi berdasarkan urutan hirarki pada angka 3 di atas;
5. Hak dan kewajiban timbal-balik **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** dinyatakan dalam Kontrak yang meliputi khususnya:
 - a. **Pejabat Pembuat Komitmen** mempunyai hak dan kewajiban untuk:
 - 1) mengawasi dan memeriksa pekerjaan yang dilaksanakan oleh **Pelaksana Swakelola**;
 - 2) meminta laporan-laporan mengenai pelaksanaan pekerjaan yang dilakukan oleh **Pelaksana Swakelola**;
 - 3) memberikan fasilitas berupa sarana dan prasarana yang dibutuhkan oleh **Pelaksana Swakelola** untuk kelancaran pelaksanaan pekerjaan sesuai ketentuan Kontrak;
 - 4) membayar pekerjaan sesuai dengan harga yang tercantum dalam Kontrak yang telah ditetapkan kepada **Pelaksana Swakelola**;
 - b. **Pelaksana Swakelola** mempunyai hak dan kewajiban untuk:
 - 1) menerima pembayaran untuk pelaksanaan pekerjaan sesuai dengan harga yang telah ditentukan dalam Kontrak;
 - 2) melaporkan pelaksanaan pekerjaan secara periodik kepada **Pejabat Pembuat Komitmen**;
 - 3) melaksanakan dan menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan jadwal pelaksanaan pekerjaan yang telah ditetapkan dalam Kontrak;
 - 4) memberikan keterangan-keterangan yang diperlukan untuk memeriksa pelaksanaan yang dilakukan **Pejabat Pembuat Komitmen**;
 - 5) menyerahkan hasil pekerjaan sesuai dengan jadwal penyerahan pekerjaan yang telah ditetapkan dalam Kontrak;
 - 6) mengambil langkah-langkah yang cukup memadai untuk melindungi lingkungan tempat kerja dan membatasi perusakan dan gangguan kepada masyarakat maupun miliknya akibat kegiatan **Pelaksana Swakelola**.

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelola
	

6. "Pembayaran dilakukan berdasarkan termin yang diatur sesuai kesepakatan bersama antara **Pejabat Pembuat Komitmen dan Pelaksana Swakelola**, sebesar Rp. 200.000.000,- (Dua Ratus Juta Rupiah) dengan cara transfer";

a. Termin Ke-1 sebesar 45% dari nilai Kontrak atau sebesar Rp 90.000.000,- (Sembilan Puluh Juta Rupiah) untuk penyelesaian tahapan-tahapan pekerjaan kegiatan berupa:

1) Laporan Pendahuluan yang berisi gambaran umum kegiatan pembinaan pendampingan ekonomi di daerah pascabencana wilayah Bengkulu. Struktur tim pelaksana serta tugas dan fungsi masing-masing. Jadwal rencana kerja dan target kinerja secara detail. Proses dan hasil koordinasi dengan BPBD, OPD Teknis terkait, dan calon kelompok dampingan. Proses dan Hasil Kajian Kebutuhan Kegiatan Pembinaan Pendampingan Ekonomi Tahun 2022 dan lain-lain yang dianggap perlu.

Laporan Pendahuluan dilengkapi dengan dokumentasi dan lembar pengesahan yang ditanda tangani oleh Ketua Tim Pelaksana kegiatan pembinaan pendampingan ekonomi dan BNPB dan data primer berupa hasil wawancara dengan masyarakat, BPBD, dan OPD teknis sebagai bukti kegiatan kebutuhan yang telah dilakukan.

2) Laporan Antara menyajikan proses perkembangan pekerjaan yang berisi proses pendampingan kelompok yang dilakukan oleh Tim Pelaksana. Proses dan pelaksanaan bimbingan teknis yang dilakukan terhadap kelompok binaan. Pelaksanaan knowledge sharing dengan Kelompok Usaha yang sudah berhasil. Proses dan perkembangan legalitas kelompok dan produk usaha dan lain-lain yang dianggap perlu.

Laporan Antara dilengkapi dengan dokumentasi dan lembar pengesahan yang ditanda tangani oleh Ketua Tim Pelaksana kegiatan pembinaan pendampingan ekonomi dan BNPB.

Pelaksana Swakelola menyerahkan Laporan Pendahuluan dan Laporan Antara kepada **Pejabat Pembuat Komitmen** dibuat masing-masing sebanyak 3 eksemplar dalam bentuk buku soft cover dan berwarna serta lampiran-lampirannya.

b. Termin Ke-2 sebesar 55% dari nilai Kontrak atau sebesar Rp 110.000.000,- (Seratus Sepuluh Juta Rupiah) untuk penyelesaian tahapan pekerjaan berupa Laporan Akhir yang memuat seluruh proses dan hasil pelaksanaan kegiatan dari awal sampai akhir berdasarkan ruang lingkup kegiatan dan berisi hal-hal yang dituangkan dalam Laporan Pendahuluan, hal-hal yang dituangkan dalam Laporan Antara. Proses dan hasil

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelole
	

pelaksanaan forum temu bisnis beserta Berita Acara yang telah ditandatangani. Pendampingan yang dilakukan tim pelaksana dalam rangka advokasi kelompok pendampingan serta membangun kemitraan terhadap pemerintah daerah dengan OPD teknis terkait. Proses dan hasil kajian business continuity plan. Proses dan hasil masukan-masukan pada saat ekspose draft laporan akhir.

Laporan Antara dilengkapi dengan dokumentasi dan lembar pengesahan yang ditandatangani oleh Ketua Tim Pelaksana kegiatan pembinaan pendampingan ekonomi dan BNPB serta berita acara kesepakatan pada saat forum temu bisnis dan foto-foto dokumentasi selama kegiatan berlangsung.

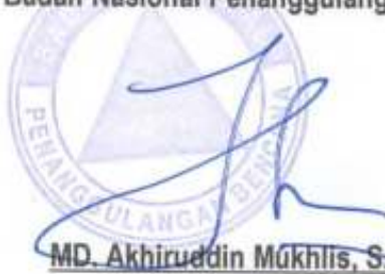
Pelaksana Swakelola menyerahkan Laporan Akhir kepada **Pejabat Pembuat Komitmen** setelah bobot pekerjaan mencapai 100% dari total pekerjaan, dibuat sebanyak 3 eksemplar dalam bentuk buku soft cover dan berwarna dan diserahkan pada akhir masa pelaksanaan pekerjaan serta lampiran-lampirannya.

7. **Pelaksana Swakelola** harus menyelesaikan pekerjaan selama: 150 (seratus delapan puluh) hari kalender mulai tanggal 11 Mei 2022 dan berakhir tanggal 7 Oktober 2022.
8. Output/keluaran dari pelaksanaan kegiatan Memberikan Pembinaan Pendampingan Ekonomi di Daerah Pascabencana Wilayah Bengkulu mencerminkan hasil pekerjaan yang dituangkan dalam laporan dan dokumentasi pelaksanaan kegiatan sebagai berikut:
 - a. Laporan Pendahuluan
 - b. Laporan Kemajuan Pekerjaan
 - c. Laporan Akhir
 - d. Dokumentasi Profil dan Pelaksanaan Kegiatan
 - 1) Video Kegiatan
 - 2) Video Teaser
 - 3) Profil kelompok dan usahanya dalam bentuk brosur dan leaflet
 - 4) Softfile Infografis
 - e. Flashdisk yang berisi softcopy seluruh laporan, dokumentasi, video, foto-foto kegiatan, leaflet, video kegiatan, video teaser, dan infografis.
9. Kontrak ini mulai berlaku efektif terhitung sejak tanggal di tandatangani.

Paraf PPK	Paraf Ketua Pelaksana Swakelola
	

DENGAN DEMIKIAN, **Pejabat Pembuat Komitmen** dan **Pelaksana Swakelola** telah bersepakat untuk menandatangani Kontrak ini pada tanggal tersebut di atas dan melaksanakan Kontrak sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan di Republik Indonesia.

Untuk dan atas nama
Direktorat Pemulihan dan Peningkatan
Sosial Ekonomi dan Sumber Daya Alam
Badan Nasional Penanggulangan Bencana



MD. Akhiruddin Mukhlis, S.E., M.M.
Pejabat Pembuat Komitmen

Untuk dan atas nama
Pelaksana Swakelola Lembaga Penelitian
dan Pengabdian Kepada Masyarakat
Universitas Bengkulu



Dr. Ir. Hery Suhartoyo, M.Sc.
Ketua Pelaksana



PERJANJIAN KERJA SAMA

ANTARA

**LOKA PENGELOLAAN SUMBER DAYA PESISIR DAN LAUT SERANG
DIREKTORAT JENDERAL PENGELOLAAN RUANG LAUT
KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**

DAN

**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
UNIVERSITAS BENGKULU**

**NOMOR : 976/LPSPL.2/PRL/KKP/PKS/IV/2022
NOMOR : 921/UN30.15/KS/2022**

TENTANG

**PENGELOLAAN SUMBER DAYA PESISIR DAN PULAU-PULAU KECIL
DI PROVINSI BENGKULU**

Pada hari ini, Rabu, tanggal Enam, bulan April, tahun Dua Ribu Dua Puluh Dua (06-04-2022) bertempat di Bengkulu, yang bertandatangan di bawah ini:

- 1. Nama : Syarif Iwan Taruna Alkadrie**
Jabatan : Kepala Loka Pengelolaan Sumber Daya Pesisir dan Laut Serang, Direktorat Jenderal Pengelolaan Ruang Laut, Kementerian Kelautan dan Perikanan
Alamat : Jalan Raya Carita, Km. 4,5 Desa Caringin, Kecamatan Labuan, Kabupaten Pandeglang, Provinsi Banten 42264

dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama Loka Pengelolaan Sumberdaya Pesisir dan Laut Serang, Direktorat Jenderal Pengelolaan Ruang Laut, Kementerian Kelautan dan Perikanan, yang berkedudukan di Jalan Raya Carita, Km. 4,5 Desa Caringin, Kecamatan Labuan, Kabupaten Pandeglang, Provinsi Banten 42264, selanjutnya disebut **PIHAK KESATU**.

- 2. Nama : Hery Suhartoyo**
Jabatan : Kepala Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Universitas Bengkulu
Alamat : Gedung B Universitas Bengkulu, Jalan W.R. Supratman, Kandang Limun, Provinsi Bengkulu 38371

dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Universitas Bengkulu, yang berkedudukan di

Jalan W.R. Supratman, Kandang Limun, Provinsi Bengkulu, selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**.

PIHAK KESATU dan **PIHAK KEDUA** secara bersama-sama selanjutnya disebut sebagai **PARA PIHAK**. Dengan berdasarkan pada pertimbangan-pertimbangan sebagai berikut:

- a. bahwa **PIHAK KESATU** adalah unit pelaksana teknis di bidang pengelolaan sumber daya pesisir, laut, dan pulau-pulau kecil yang berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Direktur Jenderal Pengelolaan Ruang Laut, Kementerian Kelautan dan Perikanan, berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 65/PERMEN-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Pengelolaan Ruang Laut; dan
- b. bahwa **PIHAK KEDUA** adalah unit kerja di lingkungan Universitas Bengkulu, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi yang berwenang dan bertanggung jawab kepada pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi sesuai pola ilmiah pokok pengelolaan kawasan pesisir dan hutan tropis pada umumnya, berdasarkan Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2015 tentang Statuta Universitas Bengkulu.

Oleh karena itu, **PARA PIHAK** sepakat untuk melakukan Perjanjian Kerja Sama tentang Pengelolaan Sumber Daya Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil di Provinsi Bengkulu, dengan ketentuan dan syarat-syarat sebagaimana tertuang dalam pasal-pasal di bawah ini:

Pasal 1 Tujuan

Tujuan Perjanjian Kerja Sama ini adalah untuk mendukung penguatan sumber daya manusia dan pemberdayaan masyarakat di bidang pengelolaan sumber daya pesisir dan pulau-pulau kecil di Provinsi Bengkulu.

Pasal 2 Ruang Lingkup

Ruang lingkup Perjanjian Kerja Sama ini meliputi:

- a. penguatan sumber daya manusia yang mengacu pada implementasi program Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM);
- b. perlindungan dan pengelolaan jenis biota laut yang dilindungi dan/atau terancam punah;
- c. pemberdayaan dan pengabdian kepada masyarakat pesisir dan pulau-pulau kecil; dan
- d. pengelolaan sumber daya di wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil.

Pasal 3 Pelaksanaan

- (1) Pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini dijabarkan lebih lanjut dalam Rencana Kerja Tahunan sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Perjanjian Kerja Sama ini.

- (2) Dalam melaksanakan Rencana Kerja Tahunan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), **PARA PIHAK** dapat terlibat secara aktif, bekerja sama dan bersinergi dengan pihak lain.
- (3) Dalam melaksanakan kegiatan dan evaluasi Perjanjian Kerja Sama ini **PARA PIHAK** akan menunjuk wakil-wakilnya sesuai dengan kebutuhan, tugas, dan fungsi masing-masing.

Pasal 4

Hak dan Kewajiban Para Pihak

- (1) Hak **PIHAK KESATU**:
 - a. mendapatkan dukungan sumber daya manusia, tenaga ahli/pakar dan pelaksanaan publikasi ilmiah hasil kegiatan penelitian dari **PIHAK KEDUA**;
 - b. mendapatkan dukungan pengelolaan jenis biota laut yang dilindungi dan/atau terancam punah dari **PIHAK KEDUA**;
 - c. mendapatkan dukungan terkait pemberdayaan masyarakat dalam pengelolaan wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil dari **PIHAK KEDUA**; dan
 - d. mendapatkan dukungan pengelolaan sumber daya pesisir dan pulau-pulau kecil dari **PIHAK KEDUA**.
- (2) Kewajiban **PIHAK KESATU**:
 - a. menyediakan personil pendamping, sarana, bahan, data dan informasi publikasi ilmiah dalam penguatan sumber daya manusia pada program MBKM kepada **PIHAK KEDUA**;
 - b. menyediakan dukungan bahan dan informasi serta bimbingan teknis penanganan biota laut dilindungi dan/atau terancam punah kepada **PIHAK KEDUA**;
 - c. memberikan dukungan kegiatan bimbingan teknis peningkatan kapasitas sumber daya manusia serta pemberdayaan masyarakat pesisir dan pulau-pulau kecil kepada **PIHAK KEDUA**;
 - d. melakukan identifikasi kegiatan ekowisata bahari dan mitigasi bencana di wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil kepada **PIHAK KEDUA**; dan
 - e. memberikan data dukung untuk mengidentifikasi dan memverifikasi Kesesuaian Kegiatan Pemanfaatan Ruang Laut (KKPRL) kepada **PIHAK KEDUA**.
- (3) Hak **PIHAK KEDUA**:
 - a. mendapatkan dukungan personel pendamping, sarana, bahan, data dan informasi publikasi ilmiah dalam penguatan sumber daya manusia pada program MBKM dari **PIHAK KESATU**;
 - b. mendapatkan dukungan bahan dan informasi serta bimbingan teknis penanganan biota laut dilindungi dan/atau terancam punah dari **PIHAK KESATU**;
 - c. mendapatkan dukungan kegiatan bimbingan teknis peningkatan kapasitas sumber daya manusia serta pemberdayaan masyarakat pesisir dan pulau-pulau kecil dari **PIHAK KESATU**;
 - d. memperoleh hasil identifikasi ekowisata bahari dan mitigasi bencana di wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil dari **PIHAK KESATU**; dan
 - e. mendapatkan data dukung kegiatan KKPRL dari **PIHAK KESATU**.

- (4) Kewajiban **PIHAK KEDUA**:
- menyediakan dukungan sumber daya manusia, tenaga ahli/pakar dan pelaksanaan publikasi ilmiah hasil kegiatan penelitian kepada **PIHAK KESATU**;
 - menyediakan dukungan pengelolaan jenis biota laut yang dilindungi dan/atau terancam punah kepada **PIHAK KESATU**;
 - menyediakan dukungan terkait pemberdayaan masyarakat pesisir dalam pengelolaan wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil kepada **PIHAK KESATU**; dan
 - menyediakan dukungan pengelolaan sumber daya pesisir dan pulau-pulau kecil kepada **PIHAK KESATU**.

Pasal 5 Pembiayaan

Seluruh biaya yang timbul sebagai akibat dari Perjanjian Kerja Sama ini akan ditanggung dan dibebankan kepada anggaran masing-masing pihak dan/atau dan sumber pembiayaan lainnya yang sah dan tidak mengikat berdasarkan kesepakatan **PARA PIHAK** sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 6 Hak Kekayaan Intelektual

- Setiap Kekayaan Intelektual (KI) yang dibawa dan digunakan oleh masing-masing pihak dalam Perjanjian Kerja Sama ini tetap menjadi milik masing-masing pihak.
- Pemilik KI dalam pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini yang dibawa dan digunakan oleh masing-masing pihak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) menjamin bahwa KI yang dibawa bukan hasil dari pelanggaran hukum dan bertanggung jawab atas semua gugatan yang diajukan oleh pihak manapun terhadap kepemilikan dan keabsahan KI tersebut.
- KI yang dihasilkan dari Perjanjian Kerja Sama ini menjadi milik bersama **PARA PIHAK** dengan didasarkan pada kontribusi masing-masing pihak dan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- Publikasi hak KI yang dihasilkan dari Perjanjian Kerja Sama ini wajib mencantumkan keterangan pemegang atau pemilik hak KI dan logo **PARA PIHAK**.

Pasal 7 Kerahasiaan

- Dalam hal terdapat data dan/atau informasi dinyatakan rahasia, **PARA PIHAK** dilarang menggunakan data dan/atau informasi yang berhubungan dengan Perjanjian Kerja Sama ini, baik sebagian atau keseluruhan untuk keperluan dan tujuan lain, selain untuk pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini.
- PARA PIHAK** wajib untuk menjaga kerahasiaan setiap dan semua informasi dan/atau data yang berhubungan dengan Perjanjian Kerja Sama ini dan/atau hasil pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini, kecuali hal-hal yang merupakan milik umum (*public domain*) atau diharuskan dibuka berdasarkan ketentuan peraturan perundang-undangan.

- (3) **PARA PIHAK** dilarang untuk membuat pengumuman dan/atau memberikan informasi dan/atau data sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan ayat (3), kecuali dengan persetujuan tertulis dari **PARA PIHAK**.
- (4) Ketentuan Kerahasiaan dalam pasal ini akan tetap berlaku walaupun Perjanjian Kerja Sama telah berakhir dengan sebab apapun.

Pasal 8 **Pemantauan dan Evaluasi**

- (1) Pemantauan dan evaluasi pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini dilaksanakan secara bersama-sama oleh wakil **PARA PIHAK**, paling sedikit 1 (satu) kali dalam 1 (satu) tahun sejak penandatanganan Perjanjian Kerja Sama.
- (2) Penyusunan hasil pemantauan dan evaluasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) disepakati bersama oleh **PARA PIHAK** dan hasilnya digunakan sebagai bahan pertimbangan keberlanjutan Perjanjian Kerja Sama ini.

Pasal 9 **Pelaporan**

PARA PIHAK bertanggung jawab menyusun laporan secara berkala dari pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini paling sedikit 1 (satu) kali dalam 1 (satu) tahun terhitung sejak Perjanjian Kerja Sama ini ditandatangani. **PIHAK KESATU** menyampaikan laporan kepada Direktur Jenderal Pengelolaan Ruang Laut, Kementerian Kelautan dan Perikanan dan **PIHAK KEDUA** menyampaikan laporan kepada Rektor Universitas Bengkulu.

Pasal 10 **Keadaan Kahar**

- (1) Salah satu **PIHAK** dibebaskan dari tanggung jawab atas kegagalan atau keterlambatan dalam melaksanakan kewajibannya berdasarkan Perjanjian Kerja Sama ini yang disebabkan oleh hal-hal di luar kemampuan yang wajar dari **PARA PIHAK** dan bukan disebabkan kesalahan salah satu **PIHAK** atau **PARA PIHAK**, yang selanjutnya dalam Perjanjian Kerja Sama ini disebut Keadaan Kahar.
- (2) Kejadian-kejadian berikut adalah keadaan Keadaan Kahar: kerusuhan masal, perang saudara, pemberontakan, perebutan kekuasaan, perang dengan negara lain atau terorisme; gempa bumi, banjir, wabah penyakit/pandemi, kebakaran, ledakan gunung berapi dan/atau bencana alam lainnya; sengketa hubungan industrial atau pemogokan masal yang terjadi di tingkat nasional maupun daerah; atau perubahan peraturan perundang-undangan nasional maupun daerah secara material.
- (3) Salah satu **PIHAK** hanya akan dibebaskan dari kewajibannya berdasarkan Perjanjian Kerja Sama ini dengan alasan Keadaan Kahar jika: a) keadaan dimaksud berdampak langsung pada pelaksanaan kewajiban **PIHAK** tersebut, dan b) tidak ada unsur kesengajaan dan/atau kelalaian yang dilakukan oleh **PIHAK** tersebut.
- (4) **PIHAK** yang mengalami Keadaan Kahar wajib memberitahukan **PIHAK** lainnya secara lisan paling lambat dalam waktu 3x24 jam sejak terjadinya Keadaan Kahar yang diikuti dengan pemberitahuan tertulis dalam waktu 7 (tujuh) hari kalender setelah terjadinya Keadaan Kahar tersebut. Pemberitahuan itu sekurang-kurangnya harus menjelaskan jenis Keadaan Kahar yang terjadi, perkiraan lamanya Keadaan Kahar akan berlangsung

dan upaya-upaya penanggulangan yang telah dan akan dilakukan oleh **PIHAK** yang mengirimkan pemberitahuan.

Pasal 11 **Masa Berlaku**

- (1) Perjanjian Kerja Sama ini berlaku untuk jangka waktu 3 (tiga) tahun dihitung sejak tanggal ditandatangani Perjanjian Kerja Sama ini dan dapat diperpanjang sesuai dengan kebutuhan atas dasar evaluasi kesepakatan **PARA PIHAK**.
- (2) **PARA PIHAK** melakukan konsultasi atas rancangan perpanjangan Perjanjian Kerja Sama ini paling lambat 3 (tiga) bulan sebelum berakhirnya Perjanjian Kerja Sama ini.
- (3) Dalam hal salah satu pihak berkeinginan untuk mengakhiri Perjanjian Kerja Sama ini sebelum berakhirnya jangka waktu sebagaimana dimaksud pada ayat (1), maka pihak tersebut wajib memberitahukan maksud tersebut secara tertulis kepada pihak lainnya, paling lambat 3 (tiga) bulan sebelumnya.
- (4) Pengakhiran Perjanjian Kerja Sama sebagaimana dimaksud pada ayat (3) tidak mempengaruhi tanggung jawab masing-masing pihak yang harus diselesaikan terlebih dahulu sebagai akibat pelaksanaan sebelum berakhirnya Perjanjian Kerja Sama ini.

Pasal 12 **Penyelesaian Perselisihan**

Apabila terjadi perselisihan dalam penafsiran dan/atau pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini, **PARA PIHAK** sepakat untuk menyelesaikan secara musyawarah untuk mufakat dengan tetap memperhatikan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 13 **Pemberitahuan**

- (1) Segala pemberitahuan, peringatan, dan lain-lain bentuk penyampaian informasi berkenaan dengan pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini dilakukan secara tertulis dengan menyampaikan surat tercatat yang dialamatkan kepada masing-masing Pihak dengan alamat:

PIHAK KESATU

Kepala Loka Pengelolaan Sumber Daya Pesisir dan Laut Serang, Direktorat Jenderal Pengelolaan Ruang Laut, Kementerian Kelautan dan Perikanan

Alamat : Jalan Raya Carita, Km. 4,5 Desa Caringin, Kecamatan Labuan, Kabupaten Pandeglang, Provinsi Banten 42264

No Telepon : (0253) 802626

E-mail : lpplserang@kkp.go.id

PIHAK KEDUA

Kepala Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Bengkulu

Alamat : Gedung B Universitas Bengkulu Jalan W.R. Supratman, Kandang Limun, Provinsi Bengkulu 38371

No Telepon : (0736) 21884

E-mail : lppm@unib.ac.id

- (2) Apabila terjadi perubahan alamat pemberitahuan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), pihak yang melakukan perubahan alamat berkewajiban untuk memberitahukan secara tertulis kepada pihak lainnya dan tidak perlu dilakukan amendemen atas Perjanjian Kerja Sama ini.

Pasal 14
Perubahan

- (1) Perjanjian Kerja Sama ini dapat diubah berdasarkan kesepakatan **PARA PIHAK**;
- (2) Perubahan dan/atau hal-hal yang belum diatur dalam Perjanjian Kerja Sama ini akan diatur dalam bentuk addendum dan/atau amendemen yang disepakati oleh **PARA PIHAK** dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Perjanjian Kerja Sama ini.

Pasal 15
Penutup

Perjanjian Kerja Sama ini dibuat dan ditandatangani pada hari, tanggal, bulan, dan tahun sebagaimana disebutkan pada awal Perjanjian Kerja Sama ini, dalam rangkap 2 (dua) asli bermeterai cukup, masing-masing mempunyai kekuatan hukum yang sama setelah ditandatangani oleh **PARA PIHAK**.

Demikian Perjanjian Kerja Sama ini dibuat dengan semangat kerja sama yang baik untuk dipatuhi dan dilaksanakan oleh **PARA PIHAK**.

**PIHAK KEDUA**

HERY SUHARTOYO

**PIHAK KESATU**

SYARIF IWAN TARUNA ALKADRIE

Mengetahui,

REKTOR
UNIVERSITAS BENGKULU


RETNO AGUSTINA EKAPUTRI

DIREKTUR JENDERAL
PENGELOLAAN RUANG LAUT


VICTOR GUSTAAF MANOPPO

Lampiran Perjanjian Kerja Sama

Nomor : /LPSPL.2/PRL/KKP/PKS/IV/2022

Nomor : /UN30.15/KS/2022

**RENCANA KERJA TAHUNAN
PENGELOLAAN SUMBER DAYA PESISIR DAN PULAU-PULAU KECIL
DI PROVINSI BENGKULU**

No	Ruang Lingkup	Kegiatan		Lokasi	Tahun	Output	Outcome
		Pihak Kesatu	Pihak Kedua				
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
1.	Penguatan sumber daya manusia yang mengacu pada implementasi program Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM)	Menyediakan tenaga pendamping pelaksanaan kegiatan magang dan penelitian dalam rangka program MBKM	Menyediakan peserta kegiatan magang dan penelitian dalam rangka program MBKM	Wilayah kerja LPSPL Serang	2022 - 2025	Minimal 5 (lima) orang peserta magang dan penelitian dalam 1 (satu) tahun	Terlaksananya program penguatan sumber daya manusia melalui program MBKM
		Menyediakan tenaga pendamping pelaksanaan kegiatan KKN Tematik dalam rangka program MBKM	Menyediakan peserta kegiatan KKN Tematik dalam rangka program MBKM	Wilayah kerja LPSPL Serang	2022 - 2025	Minimal 10 (sepuluh) orang peserta KKN Tematik dalam 1 (satu) tahun	Terlaksananya program penguatan sumber daya manusia melalui program MBKM

No	Ruang Lingkup	Kegiatan		Lokasi	Tahun	Output	Outcome
		Pihak Kesatu	Pihak Kedua				
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
		Melaksanakan peningkatan kompetensi SDM di bidang konservasi dan pengelolaan wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil	Mendukung dan menyediakan SDM di bidang konservasi dan pengelolaan wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil	Provinsi Bengkulu	2022 - 2025	Kegiatan bimbingan teknis terkait konservasi dan pengelolaan wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil minimal 1 (satu) kali dalam 1 (satu) tahun	Terlaksananya kegiatan peningkatan kompetensi SDM di bidang konservasi dan pengelolaan wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil kepada mahasiswa
		Menyediakan dukungan data dan informasi dalam rangka publikasi ilmiah hasil program MBKM	Melakukan publikasi ilmiah hasil program MBKM	Provinsi Bengkulu	2023 - 2025	Publikasi hasil program MBKM minimal 1 (satu) kali dalam satu tahun	Publikasi bersama hasil program MBKM
		Mendukung dan melakukan pendampingan pengabdian kepada masyarakat di pesisir dan	Melakukan pengabdian kepada masyarakat di wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil	Provinsi Bengkulu	2023 - 2025	Kegiatan pengabdian kepada masyarakat di wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil minimal 1	Terlaksananya kegiatan pengabdian kepada masyarakat di wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil

No	Ruang Lingkup	Kegiatan		Lokasi	Tahun	Output	Outcome
		Pihak Kesatu	Pihak Kedua				
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
		pulau-pulau kecil				(satu) kali dalam 1 (satu) tahun	
2.	Perlindungan dan pengelolaan jenis jenis biota laut yang dilindungi dan/atau terancam punah	Melakukan sosialisasi jenis ikan dilindungi dan/atau terancam punah	Mendukung dan menyediakan SDM kegiatan sosialisasi jenis ikan dilindungi dan/atau terancam punah	Provinsi Bengkulu	2022-2025	Kegiatan sosialisasi jenis ikan dilindungi dan/atau terancam punah minimal 1 (satu) kali dalam 1 (satu) tahun	Tersosialisasikannya jenis ikan yang dilindungi dan/atau terancam punah kepada masyarakat
		Melakukan bimbingan teknis penanganan biota laut dilindungi dan/atau terancam punah	Mendukung dan menyediakan SDM kegiatan penanganan biota laut dilindungi dan/atau terancam punah	Provinsi Bengkulu	2023 - 2025	Kegiatan bimbingan teknis penanganan biota laut dilindungi dan/atau terancam punah minimal 1 (satu) kali dalam 1 (satu) tahun	Terbentuknya jejaring <i>first responder</i> penanganan biota laut dilindungi dan/atau terancam punah di Provinsi Bengkulu

No	Ruang Lingkup	Kegiatan		Lokasi	Tahun	Output	Outcome
		Pihak Kesatu	Pihak Kedua				
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
		Melaksanakan kegiatan diseminasi hasil pemantauan/pendataan jenis ikan yang dilindungi dan/atau terancam punah	Mendukung pelaksanaan pemantauan/pendataan jenis ikan yang dilindungi dan/atau terancam punah	Provinsi Bengkulu	2022 - 2025	Sinkronisasi data jenis ikan yang dilindungi dan/atau terancam punah minimal 1 (satu) kali dalam satu tahun	Terdesiminasi ya hasil kegiatan pemantauan/pendataan jenis ikan yang dilindungi dan/atau terancam punah
3.	Pemberdayaan dan pengabdian kepada masyarakat pesisir dan pulau-pulau kecil	Mendukung dan menyediakan sarana pengembangan usaha masyarakat di sekitar kawasan konservasi	Melakukan pendampingan pengembangan usaha masyarakat di sekitar kawasan konservasi	Provinsi Bengkulu	2022 - 2025	Minimal 1 (satu) kelompok masyarakat penerima bantuan KOMPAK	Penguatan ekonomi masyarakat di sekitar kawasan konservasi
4.	Pengelolaan sumber daya di wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil	Melakukan pengumpulan data dan informasi pengelolaan sumber daya pesisir dan	Melakukan pengumpulan data dan informasi pengelolaan sumber daya pesisir dan	Provinsi Bengkulu	2022 - 2025	Minimal 1 (satu) data dan informasi pengelolaan sumber daya pesisir dan pulau-pulau	Tersedianya database pengelolaan sumber daya pesisir dan pulau-pulau kecil di Provinsi Bengkulu

No	Ruang Lingkup	Kegiatan		Lokasi	Tahun	Output	Outcome
		Pihak Kesatu	Pihak Kedua				
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
		pulau-pulau kecil	pulau-pulau kecil			kecil dalam 1 (satu) tahun	
		Melakukan verifikasi dan pemantauan Kesesuaian Kegiatan Pemanfaatan Ruang Laut (KKPRL)	Mendukung verifikasi dan pemantauan KKPRL	Provinsi Bengkulu	2022 - 2025	Minimal 1 (satu) dokumen KKPRL dalam 1 (satu) tahun	Terlaksananya verifikasi dan pemantauan KKPRL
		Mendukung pelaksanaan bina desa pesisir untuk menjaga nilai kearifan ekologi dan masyarakat lokal dalam rangka ekowisata bahari	Melaksanakan kegiatan bina desa pesisir untuk menjaga nilai kearifan ekologi dan masyarakat lokal dalam rangka ekowisata bahari	Provinsi Bengkulu	2023 - 2025	Minimal 1 (satu) lokasi bina desa dalam 1 (satu) tahun	Terlindunginya nilai-nilai kearifan ekologi dan masyarakat lokal dalam rangka ekowisata bahari di Pulau Enggano
		Memberikan dukungan dalam rangka pengkajian mitigasi	Melakukan kajian/penelitian terkait mitigasi bencana di	Provinsi Bengkulu	2023 - 2025	Minimal 1 (satu) dokumen kajian/penelitian terkait mitigasi	Terlaksananya kajian / penelitian mitigasi bencana di

No	Ruang Lingkup	Kegiatan		Lokasi	Tahun	Output	Outcome
		Pihak Kesatu	Pihak Kedua				
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
		bencana di wilayah pesisir dan pulau pulau kecil	wilayah pesisir dan pulau pulau kecil			bencana di wilayah pesisir dan pulau pulau kecil di Provinsi Bengkulu dalam 1 (satu) tahun	wilayah pesisir dan pulau pulau kecil di Provinsi Bengkulu

PIHAK KEDUA



[Signature]
HERY SUHARTOYO

PIHAK KESATU



[Signature]
SYARIF IWAN TARUNA ALKADRIE

Mengetahui,

**REKTOR
UNIVERSITAS BENGKULU**



[Signature]
RETNO AGUSTINA EKAPUTRI

**DIREKTUR JENDERAL
PENGELOLAAN RUANG LAUT**



[Signature]
VICTOR GUSTAAF MANOPPO



PERJANJIAN KERJASAMA

ANTARA

DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
KABUPATEN BENGKULU UTARA

DENGAN

LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT (LPPM)
UNIVERSITAS BENGKULU
TENTANG

PENYUSUNAN NASKAH AKADEMIK TENTANG RENCANA UMUM
PENANAMAN MODAL KABUPATEN BENGKULU UTARA TAHUN 2022-2025
DAN PETA POTENSI INVESTASI DI KABUPATEN BENGKULU UTARA

NOMOR : 503 / 61 /II/DPMPSTSP/2022

NOMOR : ~~332~~ /UN30.15/KS/2022

Pada hari ini Selasa tanggal Lima Belas bulan Februari Tahun Dua Ribu Dua Puluh Dua, bertempat di LPPM UNIB BENGKULU, kami yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama : MARGONO, S,Pd
Jabatan : Kepala Dinas Penanaman Modal dan dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bengkulu Utara
Alamat : Jl. Prof. M. Yamin SH Arga Makmur Kabupaten Bengkulu Utara

Dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bengkulu Utara, selanjutnya disebut sebagai PIHAK KESATU

2. Nama : Dr, Ir, HERY SUHARTOYO, M.Sc.
Jabatan : Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Bengkulu
Alamat : Jl. WR. Supratman, Kandang Limun, Muara Bangkahulu, Kota Bengkulu

Dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LPPM) Universitas Bengkulu , selanjutnya disebut sebagai PIHAK KEDUA.

PIHAK KESATU dan PIHAK KEDUA bersepakat menjalin kerjasama untuk melaksanakan pekerjaan penyusunan Naskah Akademik tentang Rencana Umum Penanaman Modal Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2022-2025 dan Peta Potensi Investasi Di Kabupaten Bengkulu Utara dengan ketentuan dan syarat-syarat sebagaimana tercantum dalam pasal-pasal sebagai berikut :

BAB I RUANG LINGKUP PERJANJIAN

Pasal 1

Ruang lingkup Perjanjian Kerjasama ini adalah pelaksanaan pekerjaan Penyusunan Naskah Akademik tentang Rencana Umum Penanaman Modal Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2022-2025 dan Peta Potensi Investasi Di Kabupaten Bengkulu Utara.

BAB II BENTUK KERJASAMA

Pasal 2

PARA PIHAK sepakat menindaklanjuti kerja sama dalam rangka Penyusunan Naskah Akademik tentang Rencana Umum Penanaman Modal Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2022-2025 dan Peta Potensi Investasi Di Kabupaten Bengkulu Utara.

BAB III HAK DAN KEWAJIBAN

Pasal 3

- (1) Kewajiban PIHAK KESATU
 - a. Memberikan pekerjaan berupa jasa Tenaga Ahli Penyusunan Naskah Akademik tentang Rencana Umum Penanaman Modal Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2022-2025 dan Peta Potensi Investasi Di Kabupaten Bengkulu Utara.
 - b. Membayar sejumlah uang pembayaran atas pelaksanaan pekerjaan yang dilaksanakan PIHAK KEDUA sebagaimana tertuang dalam Perjanjian ini.
 - c. Memberikan dukungan data-data yang diperlukan PIHAK KEDUA dalam rangka Penyusunan Naskah Akademik tentang Rencana Umum Penanaman Modal Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2022-2025 dan Peta Potensi Investasi Di Kabupaten Bengkulu Utara.
- (2) Kewajiban PIHAK KEDUA
 - a. Menyediakan Tenaga Ahli Sesuai Klasifikasi yang dibutuhkan PIHAK KESATU
 - b. Melaksanakan pekerjaan yang telah diterima dari PIHAK KESATU
 - c. Menyerahkan hasil pekerjaan.
 - d. Bersedia datang menjelaskan hasil pekerjaannya, apabila sewaktu waktu di perlukan oleh PIHAK KESATU.



- e. Mempertanggung jawabkan hasil pekerjaan.
- f. Membantu PIHAK KESATU dalam Mempersiapkan administrasi pertanggung jawaban penggunaan dana.

Pasal 4

- (1) Hak PIHAK KESATU
 - a. Menerima hasil pekerjaan sesuai Perjanjian Kerjasama.
 - b. Meminta penjelasan atas hasil pekerjaan kepada PIHAK KEDUA.
 - c. Membatalkan sepihak apabila PIHAK KEDUA tidak menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan batasan waktu yang telah ditentukan dalam perjanjian ini.
- (2) Hak PIHAK KEDUA
 - a. Menerima sejumlah uang pembayaran sesuai dengan perjanjian ini atas pelaksanaan pekerjaan yang telah diselesaikan.
 - b. Meminta data-data pendukung yang diperlukan kepada PIHAK KESATU dalam rangka Penyusunan Naskah Akademik tentang Rencana Umum Penanaman Modal Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2022-2025 dan Peta Potensi Investasi Di Kabupaten Bengkulu Utara.

BAB IV JANGKA WAKTU

Pasal 5

- (1) Jangka waktu pelaksanaan pekerjaan Penyusunan Naskah Akademik tentang Rencana Umum Penanaman Modal Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2022-2025 dan Peta Potensi Investasi Di Kabupaten Bengkulu Utara. Ditetapkan selama 6 (Enam) bulan terhitung sejak bulan Pebruari sampai Juli Tahun 2022.
- (2) Jangka waktu pelaksanaan pekerjaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tidak dapat diubah oleh PIHAK KEDUA.

BAB V BIAYA

Pasal 6

- (1) Jumlah biaya atas pelaksanaan pekerjaan dalam perjanjian kerjasama ini adalah sebesar Rp 69.100.000,- (Enam Puluh Sembilan Juta Seratus Ribu Rupiah) yang keseluruhannya berupa honorarium tenaga ahli, dibebankan pada Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Tahun Anggaran 2022.
- (2) Jumlah Biaya sebagaimana dimaksud pada ayat (1) sudah termasuk pajak-pajak yang harus dibayarkan PIHAK KEDUA dan segala pengeluaran PIHAK KEDUA selama dalam pelaksanaan pekerjaan.
- (3) Jumlah biaya sebagaimana dimaksud ayat (1) dan ayat (2) terdiri dari pajak penghasilan untuk 5 (Lima) orang tenaga ahli sebesar Rp 4.805.000,-(Empat Juta Delapan Ratus Lima Ribu Rupiah) yang disetor oleh PIHAK KESATU dan honorarium 5 (Lima) orang tenaga

78

ahli setelah dipotong pajak penghasilan sebesar Rp 64.295.000,- (Enam Puluh Empat Juta Dua Ratus Sembilan Puluh Lima Ribu Rupiah), ditransfer oleh PIHAK KESATU ke rekening PIHAK KEDUA.

BAB VI CARA PEMBAYARAN

Pasal 7

- (1) Pembayaran atas pekerjaan Penyusunan Naskah Akademik tentang Rencana Umum Penanaman Modal Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2022-2025 dan Peta Potensi Investasi Di Kabupaten Bengkulu Utara. dilakukan PIHAK KESATU kepada PIHAK KEDUA sekaligus setelah pekerjaan selesai 100% dan pekerjaan tersebut telah diserahkan oleh PIHAK KEDUA kepada PIHAK KESATU paling lambat tanggal 29 Juli 2022.
- (2) Pembayaran biaya pekerjaan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 ayat (3) perjanjian ini, dibayarkan oleh PIHAK KESATU kepada PIHAK KEDUA melalui rekening atas nama:

Nama Instansi	: Universitas Bengkulu
Nama Bank	: BNI '46
Nomor Rekening	: 0072004772
Atas Nama Rekening	: RPL 016 UNIB UTK KELOLAAN BLU
NPWP	: 00.173.495.3.311.000

BAB VII PENUTUP

Pasal 8

Demikian Surat Perjanjian Kerjasama ini dibuat dan ditandatangani PARA PIHAK dan dibuat dalam rangkap 2 (dua), masing-masing bermeterai cukup, dan mempunyai kekuatan hukum yang sama bagi PARA PIHAK.

PIHAK KESATU



MARGONO, S.Pd
Pembina Utama Muda (IV/ c)
NIP. 196405251990021001

PIHAK KEDUA



Dr. Ir. HERY SUHARTOYO, M.Sc.
Pembina (IV/a)
NIP.196306251987031002



PERJANJIAN KERJA SAMA

ANTARA
SEKRETARIAT DAERAH KABUPATEN BENGKULU UTARA
DENGAN
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
UNIVERSITAS BENGKULU

TENTANG
PENYUSUNAN KAJIAN PEMEKARAN KABUPATEN BENGKULU UTARA
UNTUK PENDIRIAN KABUPATEN BUMI PEKAL

Nomor : 073/10 /PKS-AP/B.4/2022
Nomor : 4043/UN30.15/KS/2022

Pada hari ini Selasa, tanggal dua puluh lima bulan Oktober tahun Dua Ribu Dua Puluh Dua (25/10/2022) bertempat di Sekretariat Daerah Kabupaten Bengkulu Utara, kami yang bertanda tangan di bawah ini:

- I. H. FITRIYANSYAH : Penjabat Sekretaris Daerah, berdasarkan Surat Keputusan Bupati Bengkulu Utara Nomor: 821/1475/BKPSDM/2022 tanggal 14 Oktober 2022 tentang Pengangkatan Penjabat Sekretaris Daerah Kabupaten Bengkulu Utara. Berkedudukan di Jln. Jend. Sudirman No. 01 Arga Makmur Bengkulu Utara, dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama Pemerintah Kabupaten Bengkulu Utara. Selanjutnya disebut PIHAK KESATU.
- II. HERY SUHARTOYO : Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Bengkulu, berdasarkan Keputusan Rektor Universitas Bengkulu Nomor: 741/UN30/HK/2022 tanggal 24 Januari 2022 berkedudukan di Jalan W.R. Supratman Kandang Limun Kota Bengkulu, yang bertindak untuk dan atas nama Universitas Bengkulu, selanjutnya disebut PIHAK KEDUA.

PIHAK KESATU dan PIHAK KEDUA selanjutnya secara bersama-sama disebut PARA PIHAK, dan secara sendiri-sendiri disebut PIHAK.

PIHAK KEDUA	PIHAK KESATU

PARA PIHAK terlebih dahulu menerangkan hal-hal sebagai berikut:

- a. Bahwa PIHAK KESATU adalah Pemerintah yang sah dan memiliki kewenangan dalam penyelenggaraan pemerintahan dan pembangunan dalam rangka mewujudkan kesejahteraan masyarakat di Bengkulu Utara.
- b. Bahwa PIHAK KEDUA adalah Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat dibawah Naungan Perguruan Tinggi Negeri di Provinsi Bengkulu yang mempunyai misi mengembangkan pendidikan dan penelitian berkelas dunia, menghasilkan karya berstatus Hak atas Kekayaan Intelektual dan melaksanakan pengabdian sesuai kebutuhan masyarakat lokal di Provinsi Bengkulu khususnya di Kabupaten Bengkulu Utara.
- c. PIHAK KESATU memerlukan Kajian Pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara Untuk Pendirian Kabupaten Bumi Pekal.
- d. PIHAK KEDUA sebagai lembaga akademik yang dianggap berkompeten dan memiliki kemampuan untuk menyusun Kajian Pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara Untuk Pendirian Kabupaten Bumi Pekal.

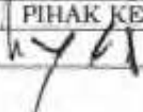
Berdasarkan hal-hal tersebut di atas, sesuai dengan kedudukan dan kewenangan masing-masing, PARA PIHAK setuju dan sepakat untuk melaksanakan Perjanjian Kerja Sama penyusunan kajian pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara untuk pendirian Kabupaten Bumi Pekal dengan syarat dan ketentuan sebagai berikut:

Pasal 1
MAKSUD DAN TUJUAN

- (1) Maksud kegiatan ini adalah untuk melaksanakan penyusunan kajian pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara untuk pendirian Kabupaten Bumi Pekal.
- (2) Tujuan dari kegiatan ini adalah diperolehnya hasil analisis tentang kelayakan pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara untuk pendirian Kabupaten Bumi Pekal sesuai dengan kriteria dan indikator menurut peraturan yang berlaku.

Pasal 2
RUANG LINGKUP

Ruang lingkup dari Perjanjian Kerja Sama ini adalah penyusunan kajian pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara untuk pendirian Kabupaten Bumi Pekal yang meliputi aspek teknis, administrasi dan fisik kewilayahan.

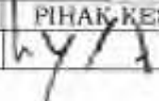
PIHAK KEDUA	PIHAK KESATU
	

Pasal 3
HAK DAN KEWAJIBAN PARA PIHAK

- (1) Dalam Perjanjian Kerja Sama ini, PIHAK KESATU mempunyai hak sebagai berikut:
 - a. mengawasi dan memeriksa pekerjaan yang dilaksanakan oleh PIHAK KEDUA;
 - b. meminta laporan-laporan mengenai pelaksanaan pekerjaan yang dilakukan oleh PIHAK KEDUA;
 - c. Menerima dokumen hasil kajian Pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara Untuk Pendirian Kabupaten Bumi Pekal.
- (2) Dalam Perjanjian Kerja Sama ini, PIHAK KESATU mempunyai kewajiban sebagai berikut:
 - a. memberikan fasilitas berupa bahan dan data maupun sarana dan prasarana yang dibutuhkan oleh PIHAK KEDUA untuk kelancaran pelaksanaan pekerjaan sesuai ketentuan Perjanjian Kerja Sama ini;
 - b. membayar pekerjaan kepada PIHAK KEDUA sesuai dengan harga yang tercantum dan ditetapkan dalam Perjanjian Kerja Sama ini.
- (3) Dalam Perjanjian Kerja Sama ini, PIHAK KEDUA mempunyai hak sebagai berikut:
 - a. Menerima fasilitas berupa bahan dan data maupun sarana dan prasarana yang dibutuhkan dari PIHAK KESATU untuk kelancaran pelaksanaan pekerjaan sesuai ketentuan Perjanjian Kerja Sama ini
 - b. menerima pembayaran untuk pelaksanaan pekerjaan sesuai dengan harga yang telah ditentukan dalam Perjanjian Kerja Sama ini;
- (4) Dalam Perjanjian Kerja Sama ini, PIHAK KEDUA memiliki kewajiban sebagai berikut:
 - a. melaporkan pelaksanaan pekerjaan kepada PIHAK KESATU;
 - b. melaksanakan dan menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan jadwal pelaksanaan pekerjaan yang telah ditetapkan dalam Perjanjian Kerja Sama ini;
 - c. memberikan keterangan-keterangan yang diperlukan untuk memeriksa pelaksanaan pekerjaan kepada PIHAK KESATU;
 - d. menyerahkan hasil pelaksanaan pekerjaan kepada PIHAK KESATU sesuai dengan jadwal penyerahan pekerjaan yang telah ditetapkan dalam Perjanjian Kerja Sama ini;
 - e. mengambil langkah-langkah yang cukup memadai untuk melindungi lingkungan tempat kerja dan membatasi kerusakan dan/atau gangguan kepada masyarakat maupun miliknya akibat kegiatan kajian pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara untuk pendirian Kabupaten Bumi Pekal.

Pasal 4
PEMBIAYAAN

- (1) Besarnya biaya yang diperlukan untuk penyusunan Kajian Pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara Untuk Pendirian Kabupaten Bumi Pekal

PIHAK KEDUA	PIHAK KESATU
	

sebagaimana dimaksud pada Pasal 2 adalah sebesar Rp350.000.000,- (Tiga Ratus Lima Puluh Juta Rupiah).

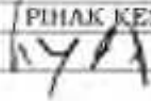
- (2) Biaya sebagaimana dimaksud dalam ayat (1) dibebankan pada Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Perubahan (APBD-P) Kabupaten Bengkulu Utara Tahun Anggaran 2022 pada Kegiatan Administrasi Tata Pemerintahan Sub Kegiatan Penataan Administrasi Pemerintahan Bagian Tata Pemerintahan Sekretariat Daerah Kabupaten Bengkulu Utara.
- (3) Biaya sebagaimana dimaksud dalam ayat (1) dipergunakan untuk biaya kesekretariatan, honorarium personil tim pelaksana, *Focus Group Discussion* persiapan, studi literatur, survey pendahuluan, ekspose laporan kemajuan, pengambilan data lapangan, pengolahan, analisis dan laporan, FGD laporan, finalisasi draft laporan akhir, ekspose laporan akhir, pelaporan dan dokumentasi kajian pemekaran Kabupaten Bengkulu Utara untuk pendirian Kabupaten Bumi Pekal beserta pajak yang wajib dibayarkan oleh PIHAK KEDUA sesuai ketentuan perundang-undangan.

Pasal 5 JANGKA WAKTU

- (1) Perjanjian Kerja Sama ini berlaku selama 60 (Enam Puluh) hari kalender terhitung sejak tanggal ditandatangani oleh PARA PIHAK.
- (2) Dalam hal salah satu pihak berkeinginan untuk mengakhiri Perjanjian Kerja Sama ini sebelum berakhirnya jangka waktu sebagaimana dimaksud dalam ayat (1), maka PIHAK wajib memberitahukan secara tertulis kepada PIHAK lainnya paling lambat 7 (Tujuh) hari kalender sebelum mengakhiri Perjanjian Kerja Sama ini.

Pasal 6 TATA CARA PEMBAYARAN

- (1) Pembayaran pekerjaan sebagaimana dimaksud pada Pasal 3 ayat (2) huruf b akan dilakukan oleh PIHAK KESATU kepada PIHAK KEDUA dengan cara pemindahbukuan dari kas PIHAK KESATU ke rekening PIHAK KEDUA pada Bank Negara Indonesia 46 dengan nomor rekening: 0072004772 atas nama RPL 016 UNIB UTK DANA KELOLAAN BLU dengan Nomor Pokok Wajib Pajak: 00.173.495.3-311.000.
- (2) Tahapan pembayaran biaya pekerjaan sebagaimana dimaksud dalam ayat (1) dilakukan dengan cara pembayaran 2 (dua) tahap.
- (3) Pembayaran sebagaimana dimaksud dalam ayat (2) dilakukan atas dasar permintaan pembayaran oleh PIHAK KEDUA kepada PIHAK KESATU.
- (4) Besarnya nilai pembayaran pada tahap I adalah sebesar 50% (Lima Puluh persen) dari nilai biaya pekerjaan sebagaimana dimaksud pada Pasal 4 ayat (1) dan akan dilakukan setelah penandatanganan Perjanjian Kerja Sama ini serta penyampaian Laporan Pendahuluan.

PIHAK KEDUA	PIHAK KESATU
	

- (5) Besarnya nilai pembayaran pada tahap II adalah sebesar 50% (Lima Puluh persen) dari nilai kontrak dilaksanakan apabila pekerjaan telah selesai dan dilakukan serah terima pekerjaan yang dituangkan dalam berita acara serah terima yang ditandatangani oleh PARA PIHAK;
- (6) PARA PIHAK sepakat menyatakan bahwa pembayaran telah dilakukan dan telah diterima oleh masing-masing PIHAK, apabila PARA PIHAK telah menandatangani Berita Acara Pembayaran dan kuitansi.

Pasal 7
PENGAKHIRAN KERJA SAMA

Perjanjian Kerja Sama ini dapat berakhir apabila:

- a. Berakhirnya jangka waktu Perjanjian Kerja Sama ini sebagaimana dimaksud pada Pasal 5 ayat (1) dalam hal tidak adanya kesepakatan untuk perpanjangan jangka waktu antara PARA PIHAK.
- b. Salah satu pihak tidak melaksanakan kewajiban sebagaimana dimaksud pada Pasal 3 ayat (2) dan ayat (4).
- c. Terjadi perubahan ketentuan perundang-undangan dan/atau perubahan kebijakan pemerintah yang tidak memungkinkan berlangsungnya Perjanjian Kerja Sama ini.

Pasal 8
PENYELESAIAN PERSILISIHAN

- (1) Jika terjadi perselisihan antara PARA PIHAK dalam pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini, maka PARA PIHAK sepakat untuk menyelesaikan perselisihan tersebut secara musyawarah dan mufakat.
- (2) Jika penyelesaian perselisihan sebagaimana dimaksud dalam ayat (1) tidak tercapai maka PARA PIHAK sepakat untuk menyerahkan penyelesaiannya kepada Pengadilan Negeri Arga Makmur.

Pasal 9
PENUTUP

Segala sesuatu yang belum diatur dan/atau memerlukan perbaikan dalam Perjanjian Kerja Sama ini maka akan diatur lebih lanjut oleh PARA PIHAK dalam naskah tambahan (*addendum*) yang merupakan bagian tak terpisahkan dari Perjanjian Kerja Sama ini.

Perjanjian Kerja Sama ini dibuat dalam rangkap 3 (tiga), 2 (dua) rangkap bermeterai cukup dan mempunyai kekuatan hukum yang sama bagi PARA PIHAK.

PIHAK KEDUA



HERY SUHARTOYO

PIHAK KESATU

H. FITRIYANSYAH

PIHAK KEDUA	PIHAK KESATU
-------------	--------------

Lembar Data Swakelola (LDS)

Ringkasan Paket Pengadaan

1. Nama paket pengadaan	Rekomendasi Kebijakan (Policy Brief) dalam Percepatan Penurunan Stunting		
2. Kode RUP	31058824		
3. Ruang Lingkup	Penyusunan Policy Brief (Rekomendasi Kebijakan) dalam Percepatan Penurunan Stunting dengan tema Konvergensi Intervensi Spesifik dan Sensitif Provinsi Bengkulu <table border="1"><tr><td>→</td><td>Detil pekerjaan Swakelola yang akan dilaksanakan tercantum dalam KAK</td></tr></table>	→	Detil pekerjaan Swakelola yang akan dilaksanakan tercantum dalam KAK
→	Detil pekerjaan Swakelola yang akan dilaksanakan tercantum dalam KAK		
4. Lokasi Pekerjaan	Kota Bengkulu		
5. Jangka waktu penyelesaian pekerjaan	90 (sembilan puluh) hari kalender.		
6. Pengguna	<ul style="list-style-type: none">• Nama Satuan Kerja : Perwakilan BKKBN Provinsi Bengkulu• Nama PPK : Hery Gunawan• Alamat Satuan Kerja : Jl. Pembangunan No. 10, Jembatan Kecil, Kota Bengkulu• Website : bengkulu.bkkbn.go.id		
7. Nilai Pekerjaan dan Sumber Dana	Pengadaan ini senilai Rp 62.570.000 dibiayai dari sumber pendanaan : DIPA/DPA Perwakilan BKKBN Provinsi Bengkulu Tahun Anggaran 2022		

KONTRAK SWAKELOLA

untuk melaksanakan Swakelola

Penyusunan Rekomendasi Kebijakan (*Policy Brief*)

Hasil Studi Kasus Stunting

Nomor : /SP.03/J2/2022

Kontrak Swakelola ini berikut semua lampirannya (selanjutnya disebut "Kontrak") dibuat dan ditandatangani di Bengkulu pada hari Kamis tanggal lima belas bulan September tahun 2022 antara :

1. Hery Gunawan, selaku Pejabat Penandatangan Kontrak, yang bertindak untuk dan atas nama Perwakilan BKKBN Provinsi Bengkulu, yang berkedudukan di Jl. Pembangunan No. 10, Jembatan Kecil, Kota Bengkulu, berdasarkan Surat Keputusan Kuasa Pengguna Anggaran Nomor 93/KU-02/J.1/2021, selanjutnya disebut "**Pejabat Penandatangan Kontrak**"; dan
2. Dr. Putri Suci Asriani, SP, MP, yang berkedudukan di Jalan Unib Permai 2A Blok 1/61 RT.11 RW.03, Pematang Gubernur, Kota Bengkulu, berdasarkan kartu identitas No. 1771046311760001, berdasarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Bengkulu Nomor 3261/UN30.15/HK/2022, selanjutnya disebut "**Pelaksana Swakelola**".

MENINGAT BAHWA:

- (a) Pejabat Penandatangan Kontrak telah meminta Pelaksana Swakelola untuk menyediakan barang/jasa sebagaimana diterangkan dalam KAK yang terlampir dalam Kontrak ini.
- (b) Pelaksana Swakelola sebagaimana dinyatakan kepada Pejabat Penandatangan Kontrak, memiliki keahlian profesional, personil, dan sumber daya teknis, serta telah menyetujui untuk menyediakan Barang sesuai dengan persyaratan dan ketentuan dalam Kontrak ini.
- (c) Pejabat Penandatangan Kontrak dan Pelaksana Swakelola menyatakan memiliki kewenangan untuk menandatangani Kontrak ini, dan mengikat pihak yang diwakili.
- (d) Pejabat Penandatangan Kontrak dan Pelaksana Swakelola mengakui dan menyatakan bahwa sehubungan dengan penandatanganan Kontrak ini masing-masing pihak:
 - 1) menandatangani Kontrak ini setelah meneliti secara patut,
 - 2) telah membaca dan memahami secara penuh ketentuan Kontrak ini,
 - 3) telah mendapatkan kesempatan yang memadai untuk memeriksa dan mengkonfirmasi semua ketentuan dalam Kontrak ini beserta semua fakta dan kondisi yang terkait.

Maka oleh karena itu, Pejabat Penandatangan Kontrak dan Pelaksana Swakelola dengan ini bersepakat dan menyetujui hal-hal sebagai berikut:

1. total harga atau Nilai Kontrak termasuk biaya lain yang sah adalah sebesar Rp 62.570.000,-

(enam puluh dua juta lima ratus tujuh puluh ribu rupiah);

2. peristilahan dan ungkapan dalam Kontrak ini memiliki arti dan makna yang sama seperti yang tercantum dalam lampiran Kontrak ini;
3. dokumen-dokumen berikut merupakan satu-kesatuan dan bagian yang tidak terpisahkan dari Kontrak ini:
 - a. Adendum Kontrak (apabila ada);
 - b. Pokok Perjanjian;
 - c. Syarat-syarat Umum Kontrak (SSUK);
 - d. Syarat-syarat Khusus Kontrak (SSKK);
 - e. KAK;
 - f. RAB;
 - g. Proposal; dan
 - h. dokumen lain yang terkait.
4. Dokumen Kontrak dibuat untuk saling menjelaskan satu sama lain, dan jika terjadi pertentangan antara ketentuan dalam suatu dokumen dengan ketentuan dalam dokumen yang lain maka yang berlaku adalah ketentuan dalam dokumen yang lebih tinggi berdasarkan urutan hirarki pada angka 3 di atas,
5. Hak dan kewajiban timbal-balik Pejabat Penandatanganan Kontrak dan Pelaksana Swakelola dinyatakan dalam Kontrak yang meliputi khususnya:
 - a. Pejabat Penandatanganan Kontrak mempunyai hak dan kewajiban untuk:
 - 1) mengawasi dan memeriksa pekerjaan yang dilaksanakan oleh Pelaksana Swakelola;
 - 2) meminta laporan-laporan mengenai pelaksanaan pekerjaan yang dilakukan oleh Pelaksana Swakelola;
 - 3) menerima hasil pekerjaan sesuai dengan spesifikasi/KAK dan jadwal penyerahan pekerjaan yang telah ditetapkan dalam Kontrak;
 - 4) memberikan fasilitas berupa sarana dan prasarana yang dibutuhkan oleh Pelaksana Swakelola untuk kelancaran pelaksanaan pekerjaan sesuai ketentuan Kontrak; dan
 - 5) membayar pekerjaan sesuai dengan harga yang tercantum dalam Kontrak yang telah ditetapkan kepada Pelaksana Swakelola.
 - b. Pelaksana Swakelola mempunyai hak dan kewajiban untuk:
 - 1) menerima pembayaran untuk pelaksanaan pekerjaan sesuai dengan harga yang telah ditentukan dalam Kontrak;
 - 2) meminta fasilitas-fasilitas dalam bentuk sarana dan prasarana dari Pejabat Penandatanganan Kontrak untuk kelancaran pelaksanaan pekerjaan sesuai ketentuan Kontrak;
 - 3) melaporkan pelaksanaan pekerjaan secara periodik kepada Pejabat Penandatanganan Kontrak;
 - 4) melaksanakan dan menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan jadwal

pelaksanaan pekerjaan yang telah ditetapkan dalam Kontrak;

- 5) memberikan keterangan-keterangan yang diperlukan untuk pemeriksaan pelaksanaan yang dilakukan Pejabat Penandatangan Kontrak;
 - 6) menyerahkan hasil pekerjaan sesuai dengan jadwal penyerahan pekerjaan yang telah ditetapkan dalam Kontrak; dan
 - 7) mengambil langkah-langkah yang cukup memadai untuk melindungi lingkungan tempat kerja dan membatasi perusakan dan gangguan kepada masyarakat maupun miliknya akibat kegiatan Swakelola;
6. Pembayaran dilakukan sesuai dengan SSKK;
7. Kontrak ini mulai berlaku efektif terhitung sejak tanggal ditandatanganinya.

Dengan demikian, Pejabat Penandatangan Kontrak dan Pelaksana Swakelola telah bersepakat untuk menandatangani Kontrak ini pada tanggal tersebut di atas dan melaksanakan Kontrak sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan di Republik Indonesia.

Untuk dan atas nama Pejabat Penandatangan
Kontrak Perwakilan BKKBN Provinsi Bengkulu



Hery Gunawan
Pejabat Pembuat Komitmen

Untuk dan atas nama Pelaksana Swakelola
Penyusunan Policy Brief



Putri Suci Asriani
Ketua Tim Pelaksana

Timestamp	Umur	Jeni Kelamin	Fakultas	Bagaimana pendapat S	Bagaimana pendapat S	Bagaimana pendapat S	Bagaimana pemahama
7/29/2022 10:48:54		30 Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 10:50:02		48 Perempuan	FMIPA	sangat sopan dan ramã	disiplin	sangat sesuai	mudah
7/29/2022 10:53:37		35 Perempuan	FT	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 10:54:07		44 Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	kurang disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 10:56:08		48 Laki-laki	FMIPA	sangat sopan dan ramã	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 10:58:22		61 Perempuan	FISIP	sopan dan ramah	kurang disiplin	kurang sesuai	mudah
7/29/2022 11:00:20	50 Tahun	Perempuan	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	kurang mudah
7/29/2022 11:00:22	34 tahun	Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:01:19		44 Perempuan	FMIPA	sangat sopan dan ramã	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
7/29/2022 11:01:51		63 Laki-laki	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	kurang mudah
7/29/2022 11:02:58	40 tahun	Perempuan	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:04:24		45 Perempuan	FMIPA	sangat sopan dan ramã	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
7/29/2022 11:08:06		33 Laki-laki	FEB	sangat sopan dan ramã	sangat disiplin	sesuai	sangat mudah
7/29/2022 11:08:17		47 Laki-laki	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:09:05		37 Perempuan	FMIPA	sangat sopan dan ramã	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:16:13	30th	Perempuan	FISIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:17:52		28 Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	kurang disiplin	sangat sesuai	mudah
7/29/2022 11:18:51		61 Laki-laki	FP	sangat sopan dan ramã	sangat disiplin	sangat sesuai	mudah
7/29/2022 11:21:50		30 Laki-laki	FEB	sangat sopan dan ramã	sangat disiplin	sesuai	sangat mudah
7/29/2022 11:27:51		32 Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:31:40		52 Perempuan	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	kurang mudah
7/29/2022 11:35:14		29 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:36:48		33 Perempuan	FISIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:37:47		36 Perempuan	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:46:10	40 tahun	Perempuan	FMIPA	sangat sopan dan ramã	disiplin	sangat sesuai	mudah
7/29/2022 11:48:28		30 Perempuan	FT	sangat sopan dan ramã	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:49:08		39 Perempuan	FMIPA	sangat sopan dan ramã	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:53:19		39 Laki-laki	FT	sopan dan ramah	kurang disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 11:57:02		36 Laki-laki	FMIPA	sopan dan ramah	sangat disiplin	sesuai	sangat mudah
7/29/2022 11:57:10		25 Perempuan	FT	sangat sopan dan ramã	disiplin	sesuai	sangat mudah
7/29/2022 12:05:21		31 Perempuan	FP	sangat sopan dan ramã	disiplin	sesuai	sangat mudah

7/29/2022 12:05:40	30 Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 12:07:48 43 tahun	Perempuan	FMIPA	sangat sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 12:08:00	63 Laki-laki	FP	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
7/29/2022 12:13:07 45 tahun	Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
7/29/2022 12:14:08 41 tahun	Perempuan	FKIP	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
7/29/2022 12:20:47 61 tahun	Perempuan	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 12:23:25	44 Perempuan	FKIP	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
7/29/2022 12:27:13 42 th	Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 12:29:00	30 Perempuan	FISIP	sangat sopan dan ramah	disiplin	sesuai	kurang mudah
7/29/2022 12:48:44	27 Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 12:49:24	43 Laki-laki	FT	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 12:52:19	62 Perempuan	FKIP	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
7/29/2022 12:54:17 40 tahun	Perempuan	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 12:56:04	49 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
7/29/2022 13:04:17	62,5 Laki-laki	FP	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sesuai	sangat mudah
7/29/2022 13:12:46	38 Perempuan	FKIP	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	mudah
7/29/2022 13:16:10 62 tahun	Perempuan	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sangat sesuai	mudah
7/29/2022 13:45:13	50 Perempuan	FEB	sangat sopan dan ramah	disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
7/29/2022 13:55:57	60 Laki-laki	FP	sopan dan ramah	disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
7/29/2022 14:01:07	63 Laki-laki	FT	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 14:06:31	42 Laki-laki	FT	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
7/29/2022 14:07:42	32 Perempuan	FMIPA	sangat sopan dan ramah	disiplin	sangat sesuai	mudah
7/29/2022 14:08:05 29 tahun	Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sangat sesuai	mudah
7/29/2022 14:37:17	37 Perempuan	FT	sangat sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 15:28:52	56 Perempuan	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 16:15:37	35 Laki-laki	FH	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 16:29:03	52 Laki-laki	FT	sopan dan ramah	kurang disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 16:55:59	42 Laki-laki	FT	sangat sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 17:12:43	54 Perempuan	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 17:19:26	58 Perempuan	FEB	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 17:24:07	37 Laki-laki	FMIPA	sangat sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
7/29/2022 19:31:00	60 Perempuan	FP	sopan dan ramah	disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
7/29/2022 19:47:36 61 tahun	Perempuan	FKIP	sangat sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 19:53:18 62 tahun 10 bulan	Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 22:19:03	62 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/29/2022 22:48:45	48 Laki-laki	FISIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
7/30/2022 9:12:40	42 Laki-laki	FP	sangat sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah

7/31/2022 8:40:51	64 Laki-laki	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
8/1/2022 20:05:45	62 Laki-laki	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
8/4/2022 13:42:23 46 tahun	Perempuan	FEB	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
8/10/2022 13:16:08	32 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
8/22/2022 20:35:25	50 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	kurang sesuai	mudah
10/5/2022 21:39:29	42 Laki-laki	FEB	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:40:54	32 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:45:52	45 Perempuan	FMIPA	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
10/5/2022 21:49:25 Boko Susio	Laki-laki	FT	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:49:30	43 Perempuan	FH	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	kurang mudah
10/5/2022 21:51:56	33 Perempuan	FISIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:52:00	29 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	kurang disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:53:12	34 Laki-laki	FEB	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:53:22	41 Laki-laki	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:54:03	40 Perempuan	FKIP	sopan dan ramah	sangat disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:56:20 40 tahun	Perempuan	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:57:33	48 Laki-laki	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:57:59 52 th	Perempuan	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 21:58:19	62 Perempuan	FP	kurang sopan dan ramah	kurang disiplin	kurang sesuai	kurang mudah
10/5/2022 22:06:08	62 Laki-laki	FP	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
10/5/2022 22:10:13	32 Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 22:17:11	37 Perempuan	FT	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
10/5/2022 22:25:24	32 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 22:25:25	62 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 22:27:44 37 tahun	Perempuan	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 22:28:08	49 Laki-laki	FKIP	sangat sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 22:39:26	45 Perempuan	FEB	sopan dan ramah	kurang disiplin	kurang sesuai	kurang mudah
10/5/2022 22:43:40 66 thn	Laki-laki	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
10/5/2022 23:13:16	62 Laki-laki	FP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 23:13:58	63 Laki-laki	FP	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	mudah
10/5/2022 23:24:29	62 Perempuan	FISIP	sopan dan ramah	kurang disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 23:44:22	59 Perempuan	FISIP	sangat sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
10/5/2022 23:47:35	29 Perempuan	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
10/5/2022 23:52:45 48 tahun	Laki-laki	FMIPA	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sesuai	mudah
10/5/2022 23:58:37	48 Laki-laki	FMIPA	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	sangat mudah
10/6/2022 0:45:20	48 Laki-laki	FKIP	sopan dan ramah	disiplin	sesuai	mudah
10/6/2022 1:35:25 66 Tahun	Laki-laki	FMIPA	sangat sopan dan ramah	sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah

10/6/2022 2:21:27	60 Laki-laki	FP	sangat sopan dan rama sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah
10/6/2022 9:28:50	49 Laki-laki	FT	sopan dan ramah disiplin	sesuai	sangat mudah
10/6/2022 9:49:13	37 Perempuan	FH, FKIP	sangat sopan dan rama disiplin	sesuai	mudah

Bagaimana pendapat S	Bagaimana pendapat S					
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	baik	sangat lompeten	sangat jas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	kurang sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	baik	kompeten	jas	ada, tetapi tidak berfun	sangat sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	cukup	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
kurang sesuai	agak lambat	cukup	kurang kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sangat sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
kurang sesuai	agak lambat	cukup	kurang kompeten	kurang jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sangat sesuai	sangat cepat	sangat baik	sangat lompeten	sangat jas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	buruk	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sangat sesuai	agak lambat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	sangat lompeten	jas	ada, tetapi tidak berfun	sangat sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	cukup	kurang kompeten	kurang jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	cukup	kompeten	kurang jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	sangat lompeten	sangat jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	baik	kompeten	jas	ada, tetapi tidak berfun	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	baik	kompeten	jas	tidak ada	sopan dan ramah
sangat sesuai	cepat	baik	kompeten	sangat jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	ada, tetapi tidak berfun	sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	sangat lompeten	sangat jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah

sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sangat sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sangat sesuai	cepat	baik	sangat lompeten	sangat jelas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sesuai	sangat cepat	sangat baik	sangat lompeten	sangat jelas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sangat sesuai	cepat	baik	kompeten	sangat jelas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	ada, tetapi tidak berfun	sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	baik	sangat lompeten	sangat jelas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sangat sesuai	sangat cepat	sangat baik	sangat lompeten	sangat jelas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sesuai	agak lambat	baik	kompeten	jelas	ada, tetapi tidak berfun	sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	sangat lompeten	sangat jelas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sangat sesuai	cepat	sangat baik	kompeten	sangat jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	baik	sangat lompeten	jelas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sangat sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	baik	kompeten	sangat jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jelas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jelas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	cukup	kompeten	jelas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sangat sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	sangat lompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	baik	kompeten	jelas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah

sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sangat sesuai	cepat	sangat baik	sangat lompeten	sangat jas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sesuai	sangat cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
kurang sesuai	agak lambat	cukup	kurang kompeten	kurang jas	ada, tetapi tidak berfun	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	cukup	kompeten	kurang jas	ada, tetapi tidak berfun	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	cukup	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sangat sesuai	sangat cepat	baik	sangat lompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jas	ada, tetapi tidak berfun	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	cukup	kompeten	jas	tidak ada	sopan dan ramah
sesuai	lambat	baik	kompeten	jas	ada, tetapi tidak berfun	sopan dan ramah
sesuai	cepat	sangat baik	sangat lompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	tidak ada	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
tidak sesuai	lambat	cukup	kurang kompeten	tidak jas	ada, tetapi tidak berfun	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	sangat lompeten	jas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sangat sesuai	cepat	cukup	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	cukup	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	sangat baik	kompeten	sangat jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
kurang sesuai	agak lambat	cukup	kompeten	kurang jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	sangat baik	sangat lompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	cukup	kurang kompeten	kurang jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sesuai	agak lambat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama
sesuai	cepat	baik	kompeten	sangat jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	sangat cepat	baik	kompeten	jas	dikelola dengan baik	sopan dan ramah
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sangat sopan dan rama
sesuai	cepat	baik	kompeten	jas	brfungsi kurang maksir	sopan dan ramah
sangat sesuai	sangat cepat	sangat baik	sangat lompeten	sangat jas	dikelola dengan baik	sangat sopan dan rama

sangat sesuai
sesuai
sesuai

sangat cepat
agak lambat
cepat

baik
buruk
baik

sangat lompeten
kurang kompeten
kompeten

jelas
jelas
jelas

dikelola dengan baik
tidak ada
brfungsi kurang maksir

sangat sopan dan rama
kurang sopan dan rama
sopan dan ramah

Bagaimana pendapat S	Bagaimana pendapat S	Bagaimana pemahama	Bagaimana pendapat S	Bagaimana pendapat S	Bagaimana pendapat S	Bagaimana pendapat S
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	sangat lompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	kurang mudah	sesuai	agak lambat	kurang kompeten	jelas
disiplin	sangat sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	sangat mudah	sesuai	sangat cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	agak lambat	kurang kompeten	jelas
sangat disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	kurang mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	kurang sesuai	kurang mudah	kurang sesuai	lambat	kurang kompeten	kurang jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah	sangat sesuai	sangat cepat	sangat lompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	sangat cepat	kompeten	jelas
disiplin	kurang sesuai	kurang mudah	sesuai	cepat	kompeten	kurang jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sesuai	mudah	sangat sesuai	sangat cepat	sangat lompeten	sangat jelas
sangat disiplin	sesuai	sangat mudah	sesuai	sangat cepat	sangat lompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	agak lambat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	kurang mudah	sesuai	agak lambat	kompeten	kurang jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	kurang mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	sangat lompeten	jelas
kurang disiplin	sesuai	kurang mudah	kurang sesuai	agak lambat	kompeten	kurang jelas
sangat disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	sangat lompeten	jelas

disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sangat sesuai	sangat mudah	sangat sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sangat sesuai	sangat mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah	sangat sesuai	sangat cepat	sangat lompeten	sangat jelas
disiplin	kurang sesuai	mudah	sesuai	agak lambat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	sangat mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	sangat lompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sesuai	sangat mudah	sesuai	sangat cepat	sangat lompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	sangat mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	sangat lompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sangat sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	kurang mudah	sesuai	agak lambat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	agak lambat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	agak lambat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	sangat mudah	sangat sesuai	cepat	kompeten	jelas

disiplin	sesuai	sangat mudah	sesuai	cepat	kompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	kurang mudah	kurang sesuai	agak lambat	kurang kompeten	kurang jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	sangat mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	kurang mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	agak lambat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah	sesuai	cepat	kompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	sangat jelas
kurang disiplin	kurang sesuai	kurang mudah	kurang sesuai	agak lambat	kompeten	kurang jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	sangat cepat	sangat lompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	agak lambat	kompeten	kurang jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	sangat lompeten	jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
disiplin	sesuai	sangat mudah	sesuai	cepat	kompeten	sangat jelas
disiplin	sesuai	mudah	sesuai	cepat	kompeten	jelas
sangat disiplin	sangat sesuai	sangat mudah	sangat sesuai	sangat cepat	sangat lompeten	sangat jelas

sangat disiplin
kurang disiplin
disiplin

sangat sesuai
sesuai
sesuai

sangat mudah
mudah
mudah

sangat sesuai
sesuai
sesuai

sangat cepat
agak lambat
cepat

sangat lompeten
kompeten
kompeten

sangat jelas
jelas
jelas

Bagaimana Transparan	Bagaimana kecepatan	Bagaimana ketepatan	Bagaimana pelayanan	Bagaimana pelayanan	Bagaimana pelaksanaan	Bagaimana pelayanan
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
cukup baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	sangat baik
cukup baik	agak lambat	kurang tepat	baik	baik	kurang baik	baik
cukup baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
cukup baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
cukup baik	agak lambat	tepat	kurang baik	kurang baik	kurang baik	kurang baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
sangat baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
cukup baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
cukup baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	sangat cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
cukup baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
cukup baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik

cukup baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik
sangat baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
sangat baik	sangat cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik
baik	cepat	sangat tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
cukup baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	sangat baik	baik	baik
sangat baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
kurang baik	lambat	tidak tepat	baik	kurang baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	baik

sangat baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
kurang baik	lambat	tidak tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
sangat baik	sangat cepat	tepat	baik	baik	sangat baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	kurang baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
cukup baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
cukup baik	cepat	tepat	kurang baik	kurang baik	tidak baik	tidak baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	cepat	sangat tepat	sangat baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
cukup baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
cukup baik	cepat	kurang tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik
cukup baik	cepat	tepat	baik	kurang baik	baik	baik
baik	agak lambat	kurang tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	baik	sangat baik	sangat baik
cukup baik	agak lambat	tepat	kurang baik	baik	kurang baik	kurang baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
sangat baik	cepat	tepat	baik	baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik

sangat baik
cukup baik
baik

sangat cepat
agak lambat
cepat

sangat tepat
tepat
tepat

sangat baik
sangat baik
baik

sangat baik
sangat baik
baik

sangat baik
kurang baik
baik

sangat baik
sangat baik
baik

Bagaimana Transparan	Bagaimana kecepatan	Bagaimana ketepatan	Bagaimana pelayanan	Bagaimana pelayanan	Bagaimana pelaksanaan	Bagaimana pelayanan
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	sangat baik
kurang baik	agak lambat	kurang tepat	baik	baik	kurang baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	sangat baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	kurang baik	kurang baik	kurang baik	kurang baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	baik	sangat baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
kurang baik	agak lambat	kurang tepat	baik	baik	kurang baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	baik

baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	sangat baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
tidak baik	lambat	tidak tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	baik	baik	baik

sangat baik	cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
tidak baik	lambat	tidak tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	sangat baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	kurang baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	kurang baik	kurang baik
baik	sangat cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
kurang baik	agak lambat	tepat	baik	kurang baik	kurang baik	baik
baik	cepat	kurang tepat	kurang baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	sangat baik
baik	agak lambat	tepat	kurang baik	kurang baik	kurang baik	kurang baik
sangat baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	baik
baik	agak lambat	tepat	baik	baik	baik	sangat baik
baik	cepat	tepat	baik	baik	baik	baik
sangat baik	sangat cepat	sangat tepat	sangat baik	sangat baik	sangat baik	sangat baik

sangat baik
sangat baik
baik

sangat cepat
cepat
cepat

sangat tepat
sangat tepat
tepat

sangat baik
sangat baik
baik

sangat baik
sangat baik
baik

sangat baik
kurang baik
baik

sangat baik
baik
baik

Saran dan pendapat:

Sudah cukup baik

Sudah baik

Lebih tingkatan keramahan pegawai apalagi di bagian keuangan

Seharusnya semua pegawai di LPPM sama cepat respon dan ramahnya, jangan hanya sebagian saja

-

ditingkat lagi

Semoga semakin baik

Terus menjaga budaya mutu lembaga dengan baik..selalu lakukan improvment.

Sudah baik, tingkatan lagi standar layanan

Perlu perbaikan secara serba cakup

Baik

Semoga bisa lebih baik lagi

Sejauh ini saya happy dengan kualitas layanan yg ditawarkan oleh LPPM Unib. Bravo!

Secara umum LPPM sudah baik

semoga hibah lebih di perbanyak,sehingga seluruh dosen ter cover

Dalam survei ini masih banyak typo. Ditingkatkan kembali dari segala aspek

Pelayanan lebih tepat waktu

Keep going

Keep up the good work

Smg lebih baik lagi

Perlu perbaikan layanan penerbitan buku di Unib Press.

perlu ditingkatkan dalam hal kecepatan pelayanan

Semoga terus meningkatkan pelayanan agar lebih baik ke depan

Proses pencairan dana agar bisa dipercepat. Keterlambatan pencairan dana dapat menghambat proses kegiatan penelitian dan pengabdian.

Pelayanan yang diberikan sudah baik

Oke

-

Di buat layanan online

Maju terus

LPPM harapannya punya bank data penelitian, luaran, publikasi seluruh dosen unib yang up to date (jadi rujukan se-universitas yang terpercaya & handal), sehingga

Proses monitoring lapangan sebaiknya tidak mengarah pada penekanan atau penghakiman thd suatu kesalahan, terutama kepd masyarakat mitra,Sebaiknya lebih me

Semoga lebih ditingkatkan dalam penyebaran informasi hibah penelitian dan pengabdian vokasi
LPPM lebih baik lagi

teruskan pelayanan sesuai dengan SOP karena ini memberikan motivasi bagi peneliti

Sudah baik

Pertahankan yang sudah sangat baik

Pertahankan kinerjanya

selamat bekerja dan terima kasih

Sangat baik perlu ditingkatkan

prosedur online dapat memangkas prosedur konvensional yang sangat administratif.

-

Pengumuman pendanaan kegiatan PPM sebaiknya dilakukan sebelum bulan Juni agar peneliti punya waktu yang cukup untuk melaksanakan PPM

Great

*

Tetap semangat untuk semua tim di LPMPP.

Pertahankan pelayanan yg sudah sangat baik dan tingkatkan yg baik menjadi sangat baik

-

Kedepannya LPPM semakin baik

Berharap agar semua kondisi yang baik ini dipertahankan.

Pelayanan LPPM sudah baik.

At least dipertahankan capaian kinerja yang sudah baik

Dibuatkan blog atau page khusus tentang penelitian2 yang sudah dilakukan, sehingga dapat diakses lebih luas

Tingkatkan pelayanan

Sudah baik

Tetap semangat

Perlu ditingkatkan agar pelayanan prima tercapai

Oke

AC RUANGAN ADA YANG TIDAK DINGIN

Mohon diadakan pelatihan penyusunan draft paten.

Sudah ok

Pelayanan dipertahankan atau ditingkatkan lagi...

Smg pelayanan semakin prima

Bagus

Perlu ditambah fasilitas ruang meeting

Pelayanan yang sudah baik harus dipertahankan.

Tingkatkan kecepatan pelayan

Pelan2 menyempurnakan

Layanan hasil reviewer di tingkat Fakultas masih terasa lambat, baiknya reviewer ditambah bila yang ada sudah over aktifitas. Bravo LPPM

Tingkatkan menuju pelayanan prima, atau paling tidak pertahankan.

Baik

Perlu meningkatkan aplikasi layanan yg terintegrasi

Camkoha

Yang masih kurang diperbaiki

perlu ditingkatkan

Over All pelayanan LPPM sudah transparan dan berjalan dengan baik.

Sebaiknya reviewer utk dosen kesehatan di pilih yg dari kesehatan juga sehingga bisa memahami arah penelitian mereka

Pertahankan..

lebih tepat waktu utk pengumpulan proposal, laporan

Semoga pelayanan di lppm smakin baik

mengenai pembuatan surat, mohon petugasnya lebih teliti. beberapa kali membuat surat tetapi terdapat kesalahan.

Everything is fine, keep up the good work

Good

Terima kasih

Baik

Secara umum, kualitas layanan LPPM sudah baik.

Hasil evaluasi penilaian proposal yg tdk lolos sebaiknya diumumkan apa saja butir2 penolakannya shg ke depan bisa diperbaiki

Masing-masing sub bagian dapat melaksanakan tugas secara profesional sesuai dengan tupoksinya. Perlu dibuat WA grup khusus admin saja yang bisa mengisinya

Tingkatkan kinerja

Dipertahankan kualitas pelayanannya

Let's do it better

Salah satu Staf kalau dihubungi lama respon

Percepat pelayanan informasi bila dibutuhkan

Tingkatkan pelayanan

Semoga tetap semangat melayani demi mewujudkan UNIB Unggul.

layanan lppm mhn ditingkatkan lagi.

Perlu koordinasi dg berbagai pihak misalnya fakultas, jurusan, prodi dlm menyampaikan berita ttg penelitian m pengabdian shg cepat ditangkap para dosen baik melai

Memuaskan

Pertahankan kualitas layanan yg sdh baik

ditingkat lg pelayannya, terutama sikap ramah harus diberikan oleh semua petugas

Lanjutkan

Sudah baik

Sudah baik dan harap dipertahankan

Perbaikan berkelanjutan adalah satu kebutuhan dalam setiap organisasi

Ditingkatkan lagi agar lebih baik dan kompeten

Penelitian adalah hulu pertumbuhan ekonomi. Oleh sebab itu diperlukan perhatian yg sangat serius dari pimpinan.

Koordinasi dan pendampingan untuk mendapatkan hibah MF Kedaireka jauh sebelum batas waktu perlu dilakukan.
Mutu layanan selalu ditingkatkan terutama kehadiran staf mesti selalu berada diruangannya

-

jika setiap kali ada permintaan pemuktahiran data, tidak selalu meminta ke dosen terus. Semua data publikasi dosen ada di sinta lengkap, permintaan data hanya mengarah ke konfirmasi dan saran perbaikan.

l untuk pengumuman2 penting (file2 penting akan terarsip di WA ini), sehingga beritanya tidak tumpang tindih dengan berita-berita yang lain seperti kematian, ur

i WAG atau lgsg surat. Salam

ra untuk yang paling baru (tahun terakhir saja). Ada tim khusus di lppm yang mengelola data yang dibutuhkan LPPM dari dosen, jadi ga minta data ke dosennya

capan selamat dll.

terus ya. Semangat ^__^

Indikator Kinerja Utama 4.2

Meningkatnya Efisiensi, Efektivitas, Dan Akuntabilitas Tata Kelola Selingkung Unib

BUKTI PELAPORAN
HARTA KEKAYAAN APARATUR SIPIL NEGARA

DATA PRIBADI

Nama : Gemma Peritwi
NIP : 197308172000122001
Golongan/Pangkat: III/d - Penata Tk. 1
Jabatan : Arsiparis Ahli Madya
Eselon : STAF/FUNGSIONAL TERTENTU AHLI
Unit Kerja : Lembaga PPM
Instansi : Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi

INFORMASI LAPORAN

Nomor Pelaporan : 3299599001
Tanggal Lapor : 26 Maret 2022
NPWP : 68.568.910.1-311.000
Status Pelaporan : Tahap-Hapus - Verifikasi - Telah-Diverifikasi

Pelaporan harta kekayaan telah dilaporkan melalui *online* pada situs siharka.menpan.go.id.



3299599001

3299599 / 3299599001

26 Maret 2022

BUKTI PELAPORAN
HARTA KEKAYAAN APARATUR SIPIL NEGARA

DATA PRIBADI

Nama : Gemma Peritwi
NIP : 197308172000122001
Golongan/Pangkat: III/d - Penata Tk. 1
Jabatan : Arsiparis Ahli Madya
Eselon : STAF/FUNGSIONAL TERTENTU AHLI
Unit Kerja : Lembaga PPM
Instansi : Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi

INFORMASI LAPORAN

Nomor Pelaporan : 3299599001
Tanggal Lapor : 26 Maret 2022
NPWP : 68.568.910.1-311.000
Status Pelaporan : Tahap-Hapus - Verifikasi - Telah-Diverifikasi

Pelaporan harta kekayaan telah dilaporkan melalui *online* pada situs siharka.menpan.go.id.



3299599001

3299599 / 3299599001

26 Maret 2022

Indikator Kinerja Utama 4.4

Meningkatnya Sarana Dan Prasarana Yang Ramah Lingkungan Dan Disabilitas