



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER
DIREKTORAT RISET DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

Gedung Pusat Riset, Lantai Lobby Kampus ITS Sukolilo Surabaya 60111

Telepon: (031) 5953759 Fax: 031-5953759 PABX: 1404,1405,1330

www.its.ac.id/drpm email: drpm@its.ac.id

Nomor : **9424/IT2.IV.1/B/TU.00.09/VII/2024**
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : Pengumuman Penerima Pendanaan Program Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS)
Dana Kemendikbudristek Tahun Anggaran 2024

Kepada Yth.
Para Kepala Departemen
Institut Teknologi Sepuluh Nopember
Kampus ITS Surabaya

Menindaklanjuti surat dari Direktorat Riset, Teknologi dan Pengabdian Kepada Masyarakat -Kemendikbudristek nomor Manual.230/E5/DT.05.00/2024 tanggal 26 Juli 2024 tentang Pengumuman Penerima Pendanaan Program Penelitian Batch II dan Program Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS) Tahun Anggaran 2024, bersama ini kami ucapkan **Selamat** kepada para Penerima Pendanaan Program Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS) Dana Kemendikbudristek Tahun Anggaran 2024 berikut ini :

No.	Nama	Departemen	Peran	Judul
1	Prof. Dr. Didik Prasetyoko, S.Si., M.Sc.	Kimia	Koordinator	Sintesis Mxene dengan Penambahan Templat Mikrokrystalin Selulosa Sebagai Katalis Reaksi Water Splitting
2	Dr. Yuly Kusumawati, S.Si., M.Si.	Kimia	Koordinator	Pengembangantitaniania termodifikasi nitrogen dan tembaga sulfida untuk peningkatan aktivitas fotokatalitik produksi hidrogen sebagai sumber net zero carbon energy
3	Arif Fadlan, S.Si., M.Si., D.Sc	Kimia	Koordinator	Pengembangan Senyawa-senyawa Aktif Berkerangka Etil pmetoksisinamat Hasil Isolasi dari Kencur (Kaempferia galanga L.) Sebagai Agen Antiinflamasi Potensia
4	Prof. Mokhamad Nur Cahyadi, S.T., M.Sc., Ph.D.	Teknik Geomatika	Koordinator	Analisa Pergerakan Lempeng Pada Gempa Tuban-Bawean 2024 Dengan Metode Pengamatan Ionosfer untuk Tsunami Early Warning System
5	Yatim Lailun Ni'mah, S.Si., M.Si., Ph.D.	Kimia	Ketua Tim 2	Sintesis Etnofarmaka Nanopartikel dan Uji

				Aktivitas Antibakterinya : Optimasi dengan Desain Central Composite Design-Face Centered CCF
7	Prof. Ir. Mukhtasor, M.Eng., Ph.D.	Teknik Kelautan	Ketua Tim 4	Studi Perencanaan Berbasis ZOPP dan Desain Implementasi Edu Ekowisata Laut di Kawasan Pantai Pasir Putih Karanggongso

Perlu kami sampaikan bahwa mekanisme penyaluran dana akan dilakukan melalui kontrak. Berkaitan dengan hal ini, kami sampaikan beberapa hal sebagai berikut:

1. Kontrak dilakukan secara berjenjang. Untuk Perguruan Tinggi Negeri (PTN), kontrak dilakukan antara DRTPM dengan Direktur DRPM ITS kemudian dilanjutkan dengan kontrak turunan antara DRPM ITS dengan para ketua pelaksana;
2. Pencairan dana dilaksanakan dalam 2 (dua) tahap yakni 80% dan 20%;
3. Hal-hal lain yang terkait dengan penandatanganan kontrak, pencairan dana, dan pelaksanaan program pengabdian kepada masyarakat akan diinformasikan lebih lanjut melalui laman <https://bima.kemdikbud.go.id/>.

Demikian surat pengumuman ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami ucapkan terima kasih.



Surabaya, 29 Juli 2024
Direktur Riset dan Pengabdian Kepada Masyarakat,

Fadlilatul Taufany, S.T., Ph.D.
198107132005011001

Tembusan Yth :

1. Wakil Rektor IV
2. Kepala Bagian Administrasi Umum dan Kearsipan Digital



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
**DIREKTORAT JENDERAL PENDIDIKAN TINGGI,
RISET, DAN TEKNOLOGI**

Jalan Jenderal Sudirman, Senayan, Jakarta 10270
Telepon (021) 57946104, Pusat Panggilan ULT DIKTI 126
Laman www.dikti.kemdikbud.go.id

Nomor : Manual.230/E5/DT.05.00/2024

26 Juli 2024

Lampiran : satu berkas

Hal : Pengumuman Penerima Pendanaan Program Penelitian *Batch* II
dan Program Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS) Tahun Anggaran 2024

Yth.

1. Kepala Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah I s.d. XVI
2. Ketua LP/LPM/LPPM/Lembaga Sejenis Perguruan Tinggi
di lingkungan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi

Berdasarkan:

1. Keputusan Kuasa Pengguna Anggaran Direktorat Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat Nomor 0650/E5/PG.02.00/2024 tanggal 25 Juli 2024 tentang Penerima Program Bantuan Operasional Perguruan Tinggi Negeri Program Penelitian *Batch* II Tahun Anggaran 2024 dan;
2. Keputusan Kuasa Pengguna Anggaran Direktorat Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat Nomor 0639/E5/PG.02.00/2024 tanggal 23 Juli 2024 tentang Penerima Program Bantuan Operasional Perguruan Tinggi Negeri Program Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS) Tahun Anggaran 2024.

bersama ini kami sampaikan **Daftar Nama Penerima Pendanaan Program Penelitian *Batch* II Tahun Anggaran 2024** (Lampiran I) dan **Daftar Nama Penerima Pendanaan Program Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS) Tahun Anggaran 2024** (Lampiran II).

Direktorat Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat (DRTPM) mengucapkan terima kasih kepada para pengusul yang telah berpartisipasi dan selamat kepada para penerima pendanaan program tersebut. Selanjutnya, kami mohon bantuan Bapak/Ibu untuk menyampaikan informasi pengumuman ini kepada nama-nama penerima pendanaan yang tercantum pada lampiran surat pengumuman.

Perlu kami sampaikan bahwa mekanisme penyaluran dana akan dilakukan melalui kontrak. Berkaitan dengan hal ini, kami sampaikan beberapa hal sebagai berikut:

1. Kontrak dilakukan secara berjenjang. Untuk Perguruan Tinggi Negeri (PTN), kontrak dilakukan antara DRTPM dengan Ketua LP/LPM/LPPM/Lembaga Sejenis. Adapun untuk Perguruan Tinggi Swasta (PTS), kontrak dilakukan melalui Kepala Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LLDIKTI) masing-masing wilayah;
2. Pencairan dana dilaksanakan dalam 2 (dua) tahap yakni 80% dan 20%;
3. Hal-hal lain yang terkait dengan penandatanganan kontrak, pencairan dana, dan pelaksanaan program penelitian tahap kedua akan diinformasikan lebih lanjut melalui laman <https://bima.kemdikbud.go.id/pengumuman>.
4. Berkaitan dengan data yang diperlukan untuk penandatanganan kontrak, bersama ini kami lampirkan daftar isian kontrak (Lampiran III).
5. Daftar isian Kontrak Pendanaan Program Penelitian *Batch* II diunggah melalui link <http://ringkas.kemdikbud.go.id/KontrakLITKedua2024>.
6. Daftar isian Kontrak Pendanaan Program Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS) diunggah melalui link <http://ringkas.kemdikbud.go.id/KontrakKatalis2024>.

7. Pengisian borang kontrak paling lambat tanggal **29 Juli 2024**.
8. Untuk PTS tidak perlu mengisi daftar isian kontrak karena kontrak akan dilakukan melalui LLDIKTI masing-masing wilayah.

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami ucapkan terima kasih.



Direktur Riset, Teknologi, dan
Pengabdian Kepada Masyarakat,

M. Faiz Syuaib
NIP 196708311994021001

Tembusan:
Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan
Teknologi

Lampiran II
 Nomor: Manual.230/E5/DT.05.00/2024
 Tanggal: 26 Juli 2024

Daftar Nama Penerima Pendanaan Program Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS) Tahun Anggaran 2024

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
1	Aplikasi Biorefineri dalam Pengembangan Produk Energi dan Material Terbarukan Berbasis Biomassa untuk Penerapan di Lingkungan Agroindustri Pedesaan	PTNBH	Universitas Padjadjaran	0012037804	EFRI MARDAWATI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Rekayasa Proses Konversi Biogas dan Biobriket melalui Penerapan Konsep Biorefineri terhadap Limbah Padat Agroindustri sebagai Produk Energi Hijau Terbarukan
		PTNBH	Universitas Brawijaya	0026058102	SRI SUHARTINI	Ketua Tim 2	Aplikasi Biorefineri dalam Pengembangan Produk Energi dan Material Terbarukan Berbasis Biomassa untuk Penerapan di Lingkungan Agroindustri Pedesaan
		PTNBH	Universitas Hasanuddin	0004098003	KASBAWATI	Ketua Tim 3	Pemodelan Terstruktur dan Simulasi Numerik Kinetika Produksi Xilitol dan Etanol oleh <i>Debaryomyces hansenii</i> melalui Pemanfaatan Limbah Tandan Kosong Kelapa Sawit
2	Aplikasi Permainan Tradisional Joglosemar Berbasis Real-time Multiplayer Virtual Reality sebagai Local Game Wisdom Diplomacy untuk Pembelajaran BIPA di Yale University, AS	PTNBH	Universitas Sebelas Maret	0006027605	KUNDHARU SADDHONO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Aplikasi Permainan Tradisional Dakon Berbasis Real-time Multiplayer Virtual Reality sebagai Local Game Wisdom Diplomacy untuk Pembelajaran BIPA di Amerika Serikat
		PTNBH	Universitas Negeri Semarang	0010048502	WATI ISTANTI	Ketua Tim 2	Melintasi Jembatan Budaya: Pemanfaatan Aplikasi Permainan Tradisional Sudamanda dengan Real-time Multiplayer Virtual Reality dalam Pembelajaran BIPA di Amerika Serikat
		PTNBH	Universitas Negeri Yogyakarta	0015077806	ARI KUSMIATUN	Ketua Tim 3	Aplikasi Gobak Sodor Real-time Multiplayer Virtual Reality sebagai Diplomasi Kearifan Lokal untuk Pembelajaran BIPA di Yale University, AS
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Dian Nuswantoro	0604017101	MULJONO	Ketua Tim 4	Digitalisasi Permainan Tradisional Joglosemar Berbasis Real-time Multiplayer Virtual Reality sebagai Local Game Wisdom Diplomacy untuk Pembelajaran BIPA di Amerika Serikat
3	BIOPROSPEKSI TUMBUHAN ASLI WALLACEA (BIOTA WALLACEA)	PTN	Universitas Samudra	0015128802	ZIDNI ILMAN NAVIA	Ketua Tim 1 /Koordinator	KAJIAN DIVERSITAS DAN ETNOMEDISIN <i>Baccaurea</i> INDIGENUS SULAWESI BARAT SEBAGAI SUMBER OBAT POTENSIAL DALAM Mendukung KEMANDIRIAN KESEHATAN NASIONAL
		PTN	Universitas Sulawesi Barat	0915088901	BASO MANGUNTUNGI	Ketua Tim 2	Analisis Fitofarmaka dan Bioprospeksi Genus <i>Baccaurea</i> Asal Sulawesi Barat: Kajian Studi <i>in Silico</i> dan <i>in Vitro</i>
		PTN	Universitas Tanjungpura	0004048904	EFRIANI	Ketua Tim 3	ETNOGRAFI MANFAAT <i>BACCAUREA</i> PADA MASYARAKAT LOKAL SULAWESI BARAT
		PTN	Universitas Jenderal Soedirman	0004048402	HERI IRAWAN	Ketua Tim 4	KAJIAN POTENSI DAN STUDI KELAYAKAN INDUSTRI <i>Baccaurea</i> INDIGENUS HUTAN TROPIS SULAWESI BARAT SEBAGAI SUMBER FITOFARMAKA DALAM Mendukung KEMANDIRIAN KESEHATAN NASIONAL

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
4	Biorefineri Mikroalga Indonesia sebagai Sediaan Etnofarmaka: Proses Integrasi Ekstraktif Simultan Berbasis Cairan Ionik Eutektik Alami	PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0021116606	AHMAD MUDZAKIR	Ketua Tim 1 /Koordinator	Studi Pelarutan Lipid, Protein dan Karbohidrat Menggunakan Cairan Ionik Eutektik Alami Hidrofobik-Hidrofilik Terintegrasi Pungut Ulang Ekstraktan
		PTN	Universitas Lampung	0022095803	ANDI SETIAWAN	Ketua Tim 2	Sistem Ekstraksi Fasa Tunggal Menggunakan Cairan Ionik Eutektik Alami Hidrofilik: Valorisasi Lipid, Protein dan Karbohidrat pada Mikroalga <i>Nannochloropsis Oceanica</i> Segar
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Ahmad Dahlan	0617117501	SUHENDRA	Ketua Tim 3	Ekstraksi Dua Fasa Multi-Product dari Mikroalga <i>Aurantiochytrium</i> Segar Menggunakan Cairan Ionik Eutektik Alami Semi-Hidrofobik
5	BLUEPRINT SISTEM LAYANAN ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS INDONESIA æ“ MOZAMBIEK - FORTUGAL	LLDIKTI Wilayah III	Universitas Muhammadiyah Jakarta	1103096901	SUHARSIWI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Implementasi Kebijakan Sistem Layanan Inklusivitas Anak Berkebutuhan Khusus Jenjang Pendidikan Dasar Kota Depok, Bogor, dan Studi Banding Negara Portugal
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	0307027302	WENY SAVITRY SEMBIRING PANDIA	Ketua Tim 2	BLUEPRINT SISTEM LAYANAN ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS INDONESIA – PORTUGAL - MOZAMBIEK
		LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Muhammadiyah Malang	0708037701	NI MATUZAHROH	Ketua Tim 3	PEMETAAN KESIAPAN SEKOLAH DAN DUKUNGAN SOSIAL KOMUNITAS PADA LAYANAN INKLUSIF TINGKAT SEKOLAH DASAR DI MALANG, SURABAYA, DAN MALAYSIA
6	Chatbot AI Berbasis Large Language Model (LLM) Sebagai First Aid Mental Health Well-Being bagi Peserta Didik	PTN	Universitas Sriwijaya	0030018604	RIZMA ADLIA SYAKURAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	AMPERA: A plikasi Mental Health sebagai Pe lajar First Aid B erbasis A I
		LLDIKTI Wilayah II	Universitas Bina Darma	0205038803	EDI SURYA NEGARA	Ketua Tim 2	Deteksi Dini Pada Academic Depression Menggunakan Model Machine Learning Berbasis Smartphone
		LLDIKTI Wilayah II	Universitas Muhammadiyah Palembang	0226068302	INDRI RAMAYANTI	Ketua Tim 3	Prediksi Academic Anxiety Pada Mahasiswa Menggunakan Boosting Ensemble Method Untuk Mendukung Mental Health Well-Being
7	Cuaca Ekstrem, Variabilitas Iklim, Bencana Hidrometeorologi di IKN, dan Amplifikasinya di Masa Depan akibat Perubahan Tutupan Lahan dan Perubahan Iklim	PTNBH	Universitas Andalas	0008097903	MARZUKI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Analisis Potensi Penguatan Cuaca Ekstrem dan Bencana Hidrometeorologi di Kawasan IKN pada Periode Mendatang Menggunakan Model CORDEX-SEA
		PTNBH	Institut Teknologi Bandung	0015089201	MUHAMMAD RAIS ABDILLAH	Ketua Tim 2	Simulasi Efek Perubahan Tutupan Lahan Terhadap Urban Heat Island dan Sirkulasi Angin di Kawasan IKN dan Sekitarnya
		PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0001037403	RAHMAT HIDAYAT	Ketua Tim 3	Multi skala varibilitas iklim dan kejadian ekstrem di Kawasan IKN

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
8	Desain Bahan Ajar Sejarah Berdiferensiasi Terintegrasi Augmented Reality Berbasis Living Heritage Untuk Membentuk Inklusivitas Peserta Didik	LLDIKTI Wilayah III	Universitas Muhammadiyah Prof Dr Hamka	0020116601	SUSWANDARI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Desain Bahan Ajar Sejarah Berdiferensiasi Terintegrasi Augmented Reality Berbasis Living Heritage Etnik Betawi Untuk Membentuk Inklusivitas Peserta Didik di Jakarta
		PTNBH	Universitas Negeri Yogyakarta	0015107402	AMAN	Ketua Tim 2	Desain Bahan Ajar Sejarah Berdiferensiasi Terintegrasi Augmented Reality Berbasis Living Heritage Yogyakarta Untuk Membentuk Inklusivitas Peserta Didik di Yogyakarta
		PTN	Universitas Pendidikan Ganesha	0024068405	I WAYAN PUTRA YASA	Ketua Tim 3	Desain Bahan Ajar Sejarah Berdiferensiasi Terintegrasi Augmented Reality Berbasis Living Heritage Bali Aga Untuk Membentuk Inklusivitas Peserta Didik
		PTN	Universitas Siliwangi	0312058702	LAELY ARMIYATI	Ketua Tim 4	Desain Bahan Ajar Sejarah Berdiferensiasi Terintegrasi Augmented Reality Berbasis Living Heritage Sunda Untuk Membentuk Inklusivitas Peserta Didik di Tasikmalaya
9	Desain dan Implementasi Holter Monitor Berbasis Deep Learning dan IoT untuk Pemantauan dan Deteksi Aritmia Jantung	PTNBH	Universitas Indonesia	0016127301	WISNU JATMIKO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Desain Prototype Holter Monitor Multilead 3 Lead/6 Lead
		PTN	Universitas Sriwijaya	0002085908	SITI NURMAINI	Ketua Tim 2	Pengembangan Sistem Delineasi Elektrokardiogram 12-Lead Untuk Mendeteksi Abnormalitas Jantung Dengan Kecerdasan Artificial
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Telkom	2002097301	SATRIA MANDALA	Ketua Tim 3	Pengembangan Model Deep Learning yang Optimal pada Data Latih yang Tidak Seimbang Untuk Deteksi Aritmia
10	Desain rasional material fotokatalis berbasis titanium oksida terdoping nitrogen dan tembaga sulfida untuk produksi bahan bakar hidrogen	PTNBH	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	0028018104	YULY KUSUMAWATI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan titania termodifikasi nitrogen dan tembaga sulfida untuk peningkatan aktivitas fotokatalitik produksi hidrogen sebagai sumber net zero carbon energy
		PTNBH	Universitas Andalas	0005088107	DIANA VANDA WELLIA	Ketua Tim 2	Desain Material Fotokatalis Titanium Oksida Terdoping Nitrogen Berbentuk Nanowire untuk Produksi Bahan Bakar Hidrogen yang lebih Efektif
		PTNBH	Institut Teknologi Bandung	0021118807	ATTHAR LUQMAN IVANSYAH	Ketua Tim 3	Investigasi Mekanika Kuantum terhadap Pengaruh Dopan Nitrogen pada Sifat Elektronik dan Optik serta Kinetika Reaksi Evolusi Hidrogen dari Material Komposit N-TiO ₂ /CuS
11	Desain Work-Based Learning untuk penyandang disabilitas pada Sekolah Menengah Kejuruan	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Purworejo	0627108403	SUYITNO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Desain Perangkat pembelajaran Work-Based Learning untuk Penyandang Disabilitas pada Sekolah Menengah Kejuruan
		PTNBH	Universitas Negeri Malang	0027108206	MARSONO	Ketua Tim 2	Metaverse Learning Media berkonsep Basic Welding terintegrasi WBL sebagai suplemen Creativity skill Penyandang Disabilitas pada Sekolah Menengah Kejuruan
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa	0517087101	SETUJU	Ketua Tim 3	Model Grading Adaptation dalam pembelajaran Work-Based Learning bagi penyandang disabilitas di Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
12	Dinamika Kesehatan Mental Perawat Indonesia Dalam Tiga Siklus migrasi: Pra-Migrasi, Migrasi, dan Paska Migrasi	PTNBH	Universitas Airlangga	0018028201	FERRY EFENDI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Dinamika Kesehatan Mental Perawat Indonesia Dalam Siklus Migrasi: Pengalaman Perawat Indonesia dalam Adaptasi dan Transisi di Singapura
		LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Muhammadiyah Surabaya	0023037401	MUNDAKIR	Ketua Tim 2	Dinamika Kesehatan Mental Perawat Indonesia Dalam Siklus Paska Migrasi
		PTNBH	Universitas Andalas	0004027603	HEMA MALINI	Ketua Tim 3	Dinamika Kesiapan kerja dan Kesehatan Mental Perawat Indonesia Dalam Siklus Pra Migrasi
13	Eco Tourism Sustainable model: Inovasi Desa Wisata Berbasis Local Resources, Restorative Justice dan Digital Promotion	LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Dr Soetomo	0705076201	WIWIEK HARWIKI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Model Sustainable Ecotourism: Kompleksitas Hubungan Value Co-Creation dan Value Co-Destruction pada Sustainable Ecotourism
		PTNBH	Universitas Airlangga	0025106502	SRI HARTINI	Ketua Tim 2	Model Digital Marketing Untuk Meningkatkan Kunjungan Wisatawan pada Desa Wisata dengan SOBC
		LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Maarif Hasyim Latif	0002066901	ASRI WIJAYANTI	Ketua Tim 3	Studi Eksplorasi Sengketa Kepariwisata Berbasis Restorative Justice di Desa Wisata
14	Ekonomi Sirkular Pengolahan Sampah Terpadu “Refused Derived Fuel (RDF) di Eco-Edu-Park Kota Cilacap dalam Upaya Mitigasi dan Adaptasi Perubahan Iklim	LLDIKTI Wilayah III	Universitas Bakrie	0308078203	DEFFI AYU PUSPITO SARI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Perhitungan Emisi Karbon dan Desain Methane Capture Eco-Edu-Park Kota Cilacap sebagai Mitigasi dan Adaptasi Perubahan Iklim
		PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0030047604	A. FAROBY FALATEHAN	Ketua Tim 2	Nilai ekonomi sirkular dan menciptakan peluang-peluang strategis pada kawasan TPST berbasis RDF
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Persada Indonesia Yai	0329056602	SULARSO BUDILAKSONO	Ketua Tim 3	Perencanaan Pengembangan Edukasi Wisata, Sistem Informasi Program Edukasi, dan Ekonomi Sirkular di Eco Edu Park di TPST RDF Cilacap
15	Eksplorasi Bajakah Tempala (<i>Spatholobus littoralis</i>) sebagai Antidiabetes melalui Penghambatan α -glukosidase Secara Invitro dan Insilico, Serta Pengembangan Formulasinya dalam bentuk Nanoemulsi.	PTNBH	Universitas Negeri Yogyakarta	0012106503	SRI ATUN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Eksplorasi Bajakah Tempala (<i>Spatholobus littoralis</i>) sebagai Antidiabetes melalui Penghambatan α -glukosidase Secara Invitro dan Insilico
		PTNBH	Universitas Hasanuddin	0031126362	AHYAR	Ketua Tim 2	Pemanfaatan Ekstrak Bajakah Tempala dan Kulit Semangka dalam Formula Mikrokapsul dan Microneedles sebagai Antidiabetes dan Sinergisitasnya dengan Obat Komersial
		PTN	Universitas Tanjungpura	0031127114	AJUK SAPAR	Ketua Tim 3	Eksplorasi Potensi Senyawa Aktif dan Pengembangan Formulasi Antidiabetes Akar Bajakah Kalalawit (<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.) Asal Kalimantan Barat
16	Eksplorasi dan Nanonisasi Bahan Etnofarmaka sebagai Antibiofilm <i>Pseudomonas aeruginosa</i> - <i>Candida albicans</i> secara Ex Vivo Mimic Cystic Fibrosis dan Pneumonia	PTNBH	Universitas Airlangga	0014105603	AFAF BAKTIR	Ketua Tim 1 /Koordinator	Uji bahan-bahan etnofarmaka-NP sebagai antibiofilm <i>Pseudomonas aeruginosa</i> - <i>Candida albicans</i> secara in vitro dan ex vivo serta pada animal model cystic fibrosis
		PTNBH	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	0024058402	YATIM LAILUN NI MAH	Ketua Tim 2	Sintesis Etnofarmaka Nanopartikel dan Uji Aktivitas Antibakterinya : Optimasi dengan Desain Central Composite Design-Face Centered CCF
		PTNBH	Universitas Brawijaya	0029037103	DEWI SANTOSANINGSIH	Ketua Tim 3	Uji Etnofarmaka Nanopartikel sebagai Antibiofilm <i>Pseudomonas aeruginosa</i> pada Permukaan Endotracheal Tube
17	Eksplorasi dan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Konten Kreator Melalui Literasi Digital pada Materi Kimia Untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Lintas Jenjang	PTNBH	Universitas Negeri Malang	0005086412	HAYUNI RETNO WIDARTI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Eksplorasi-Pengembangan Media Pembelajaran Small Scale Laboratory Etnoelektrokimia berbasis Konten Kreator untuk Meningkatkan Motivasi, Hasil Belajar dan Digital Proficiency Lintas Jenjang

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
		PTNBH	Universitas Sebelas Maret	0015019502	ARI SYAHIDUL SHIDIQ	Ketua Tim 2	Eksplorasi dan Pengembangan Media Pembelajaran SEMAR-ACTIVE berbasis Media Sosial untuk meningkatkan Literasi Digital, Motivasi dan Literasi Keberlanjutan
		PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0004027102	NAHADI	Ketua Tim 3	Pengembangan Media Berbasis STEM Creative Content Melalui Portofolio Elektronik dalam Pembelajaran Siberetik untuk Meningkatkan Motivasi, Hasil belajar dan Literasi Digital
18	Eksplorasi Genetik dan Senyawa Aktif Daun Legundi (Vitex Trifolia) Sebagai Etnofarmaka Suku Bugis-Maros Dengan Efek Antioksidan, Antikanker dan Antimalaria.	LLDIKTI Wilayah IX	Universitas Muslim Indonesia	0905068601	MUAMMAR FAWWAZ	Ketua Tim 1 /Koordinator	Eksplorasi Senyawa Aktif Daun Legundi (Vitex trifolia) Sebagai Etnofarmaka Suku Bugis- Maros Dengan Efek Antioksidan dan Antikanker
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Surakarta	0625118901	YASIR SIDIQ	Ketua Tim 2	Eksplorasi Genetika Tanaman Etnofarmaka Legundi (Vitex trifolia) melalui Pendekatan DNA Barcoding dan Whole Genome Sequencing
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0028106203	BAMBANG PURWONO	Ketua Tim 3	Eksplorasi Senyawa Aktif Daun Legundi (Vitex trifolia) Sebagai Etnofarmaka Suku Bugis- Maros Dengan Efek Antimalaria
19	Eksplorasi karakteristik fisik, kimia, dan fungsional ubi jalar (Ipomea batatas) untuk mendukung ketahanan pangan dan kesehatan	PTN	Universitas Jember	0019028203	NURUD DINIYAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	Karakteristik fisik, kimia, fungsional dan organoleptik ubi jalar (Ipomoea batatas L.) berbagai varietas di wilayah Jawa Timur
		PTNBH	Universitas Brawijaya	0026116904	ERRYANA MARTATI	Ketua Tim 2	Eksplorasi karakteristik kimia ubi jalar sebagai ingredien pangan fungsional
		PTN	Universitas Jenderal Soedirman	0021027502	DADAN HERMAWAN	Ketua Tim 3	Pengembangan Metode Analisis Antosianin Dalam Sampel Ubi Jalar Secara Kromatografi Cair Kinerja Tinggi
20	Eksplorasi Permainan Tradisional Berbagai Wilayah Indonesia sebagai Dasar Transformasi Traditional Games for Learning (TGfL) Pendukung Pembelajaran Sains Berwawasan Indigenous Knowledge	PTNBH	Universitas Negeri Malang	0006026802	SITI ZUBAIDAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	Eksplorasi Permainan Tradisional Jawa Timur sebagai Dasar Transformasi Traditional Games for Learning (TGfL) Pendukung Pembelajaran Sains Berwawasan Indigenous Knowledge
		PTNBH	Universitas Negeri Padang	0028107903	FITRI ARSIH	Ketua Tim 2	Eksplorasi Permainan Tradisional Sumatera Barat sebagai Dasar Transformasi Traditional Games for Learning (TGfL) Pendukung Pembelajaran Sains Berwawasan Indigenous Knowledge
		PTN	Universitas Negeri Makassar	0019019107	ASHAM BIN JAMALUDDIN	Ketua Tim 3	Eksplorasi Permainan Tradisional Sulawesi Selatan untuk Pengembangan Traditional Games for Learning sebagai Pendukung Pembelajaran Sains Berbasis Indigenous Knowledge
		LLDIKTI Wilayah VIII	Universitas Pendidikan Mandalika	0831128101	ANY FATMAWATI	Ketua Tim 4	Permainan Tradisional Nusa Tenggara Barat sebagai Dasar Transformasi Traditional Games for Learning (TGfL) dalam Pembelajaran Sains Berwawasan Indigenous Knowledge

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
21	Eksplorasi Potensi Ekstrak Sawi Langit (<i>Cyanthillium cinereum</i>) sebagai Antivenom Ular <i>Calloselasma rhodostoma</i> : Studi In vivo, In vitro, dan In Silico	PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0003058904	FAJAR SOFYANTORO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Eksplorasi Potensi Ekstrak Sawi Langit (<i>Cyanthillium cinereum</i>) sebagai Antivenom Ular <i>Calloselasma rhodostoma</i> : Studi In Vivo
		PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0010117107	WISNU ANANTA KUSUMA	Ketua Tim 2	Eksplorasi Potensi Ekstrak Sawi Langit (<i>Cyanthillium cinereum</i>) sebagai Antivenom Ular <i>Calloselasma rhodostoma</i> : Studi In Silico
		PTN	Universitas Jenderal Soedirman	0021037904	DHADHANG WAHYU KURNIAWAN	Ketua Tim 3	Eksplorasi Potensi Ekstrak Sawi Langit (<i>Cyanthillium cinereum</i>) sebagai Antivenom Ular <i>Calloselasma rhodostoma</i> : Studi In Vitro Menggunakan Sel Vero
22	Etnofarmaka Indonesia untuk kesehatan mental	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0001017409	IRMANIDA BATUBARA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Etnofarmaka Pulau Jawa sebagai antidepresi: Seleksi Species Fabaceae, dugaan senyawa aktif secara metabolomik, in siliko, in vitro dan in vivo
		PTN	Universitas Mulawarman	0028047502	RR HARLINDA KUSPRADINI	Ketua Tim 2	Etnofarmaka Kalimantan sebagai Penurun Tingkat Stres: Minyak Atsiri Hutan Tropis, Bahan Aromaterapi untuk Intervensi Terapi Inhalasi
		LLDIKTI Wilayah X	Universitas Muhammadiyah Sumatera Barat	1026127903	FEMI EARNESTLY	Ketua Tim 3	Potensi Etnofarmaka Minangkabau sebagai Obat Gangguan Mental yang disebabkan oleh Gasiang Tangkurak
		PTN	Universitas Halu Oleo	0020046904	SAHIDIN	Ketua Tim 4	Eksplorasi Kimia dan Farmasi Tanaman <i>Etlingera</i> (<i>Zingiberaceae</i>) Sulawesi Tenggara sebagai Bahan Baku Herbal Kesehatan Mental
23	Fitomarka sumber nitrat untuk meningkatkan resiliensi mikrobiota-oral dan dampaknya pada kesehatan gigi-mulut dan sistemik	PTNBH	Universitas Indonesia	8950450022	BOY MUCHLIS BACHTIAR	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pemanfaatan daun arugula sebagai sumber nitrat inorganik untuk mengakselerasi aktifitas enzim nitrat-reduktase mikrobiota-oral pereduksi nitrat
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0021047104	HENI SUSILOWATI	Ketua Tim 2	Analisis potensi beetroot Indonesia sebagai sumber nitrat untuk meningkatkan resiliensi mikrobiota-oral pada anak-anak
		PTNBH	Universitas Hasanuddin	0012107101	IRENE EDITH RIEUWPASSA	Ketua Tim 3	EFEKTIVITAS KUBIS (<i>BRASSICA OLERACEA</i> VAR. <i>CAPITATA</i> L.) TERHADAP PROFIL BAKTERI, KADAR NITRAT DAN POTENSI PREBIOTIK SEBAGAI MODALITAS PENCEGAHAN KARIES
		PTNBH	Universitas Airlangga	0012115903	RETNO INDRAWATI R	Ketua Tim 4	Fitofarmaka sumber nitrat daun bayam untuk meningkatkan resiliensi mikrobiota-oral dan dampaknya pada kesehatan gigi-mulut dan sistemik
24	Implementasi Permendikbudristek 30/2021 tentang Pencegahan dan Penanganan Kekerasan Seksual (PPKS) di Lingkungan Perguruan Tinggi dalam Mendorong Pendidikan Inklusif di Perguruan Tinggi (PT)	LLDIKTI Wilayah III	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	0324067201	THERESIA INDIRA SHANTI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Analisis Implementasi Permendikbudristek 30/21 dalam mendorong pendidikan inklusif: aspek psikologis dan penyelenggaraan pendidikan
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Muhammadiyah Jakarta	0323038604	KHAERUL UMAM NOER	Ketua Tim 2	Mendorong Pendidikan Inklusif di Perguruan Tinggi: Aspek Kebijakan dan Sosiokultural
		PTNBH	Universitas Indonesia	0313067203	LIDWINA INGE NURTJAHYO	Ketua Tim 3	Analisis Implementasi Permendikbud No 30 Tahun 2021 dalam Mendorong Pendidikan Inklusif terkait Akses Perlindungan Hukum

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
25	Integrasi Local Spatial Knowledge (LSK) pada Kurikulum Kebencanaan berbasis SETS pada Wilayah Rawan Bencana Erupsi Gunungapi	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Purwokerto	0626018506	ANANG WIDHI NIRWANSYAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Pengetahuan Spasial Lokal pada Pendidikan Kebencanaan Berbasis SETS pada Sekolah Rawan Bencana Erupsi Vulkanik
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Surakarta	0619038902	YUNUS ARIS WIBOWO	Ketua Tim 2	Penerapan Pendidikan Bencana Melalui Anticipatory Action Berbasis LSK/ Local Spatial Knowledge (Study Kasus Kawasan Rawan Bencana Erupsi Gunungapi)
		PTNBH	Universitas Sebelas Maret	0006117603	PIPIT WIJAYANTI	Ketua Tim 3	Analisis Local Spatial Knowledge untuk Penguatan Manajemen Satuan Pendidikan Aman Bencana Berbasis Masyarakat di Kawasan Rawan Erupsi Merapi Kabupaten Magelang
26	Investigasi Perilaku mencari bantuan pengobatan pada penderita skizofrenia di Indonesia	PTNBH	Universitas Syiah Kuala	0029078305	MARTHOENIS	Ketua Tim 1 /Koordinator	Investigasi Perilaku Mencari Bantuan Pengobatan pada Penderita Skizofrenia di Aceh - Indonesia
		PTNBH	Universitas Airlangga	0011028002	RIZKI FITRYASARI PATRA K	Ketua Tim 2	Pengembangan Model Literasi Kesehatan Jiwa Berbasis Informasi dan Motivasi dalam Meningkatkan Upaya Pencarian Bantuan Pengobatan pada Caregiver Penderita Skizofrenia
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0525047901	SRI WARSINI	Ketua Tim 3	Faktor- faktor Pencarian Bantuan Kesehatan Mental pada Caregiver Penderita Gangguan Jiwa dan Kelompok Rentan
27	Investigasi teknologi desalinasi berenergi rendah dalam meningkatkan produksi air bersih bagi masyarakat berkekurangan air bersih	LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Majalengka	0416068803	ENGGOS KOSWARA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pemilihan boiler dan rancang bangun kendali aliran dan tekanan uap boiler untuk Sistem Multi Effect Distillation Mini
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Galuh	0401088902	TIA SETIAWAN	Ketua Tim 2	Desain vacuum chamber dan coil heat exchanger pada Multi effect distillation mini
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Widyatama	0402126902	UDIN KOMARUDIN	Ketua Tim 3	RANCANG BANGUN SISTEM KENDALI PEMVAKUMAN DI DALAM VACUUM CHAMBER PADA MULTI EFFECT DISTILLATION MINI
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas 17 Agustus 1945 Cirebon	0418087903	AGUS SISWANTO	Ketua Tim 4	Rancang Bangun Prototipe Sistem Kendali Tekanan Air Umpan dan Drain Kondensat pada Multistage Flash Desalination Mini
28	Kapasitas Resiliensi dan Cemaran Aflatoxin Pangan Utama sebagai Dampak Perubahan Iklim di Kawasan Ekuator Teluk Tomini	PTN	Universitas Negeri Gorontalo	0019048001	NURDIN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Resiliensi dan Cemaran Aflatoxin Pangan Utama Kabupaten Boalemo dan Pohuwato sebagai Dampak Perubahan Iklim Kawasan Teluk Tomini
		LLDIKTI Wilayah XVI	Universitas Muhammadiyah Gorontalo	0918108901	DEWA OKA SUPARWATA	Ketua Tim 2	Resiliensi dan Cemaran Aflatoxin Pangan Utama dipengaruhi Perubahan Iklim di Ekuator Teluk Tomini Klaster Bolaang Mongondow Selatan dan Bone Bolango
		LLDIKTI Wilayah XVI	Universitas Ichsan Gorontalo	0901108502	IKA OKHTORA ANGELIA	Ketua Tim 3	Kapasitas Resiliensi dan Cemaran Aflatoxin Pangan Utama sebagai Dampak Perubahan Iklim Klaster Kabupaten Gorontalo dan Kota Gorontalo
29	Kebijakan Pembangunan Pariwisata Berkelanjutan: Penguatan Branding Destinasi Wisata Bahari dan Kearifan Lokal di Nusa Penida	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Katolik Soegijapranata	0630116902	TRIHONI NALESTI DEWI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Integrasi Kearifan Lokal dalam Branding Pariwisata Bahari Berkelanjutan di Nusa Penida
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Atma Jaya Yogyakarta	0524107001	I PUTU SUGIARTHA	Ketua Tim 2	Eksplorasi Potensi Penerapan Ekonomi Sirkuler Menuju Pariwisata Yang Berkelanjutan: Studi Kasus Pariwisata di Nusa Penida, Bali
		PTN	Universitas Udayana	0010068102	I MADE BUDI ARSIKA	Ketua Tim 3	Rekonseptualisasi Kebijakan Pengembangan Destinasi Wisata Bahari Berkelanjutan Di Nusa Penida Bali Dalam Kerangka Kode Etik Kepariwisata Dunia

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
30	Kebijakan Pengembangan Ternak Lokal Sebagai Plasma Nutfah Nasional untuk Mendukung Kedaulatan Pangan Protein: Kasus Kerbau Gayo di Aceh, Kerbau Tapanuli di Sumatra Utara dan Kerbau Rawa di Kalimantan Selatan	PTN	Universitas Malikussaleh	0002077905	ABDULLAH AKHYAR NASUTION	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pemanfaatan Nilai Ternak dan Orientasi Budaya Produksi Kerbau Gayo, Kerbau Tapanuli dan Kerbau Kalang Kalimantan untuk Sistem Produksi Kerbau Berkelanjutan
		PTNBH	Universitas Sumatera Utara	0027026403	R. HAMDANI HARAHAP	Ketua Tim 2	Kajian Aspek Lingkungan dan Kelembagaan Sistem Produksi Kerbau Gayo, Kerbau Tapanuli dan Kerbau Kalang Kalimantan yang Berkelanjutan
		PTN	Universitas Lambung Mangkurat	0007087304	IKA SUMANTRI	Ketua Tim 3	Kajian perbandingan karakteristik kerbau Gayo, Tapanuli dan Kalang Kalimantan serta peningkatan kinerjanya berdasarkan sumberdaya pakan
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0029037501	TRI SATYA MASTUTI WIDI	Ketua Tim 4	Analisis dan penilaian keberlanjutan sistem produksi kerbau Gayo, Tapanuli dan kalang Kalimantan dengan pendekatan holistik terintegrasi
31	Ketahanan Pangan terhadap Risiko Banjir Musiman	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Surakarta	0626097201	EKO SETIAWAN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Strategi Mitigasi Risiko Banjir Berorientasi Ketahanan Pangan bagi Petani Terdampak di Wilayah Tengah Bantaran Bengawan Solo
		PTNBH	Universitas Diponegoro	0007057301	Naniek Utami Handayani	Ketua Tim 2	Strategi Peningkatan Kesiapsiagaan Ketahanan Pangan Masyarakat Terdampak Banjir Musiman di Jawa Tengah
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Dian Nuswantoro	0603108101	RATIH SETYANINGRUM	Ketua Tim 3	Pemodelan Teknologi Organik Smart Waste Management (OSWM) Berbasis Green Supply Chain (GSCM) Sebagai Upaya Ketahanan Pangan Untuk Mengatasi Bencana Banjir
		PTN	Universitas Trunojoyo	0028067702	ISSA DYAH UTAMI	Ketua Tim 4	Optimalisasi Dukungan Kearifan Lokal terhadap Ketahanan Pangan Masyarakat Terdampak Bencana Banjir
32	KOLABORASI PENDEKATAN TETRA HELIX UNTUK MEWUJUDKAN INKLUSIVITAS PENDIDIKAN DI KALIMANTAN SELATAN YANG BEBAS KEKERASAN	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Surakarta	0727085803	KHUDZAIFAH DIMYATI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Hukum dan Tindak Kekerasan di Sekolah: Studi Tentang Perlindungan Berbasis Tetra Helix dalam Pendidikan Inklusif di Kalimantan Selatan
		LLDIKTI Wilayah XI	Universitas Muhammadiyah Banjarmasin	1129109001	HERDA ARIYANI	Ketua Tim 2	Kolaborasi Multi Profesional dalam Layanan Kesehatan Mental: Upaya dalam Penanganan Kasus Kekerasan di Sekolah Inklusi Berbasis Tetra Helix
		PTN	Universitas Lambung Mangkurat	0007036211	AMKA	Ketua Tim 3	Pendekatan Tetra Helix: Strategi pembelajaran Ramah Anak Untuk Mewujudkan Pendidikan Inklusif Bebas Kekerasan
33	Konstruksi Model dan Aplikasi “Daftar Cek Masalah-v2” sebagai Asesmen Psikologis Diagnostik Komprehensif bagi Siswa Generasi Alpha Indonesia.	PTNBH	Universitas Negeri Malang	0017085915	NUR HIDAYAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	Konstruksi Model dan Aplikasi “Daftar Cek Masalah-v2” sebagai Asesmen Psikologis Diagnostik Komprehensif bagi Siswa Generasi Alpha Indonesia
		PTNBH	Universitas Negeri Surabaya	0009117406	UMI ANUGERAH IZZATI	Ketua Tim 2	Konstruksi Model dan Aplikasi “Daftar Cek Masalah-v2” sebagai Asesmen Psikologis Diagnostik Komprehensif bagi Siswa Generasi Alpha Indonesia.
		PTNBH	Universitas Negeri Padang	0005038706	HENDRA HIDAYAT	Ketua Tim 3	Perancangan Aplikasi “Daftar Cek Masalah-v2” sebagai Asesmen Psikologis Diagnostik Komprehensif bagi Siswa di Indonesia

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
34	Konversi sampah pesisir dan pulau kecil menjadi bahan bakar untuk mendukung pencapaian target bauran energi nasional	PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0029038001	CHANDRA WAHYU PURNOMO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Konversi sampah anorganik daerah pesisir dan pulau kecil menjadi pelet bahan baku pirolisis dan bahan bakar padat (RDF)
		PTNBH	Institut Teknologi Bandung	0001017911	PANDJI PRAWISUDHA	Ketua Tim 2	Pengembangan Mesin Konversi Energi Listrik dari Sampah (LISA) menggunakan Prinsip Pembakaran Eksternal berbasis Siklus Stirling
		PTNBH	Universitas Negeri Yogyakarta	0002027213	KUN SRI BUDIASIH	Ketua Tim 3	Konversi Sampah Organik Daerah Pesisir dan Pulau Kecil Menjadi Biogas untuk Pemenuhan Kebutuhan Energi Domestik
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Ahmad Dahlan	0530057001	ZAHRUL MUFRODI	Ketua Tim 4	Konversi sampah plastik daerah pesisir dan pulau kecil menjadi marine fuel oil (MFO) melalui teknologi pirolisis
35	Menggali Dimensi Kesehatan Mental pada Pasien Hipertensi Usia Muda: Pendekatan Mixed-Methods untuk Pemahaman dan Penanganan	PTNBH	Universitas Andalas	0015098406	RIKA SARFIKA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Prevalensi dan Faktor Risiko Masalah Kesehatan Mental pada Pasien Hipertensi Usia Muda: A Multi Centre Study
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0027036704	CHRISTANTIE EFFENDY	Ketua Tim 2	Pemahaman dan kesadaran akan faktor risiko, dan komplikasi terkait kesehatan fisik dan mental pasien hipertensi usia muda: Mixed-Methods Multicentre Study
		PTNBH	Universitas Sumatera Utara	0001057202	ELMEIDA EFFENDY	Ketua Tim 3	Identifikasi Gejala Gangguan Kesehatan Mental, Faktor Predisposisi, dan Dampaknya terhadap Kualitas Hidup Pasien Hipertensi Usia Muda: Studi Longitudinal Multicentre
36	Mitigasi Hama Invasif Global, Ulat Grayak Jagung Spodoptera frugiperda di Indonesia secara Terpadu	PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0012076605	HARI PURWANTO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pemanfaatan entomopatogen endogenik Indonesia sebagai agensia hayati pengendali hama Ulat Grayak Jagung Spodoptera frugiperda
		PTN	Universitas Tanjungpura	0010127211	KUSTIATI	Ketua Tim 2	Diversitas Serangga Entomofaga Ulat Grayak Spodoptera frugiperda J.E Smith (Lepidoptera: Noctuidae) pada Pertanian Jagung dan Padi di Indonesia
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	0508059101	IHSAN NURKOMAR	Ketua Tim 3	Deteksi dan Pemantauan Populasi Ulat Grayak Spodoptera frugiperda dengan Menggunakan Feromon
37	Model Holistik Agroforestri Kopi Nusantara (Arabika dan Robusta) Berketahanan Iklim berbasis Komunitas (CiCoFest Coffee Model)	PTN	Universitas Jember	0030117302	ELIDA NOVITA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Perancangan Model Agroforestri Kopi Nusantara CiCoFest Coffee Model-Submodel Holistic Agroforestry Ekowisata Kopi
		PTN	Universitas Teuku Umar	0117107502	RAHMAT PRAMULYA	Ketua Tim 2	Pengembangan Model Agroforestri Kopi Arabika Gayo berbasis Perhutanan Sosial dan Berketahanan Iklim
		PTN	Universitas Borneo Tarakan	1118066401	ADI SUTRISNO	Ketua Tim 3	Kajian Indikasi Geografis dan Penghidupan Berkelanjutan Agroforestri Kopi Robusta Malinau
		PTNBH	Universitas Padjadjaran	0026068601	DEVI MAULIDA RAHMAH	Ketua Tim 4	Kajian Pengembangan Model Sirkular-Ekonomi Hijau Pada Pengelolaan Agroforestry Kopi Jawa Barat Berkelanjutan.

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
38	Model Inovasi Resiliensi Banjir, Kekeringan, dan Kualitas Air berbasis Natural Base Solution dalam Mendukung Kebijakan Ketersediaan Air pada Skala Meso dan Mikro	PTN	Universitas Jember	0015126606	ENTIN HIDAYAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	Solusi Berbasis Alam (NbS) untuk Resiliensi Banjir Bandang menggunakan Geo-AI di Wilayah Tapal Kuda Jawa Timur
		PTNBH	Universitas Syiah Kuala	0020087301	AZMERI	Ketua Tim 2	Pemanfaatan Oxbow-Lake untuk Resiliensi Banjir dan Kekeringan sebagai Solusi Berbasis Alam (NbS) menggunakan Geo-AI di DAS Krueng Keureuto
		PTN	Universitas Tanjungpura	0031017201	HENNY HERAWATI	Ketua Tim 3	Upaya Restorasi Oxbow Lake untuk Meningkatkan Resistensi Banjir Menggunakan Geo-AI di Bagian Hulu Sungai Kapuas
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Bina Nusantara	0319087802	ALEXANDER AGUNG SANTOSO GUNAWA	Ketua Tim 4	Analisis Kesesuaian Solusi Berbasis Alam (NbS) untuk Resiliensi Banjir di Daerah Perkotaan menggunakan Geo-AI
39	Model Pendidikan Politik Berbasis Gender Equality, Disability, dan Social Inclusion (GEDSI) Dalam Upaya Antisipasi Potensi Polarisasi Politik	PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0025046603	ELLY MALIAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pemetaan Potensi Polarisasi Politik untuk Mendorong Pendidikan Politik Demokrasi Inklusif
		PTN	Universitas Negeri Jakarta	0013048002	RAKHMAT HIDAYAT	Ketua Tim 2	Pemetaan Potensi Polarisasi Politik untuk Mendorong Pendidikan Politik Demokrasi Inklusif di DKI Jakarta
		PTNBH	Universitas Negeri Yogyakarta	0017018201	GRENDI HENDRASTOMO	Ketua Tim 3	Menuju Demokrasi Inklusif: Pengembangan Model Pendidikan Politik Berbasis Gender Equity, Disability, dan Social Inclusion (GEDSI) untuk Mengantisipasi Potensi Polarisasi Politik
40	Monitoring Deformasi-Space Observation dan Dampak Sosial Ekonomi Akibat Gempa Bumi Tuban-Bawean 2024 dengan Menggunakan Geospatial Analysis untuk Multi Aspek Early Warning System	PTNBH	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	0023128101	MOKHAMAD NUR CAHYADI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Analisa Pergerakan Lempeng Pada Gempa Tuban-Bawean 2024 Dengan Metode Pengamatan Ionosfer untuk Tsunami Early Warning System
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0021106902	NURROHMAT WIDJAJANTI	Ketua Tim 2	Evaluasi Deformasi Sesar Kendeng Berdasarkan Gempa Laut Jawa Wilayah Tuban-Bawean Tahun 2024 Menggunakan Pengamatan GNSS CORS: Pendekatan Analisis PPP-AR
		PTNBH	Universitas Hasanuddin	0924048904	EVI APRIANTI S	Ketua Tim 3	Analisa Resiliensi melalui Pengembangan Early Warning System (EWS) terhadap Multiaspek Bencana Alam (Studi Kasus: Takalar, Sidrap, Selayar dan Bawean)
		PTNBH	Universitas Airlangga	0013107202	DENI KUSUMAWARDANI	Ketua Tim 4	Dampak Sosial Ekonomi Akibat Gempa Bumi Tuban-Bawean 2024

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
41	Nanoemulsi Propolis Trigona biroi Sulawesi dan Metabolit Sel Punca Mesenkimal sebagai Terapi Regeneratif Osteolisis Kalvaria Tikus Hiperglikemia diinduksi Lipopolisakarida	PTNBH	Universitas Airlangga	0029129206	ALEXANDER PATERA NUGRAHA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Analisis Osteoklastogenesis Osteolisis Kalvaria Tikus Hiperglikemia diinduksi Lipopolisakarida dengan Nanoemulsi Propolis Trigona biroi Sulawesi dan Metabolit Sel Punca Mesenkimal
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0008078902	ANANTO ALI ALHASYIMI	Ketua Tim 2	Mekanisme Osteoblastogenesis dengan Aplikasi Nanoemulsi Propolis Trigona biroi dan Metabolit Sel Punca Mesenkimal pada Osteolisis Kalvaria Tikus Hiperglikemia diinduksi Lipopolisakarida
		PTNBH	Universitas Negeri Malang	0006069206	MUH. ADE ARTASASTA	Ketua Tim 3	Analisis Pro-angiogenesis Pemberian Nanoemulsi Propolis Trigona biroi dan Metabolit Sel Punca Mesenkimal pada Osteolisis Kalvaria Tikus Hiperglikemia diinduksi Lipopolisakarida
		PTNBH	Universitas Sumatera Utara	0011129304	PUTRI CAHAYA SITUMORANG	Ketua Tim 4	Nanoemulsi Propolis Trigona biroi Sulawesi dan Metabolit Sel Punca Mesenkimal sebagai antiinflamasi dan antioksidan pada Terapi Regeneratif Osteolisis Kalvaria Tikus Hiperglikemia
42	Optimalisasi Circular Agriculture Dalam Mewujudkan Ketahanan Pangan Yang Berkelanjutan	PTNBH	Universitas Terbuka	0016047403	ETTY PUJI LESTARI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Optimalisasi Circular Agriculture Dalam Mewujudkan Ketahanan Pangan Yang Berkelanjutan
		PTNBH	Universitas Negeri Semarang	0009126806	SUCIHATININGSIH DIAN WISIKA PRAJANTI	Ketua Tim 2	Strategi Pertanian Organik Terintegrasi Berbasis Circular Agriculture Sebagai Upaya Adaptasi Perubahan Iklim Dalam Mewujudkan Sistem Pertanian dan Pangan Berkelanjutan
		PTNBH	Universitas Negeri Malang	0018046305	ETTY SOESILOWATI	Ketua Tim 3	SUSTAINABLE SUPPLY CHAIN MANAGEMENT PENGOLAHAN LIMBAH PANGAN ORGANIK DALAM PERSPEKTIF KETAHANAN PANGAN DAN CIRCULAR AGRICULTURE
43	PARIWISATA PEDESAAN BERKELANJUTAN DIDUKUNG DIGITALISASI DAN INTEGRASI AGRICULTURE SERTA AQUACULTURE GUNA MENINGKATKAN EKONOMI MASYARAKAT	LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Narotama	0701097503	MUHAMMAD IKHSAN SETIAWAN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Water Supply Robot IoT Solar Power mendukung Wisata Desa Berkelanjutan terintegrasi Agriculture-Aquaculture guna meningkatkan Ekonomi Desa
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Mercu Buana	0318087206	Muhammad Isradi	Ketua Tim 2	Green pavement SME'S industry IoT solar energy mendukung infrastruktur desa wisata berkelanjutan terintegrasi agriculture-aquaculture guna memperkuat ekonomi desa
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Nasional	0006076101	PAISAL	Ketua Tim 3	Sustainable Social Digital Tourism Integrated Agriculture-Aquaculture, mendukung penguatan sosial ekonomi masyarakat desa wisata berkelanjutan.

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
44	Pellet dari cabang pohon bakau sebagai alternatif bio-energi ramah lingkungan dan produk inovatif masyarakat sekitar hutan mangrove: cara produksi dan sifat-sifatnya	PTNBH	Universitas Sumatera Utara	0016047803	ARIF NURYAWAN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pellet dari cabang pohon bakau sebagai alternatif bio-energi ramah lingkungan dan produk inovatif masyarakat sekitar hutan mangrove: cara produksi dan sifat-sifatnya/ GEN SM: Green Energy Network from Sustainable Mangrove
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Kristen Satya Wacana	0622048301	DEWI KURNIANINGSIH ARUM KUSUMAHASTUTI	Ketua Tim 2	Pengembangan Potensi Bio-pellet Mangrove Ramah Lingkungan untuk Bioenergi Skala Lokal: Optimalisasi Proses Produksi dan Karakterisasi Bahan Bakar
		PTN	Universitas Tadulako	0001017406	YUSRAN	Ketua Tim 3	Uji Ketahanan Bio-Pellet Berbahan Baku Kayu Mangrove Terhadap Serangan Organisme Perusak Kayu Guna Mendukung Prospeknya Sebagai Bio-Energi Ramah Lingkungan
45	Pemantapan Lingkungan: Penguatan Ketahanan Pangan dalam Menghadapi Perubahan Iklim dan Manajemen Cadangan Karbon di Hutan Mangrove Beberapa Lokasi di Indonesia	PTNBH	Universitas Andalas	0001095709	ERIZAL MUKHTAR	Ketua Tim 1 /Koordinator	Estimasi cadangan karbon menggunakan UAV (Pesawat Tanpa Awak) dan Direct measurement (Pengamatan langsung) di Hutan Mangrove di Sumatera Barat
		PTNBH	Universitas Sumatera Utara	0021047304	MOHAMMAD BASYUNI	Ketua Tim 2	Analisa pemetaan perubahan Kawasan hutan mangrove berdasarkan data spasial dan manajemen cadangan karbon
		PTNBH	Universitas Diponegoro	0020116404	Rudhi Pribadi	Ketua Tim 3	Pemantapan Lingkungan: Penguatan Ketahanan Pangan dalam Menghadapi Perubahan Iklim dan Manajemen Cadangan Karbon di Hutan Mangrove Beberapa Lokasi di Indonesia
46	PENDIDIKAN INKLUSIF	LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Kristen Maranatha	0420086703	SERIWATI GINTING	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Kurikulum Inklusif Yang Memperhatikan Keberagaman dan Sosiodemografis
		PTN	Universitas Sriwijaya	0012046702	NENGYANTI	Ketua Tim 2	Pemberdayaan Kelompok Marginal dalam Inklusi Pendidikan
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Garut	0408097201	GUGUN GEUSAN AKBAR	Ketua Tim 3	Peran AI dalam Personalisasi Pembelajaran untuk Pendidikan Inklusif: Analisis Efektivitas dan Persepsi
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Pakuan	0007066001	HENNY SUHARYATI	Ketua Tim 4	Kepercayaan Komunitas Terhadap Pendidikan Inklusif
47	Pengembangan Cyber Learning Model untuk meningkatkan kemampuan Edutechpreneurship bagi Mahasiswa	PTN	Universitas Negeri Makassar	0006117307	NURHIKMAH H	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Cyber Learning Model dengan Strategi Microlearning untuk meningkatkan kemampuan Edutechpreneurship bagi Mahasiswa.
		PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0013067704	LAKSMI DEWI	Ketua Tim 2	Pengembangan Cyber Learning Model Interaktif untuk meningkatkan Kemampuan Edutechpreneurship Mahasiswa di Era Digital
		PTNBH	Universitas Negeri Padang	0026018301	ABNA HIDAYATI	Ketua Tim 3	Pengembangan Cyber Learning Model berbasis Local Wisdom untuk Meningkatkan Keterampilan Edutechpreneurship bagi Mahasiswa
		PTNBH	Universitas Negeri Surabaya	0017087903	UTARI DEWI	Ketua Tim 4	Pengembangan Cyber Learning Model Berbasis Project untuk Meningkatkan Kemampuan Edutechpreneurship Mahasiswa

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
48	Pengembangan Agroindustri ubi jalar madu untuk mendukung resiliensi pangan, adaptasi lingkungan dan perubahan iklim	PTN	Universitas Jember	0001017022	INDARTO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Optimalisasi proses pengeringan slice Ubi BIMA PASRU menggunakan Smart Dryer
		PTNBH	Universitas Brawijaya	0016126304	SUDARMINTO SETYO YUWONO	Ketua Tim 2	Diversifikasi produk bebas gluten berbasis Ubi Jalar BIMA PASRU untuk meningkatkan kemandirian pangan
		PTN	Universitas Jenderal Soedirman	0001027305	NUR AINI	Ketua Tim 3	Diversifikasi Ubi Jalar Bima Pasru Menjadi Frozen Food: Formulasi dan Karakterisasi French Fries, Es Krim dan Sosis
		PTN	Universitas Trunojoyo	0020037903	ISDIANA SUPRAPTI	Ketua Tim 4	Survei produksi, pemasaran, dan analisis rantai pasok Agribisnis ubi jalar di wilayah Jawa Timur
49	Pengembangan antimalaria dari tumbuhan pepaya (Carica papaya Linn): Kajian Molekular Secara In Silico, Produksi senyawa bioaktif melalui teknik kultur jaringan, formulasi nanopartikel dan pengujian antimalaria	PTNBH	Universitas Hasanuddin	0009028204	YENNI YUSUF	Ketua Tim 1 /Koordinator	Formulasi nanopartikel senyawa bioaktif antimalaria dari ekstrak tanaman pepaya dan pengujian efek antimalaria
		PTN	Universitas Negeri Makassar	0024068006	HARTONO	Ketua Tim 2	Induksi Sintesis Senyawa Bioaktif yang Berpotensi sebagai Antimalaria pada Tanaman Pepaya melalui Teknik Kultur Jaringan Tanaman
		PTN	Universitas Tadulako	0021107107	SITTI RAHMAWATI	Ketua Tim 3	Explorasi Senyawa Bioaktif Daun Pepaya (Carica papaya linn) Sebagai Anti-Malaria: Kajian Mekanisme Molekular Berbasis Network Pharmacology dan In Silico
50	PENGEMBANGAN BAHAN AJAR PENDIDIKAN AGAMA ISLAM BERBASIS LMS UNTUK MENINGKATKAN AKSESIBILITAS SUMBER BELAJAR BAGI GURU DAN WARGA BELAJAR MINORI EDUCATION CENTER JEPANG	PTN	Universitas Negeri Makassar	0028016002	A HUDIAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	Desain Bahan Ajar PAI Berbasis LMS untuk Meningkatkan Aksesibilitas Sumber Belajar Guru dan Warga Belajar Minori Education Center Jepang
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Ibn Khaldun	0431017605	WIDYASARI	Ketua Tim 2	Asesmen Kebutuhan Bahan Ajar PAI Berbasis LMS untuk Meningkatkan Aksesibilitas Sumber Belajar Guru dan Warga Belajar Minori Education Center Jepang
		LLDIKTI Wilayah IX	Universitas Muhammadiyah Parepare	0007036502	AMALUDDIN	Ketua Tim 3	Evaluasi Formatif Bahan Ajar PAI Berbasis LMS untuk Meningkatkan Aksesibilitas Sumber Belajar Guru dan Warga Belajar Minori Education Center Jepang
51	Pengembangan Bioenergi dari Makroalga Indonesia dalam Mewujudkan Ekonomi Biru: Optimasi proses dan peran IoT	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0011078406	OBIE FAROBIE	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Teknologi Produksi Biogas dari Makroalga Ulva Lactuca: Investigasi Eksperimental, Kinetika, dan Optimasi
		PTN	Universitas Lambung Mangkurat	0810088101	APIP AMRULLAH	Ketua Tim 2	Optimasi Produksi Aromatic Solvent untuk Additive Fuel dari Ascophyllum nodosum melalui Proses Pirolisis Lambat
		PTN	Institut Teknologi Kalimantan	0019088801	LUSI ERNAWATI	Ketua Tim 3	Fabrikasi Material Fotokatalis Nanohibrida Berpori Berbasis Biochar dari Pirolisis Makroalga Termodifikasi CaTiO3 dan Karakteristik Degradasinya Pada Basic Fuchsin Dye
		PTN	Universitas Mataram	0005106805	MISBAHUDDIN	Ketua Tim 4	EKOBIRU:Pemanfaatan Inovasi Internet of Things (IoT) untuk kultivasi optimal Makroalga dalam pengembangan Bioenergi Indonesia dalam Mewujudkan Ekonomi Biru

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
52	Pengembangan Climate Resilient Crop melalui Mekanisme Induksi Ketahanan Tanaman Menggunakan Sinar Ultraviolet-B	PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0016057604	ANI WIDIASTUTI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Desain perlakuan dan kajian ekspresi beberapa gen ketahanan bawang merah yang diinduksi sinar UV-B terhadap stress biotik penyakit moler
		PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0006038704	DEDEN DERAJAT MATRA	Ketua Tim 2	Analisis RNA Sequencing dengan metode Direct RNA Oxford Nanopore untuk mengidentifikasi isoform gen terkait induksi UV-B pada Bawang Merah
		PTNBH	Universitas Padjadjaran	0007028907	FEBRI DONI	Ketua Tim 3	Elusidasi ekspresi protein teraktivasi oleh sinar UV-B untuk peningkatan ketahanan bawang merah terhadap penyakit moler
53	PENGEMBANGAN DESA WISATA BERKEARIFAN LOKAL SEBAGAI MODEL PARIWISATA BERKELANJUTAN DI BALI	PTN	Universitas Udayana	0017076204	PROF. DR. NI NYOMAN KERTI YASA, SE, MS	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Model Pengelolaan Desa Wisata Yang Berkearifan Lokal di Desa Belimbing Menuju Pariwisata Berkelanjutan di Bali
		LLDIKTI Wilayah VIII	Universitas Mahasaraswati Denpasar	0818098402	NI PUTU NITA ANGGRAINI	Ketua Tim 2	Pengembangan Desa Wisata Yang Berkearifan Lokal Menuju Pariwisata Berkelanjutan di Bali / Pengembangan Desa Wisata Menuju Pariwisata Berkelanjutan / Pengembangan DEWI JUWITA
		PTN	Universitas Pendidikan Ganesha	0810117601	NI L WAYAN SAYANG TELAGAWATHI	Ketua Tim 3	Pengembangan Model Pengelolaan Desa Wisata Pedawa yang Berkearifan Lokal menuju Pariwisata Berkelanjutan di Kabupaten Buleleng, Bali]
54	Pengembangan Desain Lithium-Ion Battery Berbahan Ni/Mn-Karbon Palm Kernel Shell Berdimensi Tiga Sebagai Supporting Energi Listrik Daerah Terpencil	PTN	Universitas Halu Oleo	0006066623	MUHAMMAD NURDIN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Katoda Lithium-Ion Battery High Performance Melalui Sintesis Karbon Palm Kernel Shell Berdimensi Tiga Terinkorporasi Bivalent Metal Oxide Ni/Mn
		PTNBH	Universitas Hasanuddin	0003117002	MUHAMMAD ZAKIR	Ketua Tim 2	Rekayasa Elektrolit Baterai Ion Litium dengan Elektroda Ni Kadar Tinggi/Karbon Cangkang Kelapa Sawit sebagai Sumber Energi Alternatif Daerah Terpencil
		PTN	Universitas Khairun	0028068502	MULIADI	Ketua Tim 3	Pembuatan Katoda Baterai Lithium-Ion LiNiCo/C Berpori Tiga Dimensi sebagai Supporting Penyediaan Energi Listrik di Daerah Terpencil
55	Pengembangan Ekowisata Laut Pantai Pasir Putih Karangongso melalui Konservasi Terumbu Karang dan Biota Laut dan Pendidikan Berbasis Lingkungan	LLDIKTI Wilayah VII	Universitas PGRI Madiun	0030016602	SUMANI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Persepsi Masyarakat Pesisir terhadap Pengembangan Edu Ekowisata Laut melalui Pengelolaan Ekosistem Terumbu Karang di Pantai Pasir Putih Karangongso
		PTNBH	Universitas Brawijaya	0003016802	CATUR RETNANINGDYAH	Ketua Tim 2	Evaluasi Kualitas Ekosistem Pantai Wilayah Watulimo Kabupaten Trenggalek untuk Pengembangan Ekowisata Bahari
		LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Merdeka Madiun	0024016101	RAHMANTA SETIAHADI	Ketua Tim 3	Analisis faktor penyebab terjadinya kerusakan terumbu karang dan biota bawah laut di pantai Pasir Putih Karangongso
		PTNBH	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	0020046905	MUKHTASOR	Ketua Tim 4	Studi Perencanaan Berbasis ZOPP dan Desain Implementasi Edu Ekowisata Laut di Kawasan Pantai Pasir Putih Karangongso

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
56	Pengembangan e-Low Carbon Education Center Berbasis Karakter Kebhinekaan Global untuk Pencapaian Program Education for Sustainable Development	PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0026096802	IDA HAMIDAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Website Low Carbon Education berbasiskan Character of Global Diversity (Website LCE-CGD) untuk Pencapaian Program Education for Sustainable Development
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Pakuan	0012075802	ANNA PERMANASARI	Ketua Tim 2	Pengembangan Kurikulum dan e-book Low Carbon Education berbasis Karakter Kebhinekaan Global pada Tingkat Sekolah Dasar untuk Meningkatkan Sustainability Literacy
		PTNBH	Universitas Sebelas Maret	0026068301	NURMA YUNITA INDRIYANTI	Ketua Tim 3	Low Carbon Education: Rancang bangun dan implementasi model dan media (VR MOOC's–Metaverse) karakter kebhinekaan global untuk meningkatkan sustainability literacy
57	Pengembangan Instrumen Sehat Biopsikososo-Spiritual Antisipasi Pemakaian dan Kekambuhan Narkotika	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Surakarta	0615077501	ENY PURWANDARI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Model Kesehatan Perspektif Psikologi: Determinasi Kepribadian Antisipasi Pemakaian dan Kekambuhan Narkotika
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0011067910	EMA MADYANINGRUM	Ketua Tim 2	Model Kebutuhan Kesehatan Fisik untuk Antisipasi Pemakaian dan Kekambuhan Narkotika
		LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Muhammadiyah Jember	0029057501	NURLAELA WIDYARINI	Ketua Tim 3	Model Kesehatan Mental Perspektif Ekologi: Determinan Sosial Antisipasi Pemakaian dan Kekambuhan Narkotika
58	Pengembangan Kamus Digital Bahasa Indonesi bagi Penutur Asing (BIPA) berbasis Muatan Lokal	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muria Kudus	0918039101	LUTHFA NUGRAHENI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Karakteristik Legenda Jawa Tengah untuk Memperkaya Kosakata Pemelajar BIPA sebagai Upaya Rancangan Kamus Digital Bermuatan Lokal
		PTN	Universitas Tidar	0204098704	YANTI SARI ASIH	Ketua Tim 2	Pemetaan Permainan Tradisional Jawa Tengah sebagai Upaya Pengembangan Kamus Digital BIPA Berbasis Muatan Lokal
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Islam Nahdlatul Ulama Jepara	0628048701	APRILIA RIYANA PUTRI	Ketua Tim 3	Studi Eksplorasi Tradisi Upacara Ritual Jawa Tengah Sebagai Upaya Rancangan Kamus Digital BIPA berbasis Muatan Lokal
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas PGRI Semarang	0608018802	RADEN YUSUF SIDIQ BUDIAWAN	Ketua Tim 4	Kosakata dalam Mitos-mitos Rakyat Jawa Tengah sebagai Rancangan Kamus BIPA Digital Berbasis Muatan Lokal
59	Pengembangan karya sastra sebagai Media Terapi Imajinasi bagi Disabilitas Mental se-Jawa Tengah	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muria Kudus	0718098502	IRFAI FATHUROHMAN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Budaya Berbalas Pantun sebagai Terapi Imajinasi untuk Menumbuhkan Perilaku Adaptif bagi Disabilitas Mental se-Jawa Tengah
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Islam Sultan Agung	0610108701	EVI CHAMALAH	Ketua Tim 2	Membaca Estetik Puisi Kontemporer melalui Media Terapi Imajinasi Berbantuan Artificial Intelligence untuk Meningkatkan Perkembangan Sosial bagi Disabilitas Mental se-Jawa Tengah
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas PGRI Semarang	0012076401	Ngatmini	Ketua Tim 3	Cerita Pendek sebagai Terapi Imajinasi Mengatasi Dampak Perilaku Kekerasan dan Kepribadian Abnormal Gejala Skizofrenia se-Jawa Tengah
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Surakarta	0622018601	MIFTAKHUL HUDA	Ketua Tim 4	Teknik Mini Drama sebagai Psikoterapi Imajinasi untuk Menumbuhkan Kesadaran Diri bagi Disabilitas Mental se-Jawa Tengah

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
60	Pengembangan Laboratorium Virtual Bermuatan Etnosains Sebagai Media Pembelajaran Biologi Untuk Meningkatkan Literasi Sains dan Literasi Digital	PTNBH	Universitas Terbuka	0913048801	AHMAD YANI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Laboratorium Virtual Bermuatan Etnosains Sebagai Media Pembelajaran Biologi Untuk Meningkatkan Literasi Sains dan Literasi Digital
		LLDIKTI Wilayah IX	Universitas Muhammadiyah Bone	0904118501	ROMI ADIANSYAH	Ketua Tim 2	novasi Laboratorium Virtual Berbasis Etnosains Pengolahan Rumput Laut sebagai Alat Bantu Pembelajaran Biologi untuk Memperkuat Literasi Sains dan Digital
		LLDIKTI Wilayah IX	Universitas Puangrimaggalatung	0908108602	SYAMSU RIJAL	Ketua Tim 3	Desain Pembelajaran Virtual Lab. Bermuatan Etnosains Mangeppi Ase Sebagai Media Pembelajaran Biologi untuk Mengasah Kemampuan Literasi Sains dan Digital Siswa
61	Pengembangan Medicated Oil Berbasis Minyak Nilam Aceh untuk Gangguan Depresi dan Kecemasan (Studi In Silico, In Vitro dan In Vivo)	PTNBH	Universitas Syiah Kuala	0009017503	ESSY HARNELLY	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Medicated Oil Berbasis Minyak Nilam Aceh untuk Gangguan Depresi dan Kecemasan (Studi In Silico dan In Vitro)
		PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0016037704	MOHAMAD RAFI	Ketua Tim 2	Analisis Metabolomik Untuk Evaluasi Efek Aromaterapi Medicated Oil Berbasis Minyak Nilam Aceh untuk Gangguan Depresi dan Kecemasan
		PTNBH	Universitas Sebelas Maret	0002097409	NANANG WIYONO	Ketua Tim 3	Pengembangan Aromaterapi Medicated Oil Berbasis Minyak Nilam Sebagai Antidepresan : Kajian Perilaku, Antioksidan dan Neuroinflamasi
62	Pengembangan Metode Deep Learning untuk Pendeteksian Autisme Berdasarkan Sinyal EEG	PTNBH	Universitas Indonesia	0013078401	PRIMA DEWI PURNAMASARI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Metode Ekstraksi Fitur Sinyal Electroencephalogram (EEG) Untuk Deteksi Dini Penyandang Autisme berbasis Bispectrum Wavelet dan Dynamic Time Warping
		PTNBH	Universitas Syiah Kuala	0010067903	MELINDA	Ketua Tim 2	Pengembangan Sistem Identifikasi Sinyal EEG dengan Pendekatan IoT untuk Rekomendasi Terapi Anak Autis
		PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0021118501	KARLISA PRIANDANA	Ketua Tim 3	Pengembangan Model Klasifikasi Deep Learning Sinyal Electroencephalogram (EEG) untuk Deteksi Dini Penyandang Autisme dengan Convolutional Neural Network (CNN)
63	Pengembangan Model Hybrid MCDM-GIS untuk Penentuan Lokasi PLTN di Indonesia: Studi Kasus Area IKN Nusantara, Bangka Belitung, dan Semenanjung Muria	PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0013117201	ADE GAFAR ABDULLAH	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Multikriteria Berbasis Metode Hybrid Grey Relational Analysis - GIS dalam Penentuan Tapak PLTN di IKN Nusantara
		PTNBH	Universitas Andalas	0012067007	MOHAMMAD ALI SHAFII	Ketua Tim 2	Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Multikriteria Berbasis Model Hybrid Data Envelopment Analysis (DEA)-GIS dalam Penentuan Lokasi PLTN di Bangka Belitung
		PTNBH	Universitas Negeri Yogyakarta	0018088405	RIDA SITI NUR'AINI MAHMUDAH	Ketua Tim 3	Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Multikriteria Berbasis Metode Hybrid Multi-attribute Utility Theory - GIS dalam Penentuan Tapak PLTN di Semenanjung Muria

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
64	Pengembangan Model Inquiry Laboratory Terintegrasi Augmented Reality (AR-Inquiry Lab) dalam Mendukung Peningkatan 4C dan Literasi Sains di Indonesia	PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0411058504	ALI ISMAIL	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan AR-Bounded Inquiry Lab untuk meningkatkan 4C dan Literasi Sains di Sekolah Dasar
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas PGRI Semarang	0420068402	MUHAMMAD SYAIPUL HAYAT	Ketua Tim 2	Pengembangan AR-Scaffolded Inquiry Lab untuk Meningkatkan 4C dan Literasi Sains di SMP
		LLDIKTI Wilayah IV	Institut Pendidikan Indonesia Garut	0408058503	SURYA GUMILAR	Ketua Tim 3	Pengembangan AR-Open Ended Inquiry Lab untuk meningkatkan 4C dan Literasi Sains di SMA
		PTN	Universitas Khairun	0006098301	SAPRUDIN	Ketua Tim 4	Pengembangan Model AR-Unbounded Inquiry Lab. untuk Meningkatkan Keterampilan 4C dan Literasi Sains Mahasiswa Calon Guru IPA
65	PENGEMBANGAN MODEL PEMBELAJARAN BAHASA INDONESIA DI SMA UNTUK SISWA DISLEKSIA DAN DISGRAFIA	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Surakarta	0622036001	LAILI ETIKA RAHMAWATI	Ketua Tim 1 /Koordinator	IDENTIFIKASI KEBUTUHAN DAN PENGEMBANGAN STRATEGI PEMBELAJARAN BAHASA INDONESIA DI SMA UNTUK SISWA DISLEKSIA DAN DISGRAFIA DI KABUPATEN SRAGEN
		PTNBH	Universitas Negeri Semarang	0012028204	U`UM QOMARIYAH	Ketua Tim 2	IDENTIFIKASI KEBUTUHAN DAN PENGEMBANGAN STRATEGI PEMBELAJARAN BAHASA INDONESIA DI SMA UNTUK SISWA DISLEKSIA DAN DISGRAFIA DI KOTA SEMARANG
		PTNBH	Universitas Sebelas Maret	0013107605	MUHAMMAD ROHMADI	Ketua Tim 3	IDENTIFIKASI KEBUTUHAN DAN PENGEMBANGAN STRATEGI PEMBELAJARAN BAHASA INDONESIA DI SMA UNTUK SISWA DISLEKSIA DAN DISGRAFIA DI KOTA SURAKARTA
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Veteran Bangun Nusantara	0628047102	DEWI KUSUMANINGSIH	Ketua Tim 4	IDENTIFIKASI KEBUTUHAN DAN PENGEMBANGAN STRATEGI PEMBELAJARAN BAHASA INDONESIA DI SMA UNTUK SISWA DISLEKSIA DAN DISGRAFIA DI KABUPATEN SUKOHARJO
66	Pengembangan padi ketan dan uji Multi lokasi dari Lumajang ke Nusantara untuk mendukung ketahanan pangan terhadap perubahan iklim	PTN	Universitas Jember	0010116209	MARGA MANDALA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Analisis Kesesuaian lahan dan uji multi lokasi ketan LUSI di Pesisir Selatan Kab Jember & Lumajang
		PTN	Universitas Jenderal Soedirman	0019108002	AFIK HARDANTO	Ketua Tim 2	Land Suitability dan Uji Multilokasi Padi Ketan LUSI: Rekayasa System of Rice Intensification (SRI) approach pada Daerah Banjir dan Kekeringan
		LLDIKTI Wilayah IX	Universitas Puangrimaggalatung	0915106601	ASRIJAL	Ketua Tim 3	Uji Multi Lokasi dan Analisis Kesesuaian Lahan Rawa Padi Ketan LUSI di pesisir danau tempe Sulawesi Selatan
		LLDIKTI Wilayah IX	Universitas Andi Djemma Palopo	0929017504	SUKRIMING SAPARENG	Ketua Tim 4	Analisis Supply Chain Management dan Uji Multi Lokasi Ketan LUSI di Luwu Raya
67	Pengembangan Platform Bioakustik untuk Mengevaluasi Kualitas Lingkungan pada Ekosistem Buatan Manusia (Man-Made Ecosystem)	PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0026027501	SENTAGI SESOTYA UTAMI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Nyanyian Alam: Pengembangan Sistem Pengukuran Bioakustik untuk Mengevaluasi Kualitas Lingkungan Buatan
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	0518077402	WINNY SETYONUGROHO	Ketua Tim 2	Nyanyian Alam: Pengembangan Platform Sistem Pemantauan Bioakustik dan Soundscape untuk Ekosistem Buatan Manusia Berbasis IoT dan Big Data
		PTNBH	Institut Teknologi Bandung	0015058703	ANUGRAH SABDONO SUDARSONO	Ketua Tim 3	Nyanyian Alam: Pengembangan Sistem Prediksi Persepsi Lingkungan Suara pada Ekosistem Buatan Manusia
68	PENGEMBANGAN PRODUK ETNOFARMAKA YOGURT KACANG TANAH, SEREH DAN JAHE SEBAGAI PENURUN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELLITUS TIPE-	PTN	Universitas Jenderal Soedirman	0001035704	HERY WINARSI	Ketua Tim 1 /Koordinator	FORMULASI YOGURT BERBASIS KACANG TANAH, SEREH DAN JAHE (YOCANSERAH) KAYA ANTIOKSIDAN UNTUK PENDERITA DIABETES MELLITUS TIPE-2

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
2		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Purwokerto	0614018201	BINAR ASRINING DHIANI	Ketua Tim 2	Penentuan aktivitas antidiabetes yogurt kacang tanah dengan jahe dan sereh (YOCANSERAH) pada tikus diabetes mellitus dan prediksi mekanisme aksinya
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Harapan Bangsa	0627089202	DESY NAWANGSARI	Ketua Tim 3	Diversifikasi Produk Etnofarmaka Yogurt Kacang Tanah, Sereh dan Jahe (Yocanserah) dalam Sediaan Tablet Hisap
69	PENGEMBANGAN PRODUK PANGAN FUNGSIONAL/NUTRACEUTICAL FOOD DARI BAHAN BAKU LOKAL UNTUK PENCEGAHAN PENYAKIT DEGENERATIF	PTNBH	Universitas Andalas	0013105506	FAUZAN AZIMA	Ketua Tim 1 /Koordinator	PENGEMBANGAN BISKUIT FUNGSIONAL BERBASIS: CASSIAVERA, BUBUK CACAO, TEPUNG LABU, DAN TEPUNG KEDELAI UNTUK DIABETES MELITUS TIPE 2
		PTN	Universitas Jambi	0029107405	ADDION NIZORI	Ketua Tim 2	Karakteristik Dark Chocolate sebagai Pangan fungsional dengan fortifikasi enkapsulan ekstrak daun perepat (<i>Sonneratia alba</i>) sebagai agent anti diabetes melitus
		PTNBH	Universitas Padjadjaran	0011037508	YANA CAHYANA	Ketua Tim 3	Peran Kurkumin sebagai Antidiabetik dalam Pangan Fungsional Berbasis Pati
		PTN	Universitas Bengkulu	0008025905	BUDIYANTO	Ketua Tim 4	Penggunaan red palm olein oil pada mie goreng instant rendah kalori sebagai pangan fungsional anti diabetes
70	Pengembangan Sensor Multifungsi untuk Deteksi Komposisi, Adulterasi, dan Mikroba Patogen pada Produk Susu guna Mendukung Resiliensi Pangan Nasional	PTNBH	Institut Teknologi Bandung	0020068807	MUHAMMAD IQBAL	Ketua Tim 1 /Koordinator	Detektor Bakteri Patogen pada Produk Susu menggunakan Biosensor Elektrokimia berbasis Material Metal-Organic Framework (MOF) Berstruktur Nano
		PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0006098305	SLAMET WIDODO	Ketua Tim 2	Analisis Cepat Komposisi dan Adulterasi pada Susu Sapi Segar Berbasis Multi-Channel Spectral Sensor dan Embedded Machine Learning
		PTN	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	0021108701	TEGUH FIRMANSYAH	Ketua Tim 3	Desain Real-time Microfluidic Microwave Sensor Sebagai Detektor Komposisi dan Adulterasi Produk Susu dengan Akurasi Tinggi
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Trisakti	0315048604	SYAH ALAM	Ketua Tim 4	Perancangan Detektor Komposisi dan Adulterasi Susu Sapi Segar Secara Kontak dan Non-Kontak Berbasis Antena Sensor
71	Pengembangan Senyawa Aktif dari Konstituen Antiinflamasi Sinamat Tumbuhan Etnofarmaka Kencur (<i>Kaempferia galanga L.</i>) dan Kajian Farmakologinya	PTNBH	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	0009088103	ARIF FADLAN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Senyawa-senyawa Aktif Berkerangka Etil p-metoksisinamat Hasil Isolasi dari Kencur (<i>Kaempferia galanga L.</i>) Sebagai Agen Antiinflamasi Potensial
		PTN	Institut Teknologi Sumatera	0031088503	SARMOKO	Ketua Tim 2	Penelusuran Aktivitas Antiinflamasi Senyawa-senyawa Aktif Berkerangka Etil p-Metoksisinamat Hasil Isolasi dari Kencur (<i>Kaempferia galanga L.</i>)
		PTNBH	Universitas Indonesia	0030127605	FADILAH	Ketua Tim 3	Screening Senyawa Aktif dari Konstituen Sinamat Tumbuhan Etnofarmaka Kencur (<i>Kaempferia galanga L.</i>) sebagai kandidat Antiinflamasi: pendekatan interaksi molekular

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
72	Pengembangan Sistem Differential Learning (SIDILAN) Terintegrasi Augmented Reality Inclusive Science (ARIS) untuk Meningkatkan Efisiensi Pembelajaran Pada Anak Dengan Hambatan Belajar	PTN	Universitas Negeri Jakarta	0026048703	FIRMANUL CATUR WIBOWO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Sistem Differential Learning (SIDILAN) Terintegrasi Augmented Reality Sebagai Media Pembelajaran IPA Pada Anak Dengan Hambatan Belajar
		PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0007108302	ACHMAD SAMSUDIN	Ketua Tim 2	Pengembangan dan Implementasi Augmented-Reality-for-Special-Education-Needs (ARSEN) dalam Pembelajaran Berdiferensiasi untuk Meningkatkan Konsepsi dan Conceptual Change for Inclusive Students
		PTN	Universitas Tidar	0801068901	SISWANTO	Ketua Tim 3	Pengembangan Scientific Argumentation Worksheet integrated Augmented Reality activity (SAW-AR) Pada Pembelajaran IPA untuk Anak Dengan Hambatan Belajar
		PTNBH	Universitas Negeri Surabaya	0013059004	BINAR KURNIA PRAHANI	Ketua Tim 4	Pengembangan Augmented Reality Inclusive Science (ARIS) untuk Anak Dengan Hambatan Belajar di SMP Berbasis Merdeka Belajar
73	Pengembangan Sistem Multi-Drone Untuk Aplikasi Pemetaan Jalur dan Inspeksi Kondisi Jaringan Transmisi Daya Listrik di Daerah Terpencil	PTNBH	Institut Teknologi Bandung	0015075703	YUL YUNAZWIN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan sistem multi-drone untuk pemetaan/inspeksi jalur kabel transmisi daya listrik berbasis pemrosesan citra dan machine learning
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Telkom	0430058601	MUHAMMAD ZAKIYULLAH ROMDLONY	Ketua Tim 2	Sistem Penukar Baterai Drone Otomatis untuk Pemetaan dan Inspeksi Jaringan Transmisi Daya Listrik di Daerah Terpencil
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Katolik Parahyangan	0418088202	TUA AGUSTINUS TAMBA	Ketua Tim 3	Pengembangan metode kontrol kooperatif sistem multi-drone berbasis teknik control barrier function untuk aplikasi inspeksi kabel transmisi daya listrik
74	Pengembangan Sumber Daya Manusia Tangguh Inovatif Mandiri dan Arif Sebagai Modal Dasar Generasi Emas Indonesia 2045	PTNBH	Universitas Airlangga	0011117006	MOSES GLORINO RUMAMBO PANDIN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pemetaan Literasi Etika Digital Generasi-Z sebagai Modal Dasar Generasi Emas Indonesia
		LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Nusantara PGRI Kediri	0730088001	BAMBANG AGUS SUMANTRI	Ketua Tim 2	Model Teknologi Pembelajaran Business Knowledge Management Koperasi Multi-Pihak Digital pada Generasi Indonesia Emas Tangguh, Inovatif, Mandiri, Arif
		PTN	Universitas Jember	0028097103	L DYAH PURWITA WARDANI S W W	Ketua Tim 3	Pemetaan Kepedulian Lingkungan Melalui Film Science Fiction untuk Menyiapkan Green GenZ Menyongsong Indonesia Emas 2045
		LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Muhammadiyah Surabaya	0727096201	WIWIK JUWARINI PRIHASTIWI	Ketua Tim 4	Pengembangan Alat Asesmen Karakter Tangguh, Inovatif, Mandiri dan Arif bagi Generasi Z sebagai Modal Dasar Generasi Indonesia Emas 2045
75	Pengembangan Teknologi Pembangkit Listrik Biomassa Berbasis Gasifikasi Untuk Sumber Penerangan di Daerah Terpencil	LLDIKTI Wilayah V	Universitas Janabadra	0007087802	MOCHAMAD SYAMSIRO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Gasifikasi Biomassa Kayu Untuk Produksi Syngas Kualitas Tinggi Di Daerah Terpencil
		PTNBH	Universitas Negeri Yogyakarta	0013017705	FREDY SURAHMANTO	Ketua Tim 2	Optimalisasi Performa Mesin Gas Berbahan Bakar Syngas Hasil Gasifikasi Biomassa untuk Pemenuhan Kebutuhan Energi di Daerah Terpencil
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	0013117901	NOVI CAROKO	Ketua Tim 3	Torefaksi Biomassa Lokal untuk Pemenuhan Kebutuhan Energi di Daerah Terpencil

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
76	Pengembangan Teknologi Pengolahan Sagu dan Limbahnya pada Aplikasi pangan dan Non Pangan sebagai Upaya Peningkatan Sirkularitas Sagu	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	0014048003	YESSIE WIDYA SARI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Eksplorasi Limbah Sagu sebagai Bahan Edible Bioplastik: Upaya Memperpanjang Masa Simpan Buah
		PTNBH	Universitas Diponegoro	0031078004	Diana Nur Afifah	Ketua Tim 2	Optimasi Cookies dari Tepung Sagu dan Hidrolisat Protein Ikan untuk Pangan Darurat Kelompok Khusus
		PTN	Universitas Palangka Raya	0027046704	ASWIN USUP	Ketua Tim 3	Optimalisasi Proses Produksi Karbon Aktif Ramah Lingkungan dari Kulit Batang dan Pelepeh Sagu sebagai Adsorben Air Limbah Industri Sagu
		PTN	Universitas Bangka Belitung	0028129001	HERMAN ALDILA	Ketua Tim 4	Sintesis Biokomposit dan Bioplastik dari Limbah Sagu sebagai Material Biopackaging: Upaya Konversi Kemasan Plastik Produk Pangan maupun Non-Pangan Ramah Lingkungan
77	Pengembangan Tes Neuropsikologi Tradisional dan Teleneuropsychology berbasis Studi Lintas Budaya (Cross-cultural)	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Katolik Soegijapranata	0608067606	AGUSTINA SULASTRI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Komparasi Tes Neuropsikologi Tradisional Berbasis Budaya dan Teleneuropsikologi di Indonesia Bagian Barat
		LLDIKTI Wilayah IX	Universitas Atma Jaya Makassar	0905038902	HENI GERDA PESAU	Ketua Tim 2	Komparasi Tes Neuropsikologi Tradisional Berbasis Budaya dan Teleneuropsikologi di Indonesia Bagian Tengah
		PTN	Universitas Nusa Cendana	0019068703	INDRA YOHANES KILING	Ketua Tim 3	Komparasi Tes Neuropsikologi tradisional berbasis budaya dan Teleneuropsikologi di Indonesia bagian Timur
78	Pengintegrasian Meta-Geosystems untuk Peningkatan Keamanan pulau wisata di Provinsi Sulawesi Selatan	PTNBH	Universitas Hasanuddin	0002027603	SENIWATI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Model Peningkatan Keamanan pulau wisata Melalui Meta-Geosystems Program di Provinsi Sulawesi Selatan
		PTNBH	Universitas Padjadjaran	0014076509	SUWANDI SUMARTIAS	Ketua Tim 2	PENGEMBANGAN PARIWISATA BERKELANJUTAN KABUPATEN MAJALENGA MELALUI STRATEGI IMAGE RESTORATION BANDARA KERTAJATI
		PTNBH	Universitas Sebelas Maret	0014107903	PUJIYONO SUWANDI	Ketua Tim 3	Strategi Collaborative Governance Mengembangkan Culture Edu Tourism di Jawa Tengah dan Sulawesi Selatan Melalui Sister Cities Tourism Berbasis Yuridis Kelembagaan
		PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0015097102	HENI KOMALASARI	Ketua Tim 4	Pengembangan Eduwisata Seni Tradisional Berbasis Etnopedagogi untuk Meningkatkan Apresiasi Masyarakat di Kota dan Kabupaten Bandung dan Sulawesi Selatan
79	PENGUATAN RESILIENSI PANGAN RUMAHTANGGA PETANI TUNAKISMA MELALUI PENGEMBANGAN LUMBUNG GIZI LESTARI DI PEDESAAN RAWAN KONVERSI LAHAN PERTANIAN	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Purwokerto	0610056602	DUMASARI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Perakitan Metode Partisipatif untuk Penguatan Resiliensi Pangan Mandiri Rumahtangga Petani Tunakisma di Pedesaan Rawan Konversi Lahan Pertanian
		PTN	Universitas Jenderal Soedirman	0001106108	IMAM SANTOSA	Ketua Tim 2	Aksesibilitas Ragam Unsur Dominan Resiliensi Pangan Lokal Unggulan pada Rumahtangga Petani Tunakisma di Pedesaan Rawan Konversi Lahan Pertanian
		PTN	Universitas Halu Oleo	0009056803	SITTI AIDA ADHA TARIDALA	Ketua Tim 3	Tren Pangan Lokal Unggulan untuk Pengembangan Lumbung Gizi Lestari pada Rumahtangga Petani Tunakisma di Pedesaan Rawan Konversi Lahan Pertanian
		PTNBH	Universitas Negeri Padang	0021017403	RAHADIAN ZAINUL	Ketua Tim 4	Fungsi Strategis Bioteknologi untuk Pengembangan Lumbung Gizi Lestari pada Rumahtangga Petani Tunakisma di Pedesaan Rawan Konversi Lahan Pertanian

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
80	Peningkatan Nilai Produk Turunan Kacang Sacha Inchi sebagai Sumber Pangan Fungsional yang Resilien Terhadap Perubahan Iklim	PTNBH	Institut Teknologi Bandung	0002078107	AHMAD FAIZAL	Ketua Tim 1 /Koordinator	Optimasi metode kultur jaringan tanaman sach a inchi (Plukenetia volubilis. L) yang berkelanjutan dan resilien terhadap perubahan iklim
		LLDIKTI Wilayah III	Institut Bio Scientia Internasional Indonesia	0310088804	PIETRADEWI HARTRIAN TI	Ketua Tim 2	Fermentasi Sari Kacang Sacha Inchi sebagai Pangan Fungsional Alternatif Susu dengan Aktivitas Postbiotik, Imunomodulatori, Anti oksidan dan Anti Penuaan
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Galuh	0413037605	MUHAMAD NURDIN YUSUF	Ketua Tim 3	Kajian sosial ekonomi terhadap Keberlanjutan Usahatani Sacha Inchi di Jawa Barat untuk Ketahanan Pangan dan Iklim
81	Peningkatan self-regulatory peserta didik di wilayah terpencil dengan menggunakan gamified mobile self-regulated learning approach.	LLDIKTI Wilayah V	Universitas Ahmad Dahlan	0508098502	IKA MARYANI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan gamified mobile self-regulated learning approach bagi siswa Sekolah Dasar Wilayah Terpencil
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Indraprasta PGRI	0315089004	IRNIN AGUSTINA DWI ASTUTI	Ketua Tim 2	Implementasi Gamified Mobile Self-Regulated Learning Approach Untuk Meningkatkan Self-Regulatory Siswa Sekolah Dasar di Daerah Terpencil
		LLDIKTI Wilayah VIII	Universitas Muhammadiyah Mataram	0821078501	MUHAMMAD NIZAAR	Ketua Tim 3	Evaluasi penerapan gamified mobile self-regulated learning approach pada komunitas belajar guru sekolah dasar di daerah terpencil
82	Peranan Matematika dalam Upaya Mitigasi Perubahan Iklim sebagai Pengembangan yang Berkelanjutan	PTNBH	Institut Teknologi Bandung	0003108702	IKHA MAGDALENA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Keefektivan pohon bakau dalam melindungi pesisir
		PTNBH	Universitas Diponegoro	0014026906	WIDOWATI	Ketua Tim 2	Optimasi Kendali Logistik dan Inventori untuk Menjamin Ketersediaan Pangan yang Berkelanjutan dengan Pendekatan Kendali Prediktif
		PTNBH	Universitas Hasanuddin	0031036504	MOHAMMAD IVAN AZIS	Ketua Tim 3	Simulasi numerik suatu model diperluas dari penyebaran polutan pada media heterogen
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0020027902	IMAM SOLEKHUDIN	Ketua Tim 4	Pemodelan dan simulasi numerik permasalahan sebaran polutan pada perairan yang bersumber dari pipa pembuangan limbah
83	Pola Resiliensi Petani Menghadapi Perubahan Iklim dan Nafkah Rumah Tangga	PTN	Universitas Pattimura	0017087304	ESTHER KEMBAUW	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pemanfaatan Lutur Sebagai Model Resiliensi Rumahtangga Petani Di Kabupaten Maluku Barat Daya
		PTN	Universitas Nusa Cendana	0005036306	DOPPY ROY NENDISSA	Ketua Tim 2	Pemanfaatan Salome sebagai Instrumen Pembentukan Model Resiliensi Rumahtangga Petani di Timor Tengah Selatan
		LLDIKTI Wilayah XII	Universitas Iqra Buru	1222117802	MUHAMAD CHAIRUL BASRUN UMANAILO	Ketua Tim 3	Pola Resiliensi Petani Menghadapi Perubahan Iklim dan Nafkah Rumah Tangga di Baturradan

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
84	Potensi Obat Antidiabetes dan Eksplorasi Mekanisme Aksi dari Etnofarmaka Sulawesi Melalui Pendekatan In silico, In vitro dan In vivo	LLDIKTI Wilayah IX	Universitas Muslim Indonesia	0908077602	AHMAD NAJIB	Ketua Tim 1 /Koordinator	Potensi Obat Antidiabetes dan Eksplorasi Mekanisme Aksi dari Etnofarmaka Sulawesi: Skrining In vitro
		PTN	Universitas Tadulako	0006118002	MUHAMMAD SULAIMAN ZUBAIR	Ketua Tim 2	Potensi Obat Antidiabetes dan Eksplorasi Mekanisme Aksi dari Etnofarmaka Sulawesi : Studi Network Pharmacology dan Docking Molekuler
		PTN	Universitas Halu Oleo	0029118101	MUHAMMAD ARBA	Ketua Tim 3	Potensi Obat Antidiabetes dan Eksplorasi Mekanisme Aksi dari Etnofarmaka Sulawesi: Analisis LC-MS/MS, Simulasi Dinamika Molekul dan Prediksi ADMET
		PTNBH	Universitas Hasanuddin	0010068207	FIRZAN NAINU	Ketua Tim 4	Eksplorasi Potensi Terapi Etnofarmaka Sulawesi pada Diabetes: Pendekatan High Throughput Screening pada Model Drosophila dan Translasi pada Model Mamalia
85	Potensi pangan indigenous terfermentasi dan herbal sebagai anti-depresan alami melalui modulasi jalur kynurenin	PTN	Universitas Trunojoyo	0026086406	UMI PURWANDARI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Potensi Pangan Nabati Terfermentasi Indigenus sebagai Sumber Triptofan dan Probiotik untuk Antidepresan Alami
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Mercu Buana Yogyakarta	0013126402	DWIYATI PUJIMULYANI	Ketua Tim 2	Potensi Empon-Empon Lokal dengan Perlakuan Pendahuluan Blanching dan Pengeringan sebagai Sumber Kurkumin untuk Antidepresan
		PTN	Universitas Jember	0010047903	NURHAYATI	Ketua Tim 3	Potensi Pangan Hewani Terfermentasi Indigenus sebagai Sumber Triptofan dan Probiotik untuk Antidepresan Alami
86	Precision Aquaculture untuk Peningkatan Produksi dan Deteksi Dini Penyakit Kepiting pada Lingkungan Budidaya Kepiting Vertikal	LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Telkom	0421068203	DOAN PERDANA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Studi Model Requirement, Design, dan Arsitektur Sistem Precision Aquaculture pada Lingkungan Budidaya Kepiting Vertikal
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Bina Nusantara	0427098304	DANY EKA SAPUTRA	Ketua Tim 2	Studi Pemanfaatan Kecerdasan Artifisial dalam Prediksi Waktu Panen dan Pemantauan Kondisi Air untuk Budidaya Kepiting secara Vertikal
		LLDIKTI Wilayah VII	Universitas Surabaya	0701127303	SULISTYO EMANTOKO DWI PUTRA	Ketua Tim 3	Studi Model Kit Detektor Reovirus Penyebab Sleeping Disease pada Kepiting Bakau Berbasis LAMP-PCR
87	Presisi Pertanian untuk ketahanan pertanian terhadap perubahan iklim	PTN	Universitas Lambung Mangkurat	0020118403	YUSLENA SARI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Penentuan Keperluan Nutrisi Tanaman melalui Integrasi Teknologi Visi Komputer dan Internet of Things
		LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Dian Nuswantoro	0613068601	RICARDUS ANGGI PRAMUNENDAR	Ketua Tim 2	Peningkatan Efisiensi Pertanian melalui Klasifikasi Penyakit Tanaman yang Akurat dalam Penetapan Kebutuhan Nutrisi Tanaman
		LLDIKTI Wilayah XI	Universitas Sari Mulia	1106128301	MAMBANG	Ketua Tim 3	Efisiensi Nutrisi Tanaman dengan Prediksi Cuaca Berbasis Machine Learning dan Teknologi IoT
88	Produksi Kopi Spesialti Berkelanjutan Menggunakan Alat Bioreaktor Terkontrol Multifungsi	PTN	Universitas Jember	0001048801	ASMAK AFRILIANA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Rancang Bangun Alat Bioreaktor Multifungsi Untuk Memproduksi Kopi Spesialti Berkelanjutan
		PTNBH	Universitas Andalas	0025116408	NOVIZAR	Ketua Tim 2	Analisis Kualitas dan Toksisitas Kopi yang Difermentasi dengan Bioreaktor melalui Pendekatan Metabolomiks
		PTNBH	Universitas Brawijaya	0012066210	JONI KUSNADI	Ketua Tim 3	Pengembangan Starter Bakteri Asam Laktat, Khamir, atau Kombinasinya untuk Fermentasi Kopi Spesialti Berkelanjutan Menggunakan Alat Bioreaktor Terkontrol Multifungsi

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
89	Promosi Kesehatan Mental dan Kesejahteraan Emosional di Tempat Kerja (PKMKETK): Inisiasi Program Dalam Membangun Kesadaran, Produktivitas, dan Kesejahteraan Pekerja Indonesia	PTN	Universitas Jember	0005018003	TANTUT SUSANTO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Formulation of comprehensive of mental health promotion program for healthcare Providers
		PTNBH	Universitas Indonesia	8977940022	BUDI ANNA KELIAT	Ketua Tim 2	Analysis of mental health problem among health care providers: an interaction of health workers, organization, and workplace
		PTNBH	Universitas Brawijaya	0026028001	HENI DWI WINDARWATI	Ketua Tim 3	Exploration of workplace mental health and emotional well-being intervention in the differences of context of healthcare services
		PTNBH	Universitas Airlangga	0016067610	HANIK ENDANG NIHAYATI	Ketua Tim 4	Identification of mental health need among healthcare providers: A comprehensiveness of program at the workplaces
90	Resiliensi Rantai Pasok Pangan terhadap Perubahan Iklim dan Bencana Alam di Jawa Barat	PTNBH	Universitas Padjadjaran	0018068303	BUDI HARSANTO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Resiliensi Rantai Pasok Pangan terhadap Perubahan Iklim dan Bencana Alam di Jawa Barat
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Pembangunan Jaya Tangerang	0415029302	YUSUF ISKANDAR	Ketua Tim 2	Resiliensi Rantai Pasok Pangan terhadap Perubahan Iklim dan Bencana Alam di Jawa Barat: Pendekatan Berbasis Persepsi Pemangku Kepentingan
		LLDIKTI Wilayah III	Universitas Bina Nusantara	0421118503	ISTON DWIJA UTAMA	Ketua Tim 3	Pemanfaatan Big Data Pertanian Melalui Pendekatan Data Mining dalam Menunjang Rantai Pasok Ketahanan Pangan di Jawa Barat
91	Riset Kolaborasi Rekonstruksi Model Pembelajaran Proyek Inkuiri (PPjI) Terintegrasi Etno-SSI Berbasis Engineering Design Process (EDP) Berbantuan Media Virtual Reality untuk Aktualisasi SDGs Bidang Pendidikan dan Lingkungan	PTNBH	Universitas Negeri Semarang	0023016604	SUDARMIN	Ketua Tim 1 /Koordinator	Rekonstruksi Model Pembelajaran Proyek Inkuiri Etno-SSI (MPPjI Etno-SSI) Berbasis EDP Berbantuan VR untuk Mewujudkan Literasi SDGs Bidang Pendidikan dan Lingkungan
		PTNBH	Universitas Sebelas Maret	0004126905	SRI YAMTINAH	Ketua Tim 2	Rekonstruksi asesmen Etno-SSI dan EDP berbasis VR untuk mendiagnosis miskonsepsi kimia dan memahami SDGs di bidang pendidikan, lingkungan, dan pangan
		PTNBH	Universitas Negeri Malang	0014056602	SRI RAHAYU	Ketua Tim 3	Rekonstruksi Model Pembelajaran Inkuiri-EDP berbantuan VR Konteks Etno-SSI berorientasi SDGs Pendidikan dan Pangan untuk Meningkatkan Literasi Kimia dan Sustainability Consciousness
92	Sintesis MXene Modifikasi untuk Produksi Hidrogen	PTNBH	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	0016067108	DIDIK PRASETYOKO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Sintesis Mxene dengan Penambahan Templat Mikrokristalin Selulosa Sebagai Katalis Reaksi Water Splitting
		PTN	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur	0027069501	REVA EDRA NUGRAHA	Ketua Tim 2	Peningkatan efektivitas produksi hidrogen menggunakan katalis bimetalik berbasis MXene
		PTNBH	Universitas Sebelas Maret	0013087406	ATMANTO HERU WIBOWO	Ketua Tim 3	Sintesis Komposit Fe ₂ O ₃ /MXene/Multiwall Carbon Nanotubes (MWCNT) dengan Prekursor Alami Etilen-Gelatin untuk Produksi Hidrogen

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
93	Sistem lahan multi-skala berbasis lanskap pertanian untuk meningkatkan produktivitas pertanian dan perkuatan ketahanan pangan	LLDIKTI Wilayah VI	Universitas Muhammadiyah Surakarta	0618018702	ADITYA SAPUTRA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Kajian karakteristik lahan berbasis bentuklahan multi-skala untuk mendukung ketahanan pangan lokal
		PTNBH	Universitas Gadjah Mada	0512047901	BAYU DWI APRI NUGROHO	Ketua Tim 2	Peningkatan Produktivitas Lahan Pertanian Masyarakat Berbasis Lanskap Kawasan dengan Pendekatan Smart and Precision Agriculture
		PTNBH	Universitas Indonesia	0002118610	MASITA DWI MANDINI MANESSA	Ketua Tim 3	Sistem lahan multi-skala berbasis lanskap pertanian untuk meningkatkan produktivitas pertanian dan perkuatan ketahanan pangan di Kabupaten Magelang, Jawa Tengah
94	STRATEGI BENCHMARKING DESA WISATA BENTENG SEBAGAI MODEL PARIWISATA HALAL BERKELANJUTAN BERBASIS CBT (COMMUNITY BASED TOURISM) DAN DIGITALISASI INFORMASI	LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Ibn Khaldun	0416047301	IMMAS NURHAYATI	Ketua Tim 1 /Koordinator	STRATEGI BENCHMARKING DESA WISATA BENTENG SEBAGAI MODEL PARIWISATA HALAL BERKELANJUTAN BERBASIS CBT (COMMUNITY BASED TOURISM) DAN DIGITALISASI INFORMASI
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Nusa Bangsa	0404126802	ISBANDRIYATI MUTMAINAH	Ketua Tim 2	PENGEMBANGAN MODEL TRANSFORMASI DIGITAL DESA WISATA BENTENG UNTUK MENINGKATKAN DAYA SAING
		LLDIKTI Wilayah IV	Institut Bisnis Dan Informatika Kesatuan	0407127402	BAMBANG HENGKY RAINANTO	Ketua Tim 3	Pemberdayaan Masyarakat dan Organisasi Berbasis Community Based Tourism (CBT) di Desa Benteng
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Djuanda	0023076501	SRI HARINI	Ketua Tim 4	Dampak Pengembangan Desa Wisata Benteng terhadap Aspek Sosial Ekonomi
95	Strategi Inovatif: Pemanfaatan pendekatan Algoritma Swarm Partikel dan Analisa Sochio Mathematics untuk Mengoptimalkan Pemodelan Geofisika untuk pencegahan bencana tanah longsor	PTNBH	Institut Teknologi Bandung	0013047805	WIDODO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Inovasi Pemodelan Geofisika untuk Early Warning System Bencana Longsor
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa	0522088302	SRI ADI WIDODO	Ketua Tim 2	Pendekatan Analisa Sochio Mathematics Untuk Mitigasi Bencana Tanah Longsor
		PTNBH	Universitas Syiah Kuala	0027107801	SYARIZAL FONNA	Ketua Tim 3	Inovasi Metode Komputasi Berbasis PSO untuk Sistem Peringatan Dini Bencana Longsor
96	Strategi Pengembangan Ekonomi Kreatif sebagai Motor Penggerak Pengembangan Desa Wisata Berbasis Masyarakat	PTNBH	Universitas Negeri Semarang	0015087805	SHANTY OKTAVILIA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Strategi Pengembangan Ekonomi Kreatif sebagai Motor Penggerak Pengembangan Desa Wisata Berbasis Masyarakat
		PTNBH	Universitas Diponegoro	0027047402	Firmansyah	Ketua Tim 2	Strategi Pengembangan Ekonomi Kreatif Berbasis UMKM di Desa Wisata Berkelanjutan
		PTN	Universitas Jenderal Soedirman	0023077803	SUHARNO	Ketua Tim 3	Strategi Pengembangan Ekonomi Kreatif sebagai Motor Penggerak Pengembangan Desa Wisata Berbasis Masyarakat

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
97	Studi Etnofarmakologi dan Kajian Multi Omics Serai Wangi (Cymbopogon nardus) di Etnis Bali Aga sebagai Alternatif Pengobatan Malnutrisi Anak: the Centreline project	PTNBH	Universitas Padjadjaran	0011019304	DIAN AYU EKA PITALOKA	Ketua Tim 1 /Koordinator	Studi Etnofarmakologi dan Kajian Multi Omics Serai Wangi (Cymbopogon nardus) di Etnis Bali Aga sebagai Alternatif Pengobatan Malnutrisi Anak
		PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0026087907	PIPIP PITRIANI	Ketua Tim 2	Kajian Nutrigenomik terhadap Serai Wangi (Cymbopogon nordus) sebagai Alternatif Pengobatan Malnutrisi pada Model Hewan Mencit galur Balb/c
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Jenderal Achmad Yani	0428058004	SUCI NAR VIKASARI	Ketua Tim 3	Studi Metabolomic dan Kajian Komputasi Mekanisme Kerja Serai Wangi (Cymbopogon nordus) di Etnis Bali Aga sebagai Alternatif Pengobatan Manutrisi Anak
		LLDIKTI Wilayah VIII	Universitas Mahasaraswati Denpasar	0820108901	PUTU ERA SANDHI KUSUMA YUDA	Ketua Tim 4	Studi Etnofarmakologi Tanaman Serai Wangi (Cymbopogon nardus) pada Etnis Bali Aga dan Pengujian Aktivitas Farmakologinya pada Model Mencit Malnutrisi
98	Superlatif Quadruple Helix G-A-B-C melalui CSSL untuk Mengontrol Transformasi Kemajuan dan Inklusifitas UMKM HalalPro	LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Ibn Khaldun	0427117204	POPY NOVITA PASARIBU	Ketua Tim 1 /Koordinator	Inovasi Aplikasi Cloud Computing dalam SCM Menuju Go Global UMKM HalalPro
		LLDIKTI Wilayah IV	Institut Bisnis Dan Informatika Kesatuan	0416047507	MASHADI	Ketua Tim 2	Inovasi Aplikasi Integrated Broadcast dan HalalPro Cloud yang Mendorong Pengembangan Model Keberlanjutan Bisnis StartUp UMKM
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Pakuan	0401017601	HARI MUHARAM	Ketua Tim 3	Grand Design Optimalisasi Model Platform Market Place UMKM HalalPro
		LLDIKTI Wilayah IV	Universitas Nusa Putra	0429038601	MUHAMAD MUSLIH	Ketua Tim 4	Inovasi GIS dalam mendukung Digitalisasi SCM Produk UMKM Menuju Go Green UMKM HalalPro
99	Sustainable smart Agriculture System Berbasis Cognitive Computing dan Intelligent Perception Technology Untuk Pertanian Indoor Ultra Adaptive Pada Berbagai Kondisi Cuaca	PTNBH	Universitas Negeri Malang	0025058202	MOKH. SHOLIHUL HADI	Ketua Tim 1 /Koordinator	Intelligent perception technology untuk sistem resilensi pertanian indoor pada kondisi cuaca yang berubah-ubah
		PTNBH	Universitas Negeri Semarang	0023117408	SUBIYANTO	Ketua Tim 2	Sistem Monitoring dan Rekomendasi pada Pertanian Berbasis IoT dengan Suplai Energi Terbarukan
		PTNBH	Universitas Negeri Yogyakarta	0027017205	RUSTAM ASNAWI	Ketua Tim 3	Sistem Cognitive Computing Berbasis Algoritma Machine Learning untuk Manajemen Pertanian Indoor dengan Integrasi Low Power Sensor, Fertilizer Monitoring and Control, serta Intelligent Greenhouse Climate Control
		PTNBH	Universitas Hasanuddin	0005067507	FAIZAL ARYA SAMMAN	Ketua Tim 4	Sustainable smart Agriculture System Berbasis Cognitive Computing dan Intelligent Perception Technology Untuk Pertanian Indoor Ultra Adaptive Pada Berbagai Kondisi Cuaca/ Konsorsium Smart Agriculture]
100	Wearable IoT untuk Monitoring Kesehatan Ibu Hamil sebagai Pencegahan Stunting	LLDIKTI Wilayah V	Universitas Ahmad Dahlan	0514056701	DWI SULISWORO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Pengembangan Teknologi Wearable IoT untuk Monitoring Ibu Hamil
		LLDIKTI Wilayah V	Universitas Aisyiyah Yogyakarta	0505128401	DHESI ARI ASTUTI	Ketua Tim 2	Pengembangan Promosi Kesehatan dan Monitoring Kesehatan Ibu Hamil
		PTN	Universitas Mulawarman	0018026603	RAHMAT BAKHTIAR	Ketua Tim 3	Evaluasi Dampak Kesehatan dan Pengalaman Ibu Hamil

No	Judul Konsorsium	Kategori Institusi	Nama Institusi	NIDN	Nama	Kategori Pengusul	Judul
101	Wisata Halal Indonesia: Potensi, Preferensi dan Strategi Pemasaran	PTNBH	Universitas Andalas	0027127703	DODI DEVIANTO	Ketua Tim 1 /Koordinator	Potensi dan Urgensi Pengembangan Wisata Halal Berbasis Ekonomi Kreatif pada Daerah Destinasi Wisata Lokal
		PTNBH	Universitas Negeri Padang	0018107507	ABROR	Ketua Tim 2	KAJIAN MODEL PREFERENSI KUNJUNGAN ULANG WISATAWAN BERDASARKAN ATRIBUT DESTINASI WISATA HALAL
		PTNBH	Universitas Pendidikan Indonesia	0007037404	VANESSA GAFFAR	Ketua Tim 3	Kajian Model Promosi Wisata Halal untuk segmentasi wisatawan post-millennial