



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**
Jl. Perintis Kemerdekaan KM.10, Makassar 90245
Telp.(0411) 587032, 582500, 588888 Fax.(0411) 587032, 584024
Laman : <http://lp2m.unhas.ac.id> email : lp2m@unhas.ac.id

SURAT PENGANTAR

Nomor : 469/UN4.22/PT.01.01/2022

Yth. Bapak/Ibu Ketua Peneliti
(Daftar Nama Terlampir)
Di
Universitas Hasanuddin

No.	Uraian	Jumlah	Keterangan
1.	Terlampir Surat Plt. Direktur Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset dan Teknologi, Nomor : 0054/E5/AK.04/2022 Tanggal 8 Februari 2022, perihal : Pengumuman Program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Lanjutan (On Going) Tahun Anggaran 2022.	Satu Set	Disampaikan dengan hormat untuk diketahui dan ditindaklanjuti.

Atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.

Makassar, 9 Februari 2022



Prof. Dr. Andi Alimuddin, M.Si.
NIP. 196201181987021001

Tembusan Yth. :

1. Rektor Unhas (sebagai laporan);
2. Wakil Rektor Bidang Riset, Inovasi dan Kemitraan;
3. Kabag. Tata Usaha LPPM;
4. Peringgal.





**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 : 0054/E5/AK.04/2022

8 Februari 2022

Lampiran : Dua berkas

Hal : Pengumuman Program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat
Lanjutan (*on going*) Tahun Anggaran 2022

Yth.

1. Kepala Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah I s.d. XVI
2. Ketua LP/LPM/LPPM Perguruan Tinggi di lingkungan Ditjen Diktiristek

Berkenaan dengan pelaksanaan program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat lanjutan (*on going*) Tahun Anggaran 2022, Direktorat Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat (DRTPM), Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi telah melaksanakan kegiatan penilaian monitoring dan evaluasi Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat pelaksanaan Tahun Anggaran 2021.

Berdasarkan hasil penilaian monitoring dan evaluasi program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat pelaksanaan Tahun Anggaran 2021, bersama ini kami sampaikan daftar penerima pendanaan program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat lanjutan yang didanai Tahun Anggaran 2022 sebagaimana tercantum pada Lampiran 1 dan 2.

Kami informasikan bahwa penerima pendanaan program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat lanjutan Tahun Anggaran 2022 telah memenuhi kewajiban sebagai berikut:

1. Mengunggah laporan kemajuan sampai dengan tahun 2021;
2. Mengunggah laporan akhir sampai dengan tahun 2021;
3. Mengunggah laporan keuangan dan catatan harian sampai dengan tahun 2021;
4. Melaksanakan monitoring dan evaluasi secara daring;
5. Tidak sedang dalam status tugas belajar baik untuk ketua maupun anggota, kecuali anggota pada skema Penelitian Pascasarjana;

Apabila ada penerima pendanaan program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat lanjutan sebagaimana tercantum pada lampiran ternyata tidak memenuhi salah satu dari ketentuan di atas atau terdapat pelanggaran terhadap ketentuan Panduan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Edisi XIII Revisi, maka pendanaannya dapat ditinjau kembali.

Berkenaan dengan hal tersebut, DRTPM mengucapkan selamat kepada penerima pendanaan program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat lanjutan Tahun Anggaran 2022.

Bagi dosen yang belum mendapatkan pendanaan lanjutan tahun ini dapat mengusulkan proposal program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat yang masih dibuka hingga **15 Februari 2022**.

Atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

plt. Direktur Riset, Teknologi,
dan Pengabdian Kepada Masyarakat



Teuku Faisal Fathani
NIP 197505261999031002

Tembusan:

1. plt. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset dan Teknologi;
2. Rektor/Direktur/Ketua Perguruan Tinggi terkait;



Balai
Sertifikasi
Elektronik

Catatan:

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah"
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE

DAFTAR PENERIMA PENDANAAN PROGRAM PENELITIAN LANJUTAN (ON GOING) YANG DIDANAI TAHUN ANGGARAN 2022
UNIVERSITAS HASANUDDIN

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
1	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AHYAR	31126362	Kloning dan Overproduksi Antigen Rekombinan Fusi MPT83 dan MPT64 dari Mycobacterium tuberculosis Strain Lokal sebagai Bahan Baku Vaksin Tuberkulosis yang Efektif	PD	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
2	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ALWI	15016306	LOCAL GOVERNANCE NETWORK DALAM RANGKA PENINGKATAN KINERJA KEBIJAKAN KETAHANAN PANGAN: Studi Kasus Jaringan Implementasi Kebijakan Ketahanan Pangan di Provinsi Sulawesi Selatan	PD	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
3	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ANWAR	16087401	SCENARIO INTERVENSI PENANGGULANGAN RISIKO PAJANAN PARTIKULAT MATTER (PM 2.5) TERHADAP KEJADIAN PENYAKIT PARU- PARU PADA ANAK SEKOLAH DI MAROS, PROVINSI SULAWESI SELATAN	PD	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
4	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ASMITA AHMAD	16127304	STUDI MIKROMORFOLOGI TANAH PADA BEBERAPA TUTUPAN LAHAN DI WILAYAH RENTAN LONGSOR SUB-DAS KELARA KABUPATEN JENEPONTO	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
5	PTNBH	Universitas Hasanuddin	BURHANUDDIN	3036502	Pesan, Tanda dan Makna: Persoalan Pemaknaan dan Komunikasi atas Issu-Issu Terkini oleh Pengguna Media Sosial	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
6	PTNBH	Universitas Hasanuddin	DWI KESUMA SARI	16027302	IKAN MEDAKA SULAWESI (Oryzias selebensis) SEBAGAI HEWAN MODEL DALAM PENGEMBANGAN STUDI PENGARUH RESIDU OBAT FARMASI DALAM LINGKUNGAN	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
7	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ERFAN	3096711	Evaluasi Daya Dukung Tanah Menggunakan Metode Mikrotremor dan Seismik Gelombang Permukaan	PD	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
8	PTNBH	Universitas Hasanuddin	EVA YOHANNES	17026101	POTENSI SENYAWA BIOAKTIF ISOLAT HYDROID Aglaophenia Cupressina Lamoureux UNTUK MENINGKATKAN UMUR SIMPAN FRESH CUT PRODUCT	PD	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
9	PTNBH	Universitas Hasanuddin	FAUZAN	3017706	PENGEMBANGAN MATERIAL KOMPOSIT ALUMINIUM FOAM YANG RINGAN DAN KUAT SEBAGAI KOMPONEN KESELAMATAN PADA KENDARAAN LISTRIK	PD	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
10	PTNBH	Universitas Hasanuddin	HILAL ANSHARY	12106701	Studi Morfologi dan Molekuler parasit yang menginfeksi ikan air tawar di tempat budidaya dan perairan alam	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
11	PTNBH	Universitas Hasanuddin	IRWANDY	12038403	Job Demand-Resources (JD-R) Theory Perspektif Dalam Mendukung Peningkatan Job Crafting Pada Perawat Di Rumah Sakit Sulawesi Selatan	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
12	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUH. NASRUM MASSI	10096703	Analisis Ekspresi Gen dan Kadar Protein Natural Resistance-Associated Macrophage 1 (NRAMP-1) dan Vitamin D Receptor (VDR) terhadap Respon Terapi dengan Virgin Coconut Oil (VCO) dan Berjemur terhadap Penderita Limfadenitis Tuberkulosis	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
13	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD IHSAN ANDI DAGONG	26057708	STUDI ASSOSIASI POLIMORFISME GEN PENGONTROL SIFAT PERTUMBUHAN DAN KETAHANAN PENYAKIT PADA AYAM LOKAL HASIL PERSILANGAN BANGKOK-KALOSI (BKp) DAN PELUNG- ALLOPE (PAP)	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
14	PTNBH	Universitas Hasanuddin	NITA RUKMINASARI	29126901	Struktur species dari kista Dinoflagellate dan kelimpahannya di tiga muara Selat Makassar: Mendeteksi dan memetakan spesies alga yang berbahaya	PD	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
15	PTNBH	Universitas Hasanuddin	RISMA ILLA MAULANY	17037702	Studi Potensi Pengembangan Ekowisata Gua Kelelawar di Kawasan Geopark Maros Pangkep	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
16	PTNBH	Universitas Hasanuddin	RISMANESWATI	3027603	Perbaikan kualitas tanah purna tambang nikel dengan penambahan biochar, asam humat dan mulsa bersumber dari tandan kosong kelapa sawit	PD	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
17	PTNBH	Universitas Hasanuddin	STANG	7126507	MODEL KOLABORASI DUKUNGAN KELUARGA DAN PETUGAS KESEHATAN UNTUK MENINGKATKAN KEBERHASILAN PENGOBATAN TUBERKULOSIS (TB) PARU DI KABUPATEN JENEPONTO	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
18	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SUKRI	29057207	MODEL PEMBERDAYAAN MASYARAKAT LORONG DALAM MEWUJUDKAN KOTA SEHAT MAKASSAR	PD	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
19	PTNBH	Universitas Hasanuddin	YUSHINTA FUJAYA	23016501	FITOTBIOTIK DARI TANAMAN LOKAL UNTUK MENINGKATKAN PERTUMBUHAN, IMUNITAS, DAN KUALITAS AIR BUDIDAYA IKAN NILA (<i>Oreochromis niloticus</i>)	PD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
20	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AMINUDDIN SYAM	17066701	FORMULASI KAPSUL EKSTRAK BIJI LABU KUNING (<i>Cucurbita Moschata</i> Durh) UNTUK MENURUNKAN TEKANAN DARAH PENDERITA HIPERTENSI DI WILAYAH PUSKESMAS TAMALANREA MAKASSAR	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
21	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ANDI INDAH WATY AS	1047309	Perbandingan Pengaruh Culture Value: Bugis, Makassar, Toraja, dan Mandar Terhadap OCB Perawat EFEKTIVITAS KITOSAN	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
22	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ARNI IRAWATY DJAIS	30017509	LIMBAH SISIK IKAN BANDENG (Chanos chanos) TERHADAP REGENERASI JARINGAN PERIODONTAL MELALUI ANALISIS EKSPRESI TNF- α , IL-1, RANKL DAN OPG PADA TINDAKAN SOCKET PRESERVATION (IN VIVO)	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
23	PTNBH	Universitas Hasanuddin	DARWIS	2016211	Keberhasilan Pebisnis Indonesia dalam Mengoptimalkan Potensi Masyarakat Ekonomi ASEAN: Penjelasan Strategi, Kunci Keberhasilan dan Model Bagi Pebisnis Indonesia untuk Menaklukkan Pasar Global	PDUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
24	PTNBH	Universitas Hasanuddin	FAIZAL	11028101	Integrasi dan Operasi Sistem Pencegahan dan Penanganan Virus pada Sistem Dalam Kapal Penumpang	PDUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
25	PTNBH	Universitas Hasanuddin	FIRZAN NAINU	10068207	SKRINING DAN EVALUASI KANDIDAT IMUNOMODULATOR MENGGUNAKAN MODEL IN VIVO ALTERNATIF Drosophila melanogaster DALAM UPAYA DRUG REPURPOSING	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
26	PTNBH	Universitas Hasanuddin	HASANUDDIN	10115804	Pemanfaatan Bahan Alam Minyak Kelapa Murni (Virgin Coconut Oil) terhadap Bakteri Periodontopatogen "Red Complex" Periodontitis dan Regenerasi Jaringan Periodontal Melalui Analisis Tumor Necrosis Factor- α (TNF- α), Transforming Growth Factor- β (TGF- β), Interleukin-1 β (IL-1 β), Interleukin-6 (IL-6) pada Ratus Norvegicus Secara In Vivo	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
27	PTNBH	Universitas Hasanuddin	INDRABAYU	16067507	Sistem Deteksi Otomat pada Kendaraan untuk Mendukung Smart City	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
28	PTNBH	Universitas Hasanuddin	KUSRINI S KADAR	11037607	Pengembangan Aplikasi Android Edukasi Manajemen Diri Diabetes berbasis Budaya Bugis-Makassar dalam Peningkatan Manajemen Perawatan Diri dan Kualitas Hidup Orang dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Kota Makassar	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
29	PTNBH	Universitas Hasanuddin	M. ARYADI ARSYAD	20087604	PENGEMBANGAN LARUTAN PRESERVASI PEMBULUH DARAH DENGAN MENGGUNAKAN KOMBINASI ADENOSINE DAN LIDOCAINE (AL)	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
30	PTNBH	Universitas Hasanuddin	M. HENDRA CHANDHA	22065911	EFEKTIFITAS PEMANFAATAN CANGKANG KARANG MUTIARA (PINCTADA MAXIMA) SEBAGAI LIMBAH INDUSTRI KABUPATEN PANGKEP TERHADAP OSTEOKONDUKTIF, OSTEINDUKTIF DAN OSTEOGENESIS BONE GRAFT PADA FEMUR CAVIA PORCELLUS	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
31	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MARDIANA ADAM	21105504	Efektivitas pemberian Deproteinized Teripang Emas (Stichopus Armanii) dengan Deproteinized bovine bone xenograft melalui pembentukan osteoblast, osteokalsin, BMP-2, dan OPG pada regenerasi jaringan tulang	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
32	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUH. NUR	29058502	PENGEMBANGAN SUDUT ANTARA SUBRUANG DALAM MENENTUKAN KEMIRIPAN HIMPUNAN DATA	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
33	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD ZUBAIR MUIS ALIE	8067609	Pengaruh Sekat dan Konfigurasi Elemen Pelat Berpenegar terhadap Kekuatan Kapal	PDUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
34	PTNBH	Universitas Hasanuddin	RINALDI SJHRIL	25096602	Peningkatan Potensi Tanaman Katokkon (Capsicum chinense Jacq) Tana Toraja Melalui Teknik Poliploidisasi Menggunakan Kolkisin Secara In Vitro	PDUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
35	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SAFRUDDIN	11067402	Aplikasi Teknologi Akustik dan Satelit Oseanografi untuk Pemanfaatan Sumberdaya Ikan Ekonomis Penting di Wilayah Pengelolaan Perikanan 713	PDUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
36	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SALENGKE	31126310	Rekayasa pengolahan produk pangan fungsional, suplemen nutrisi, dan sediaan farmasi berbasis daun kelor	PDUPT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
37	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SYAHRUL	19048202	Efektifitas Intervensi Perawatan Diri berbasis Aplikasi Mobile terhadap Peningkatan Kepatuhan pada Pengobatan dan Manajemen Diri Pasien Tuberkulosis Paru	PDUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
38	PTNBH	Universitas Hasanuddin	TANRIGILING RASYID	12115410	STRATEGI PEMANFAATAN DAN IMPLEMENTASI PROGRAM UPAYA KHUSUS SAPI INDUKAN WAJIB BUNTING YANG BERDAMPAK PADA PENGEMBANGAN PETERNAKAN SAPI POTONG DAN SOSIAL EKONOMI PETERNAK	PDUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
39	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ABU BAKAR	3076302	SCALE-UP PRODUKSI KONSENTRAT ROTEIN IKAN GABUS (Channa Striata) DALAM BENTUK KOLOID SEBAGAI PRODUK KESEHATAN UNTUK ANAK- ANAK	PP	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
40	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ABDUL WAHID WAHAB	27084901	Sintesis dan Karakterisasi Nanopartikel Komposit Core-Shell Zeolit/MCM-48 sebagai adsorben Logam berat dalam Limbah Perairan	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
41	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ADI MAULANA	28048002	MODEL GEOKIMIA TANAH LATERIT DAN RESTORASI FUNGSI LAHAN PASCA TAMBANG NIKEL DAERAH MOTUI KECAMATAN MOTUI KABUPATEN KONAWE UTARA PROVINSI SULAWES TENGGARA	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
42	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AGUSSALIM BUKHARI	21087005	Efek Pemberian Makanan Tambahan Berbasis Ulang Rebon (Acetes Spp) Terhadap Status Gizi, Kadar Serum Albumin, Serum Zinc Dan IGF-I Pada Anak Malnutrisi Usia 24 60 Bulan	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
43	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AHMAD RAMADHAN SIREGAR	20026207	Model Manajemen Risiko Pengembangan Usaha Sapi Bali pada Kemitraan Peternakan Rakyat di Kabupaten Barru	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
44	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AHYAR	31126362	EKSPLORASI DAN POTENSI SENYAWA BIOAKTIF DAUN DANDANG GENDIS (Clinacanthus nutans L.) SEBAGAI AGENTS ANTI DIABETES	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
45	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AHYAR	31126362	OPTIMALISASI, SINTESIS, KARAKTERISASI DAN APLIKASI BIOPLASTIK DARI SELULOSA SEKAM PADI DAN PATI BIJI MANGGA DENGAN PENAMBAHAN GLISEROL DAN ZINK OKSIDA	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
46	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AHYAR	31126362	Studi Bioaktivitas Anti-Dengue dan Antikanker Payudara Enzim L- Asparaginase dan L- Glutaminase dari Bakteri Simbiont Alga Merah Eucheuma spinosum	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
47	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AMINUDDIN SYAM	17066701	Efektifitas Pemberian Biskuit Biji Labu Kuning (Cucurbita Moschata Durch) pada Ibu Hamil Untuk mencegah Stunting di Daerah Lokus Stunting Kabupaten Bone Sulawesi Selatan	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
48	PTNBH	Universitas Hasanuddin	FATHU RAHMAN	31126058	CYBERBULLYING IN EFL UNIVERSITY STUDENTS' BLOG: Bring to Light the Systematic Steps of Anti- Cyberbullying	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
49	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD ALIF KS	31087903	Analisa kepentingan dan relasi kuasa para pihak dalam mengerangkakan ragam solusi konflik agraria	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun

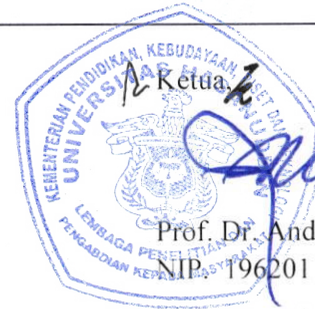
NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
50	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD ARSYAD	9067903	STRATEGI PERSAINGAN USAHA BERBASIS DIGITAL UNTUK KEBERLANJUTAN KUALITAS, PRODUKSI DAN PENDAPATAN PETANI KOPI ARABIKA TORAJA	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
51	PTNBH	Universitas Hasanuddin	NADJAMUDDIN	1076003	Proses tertangkapnya ikan dengan purse seine pada rumpun di perairan Teluk Bone	pps-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
52	PTNBH	Universitas Hasanuddin	NURHAEDAR JAFAR	31126415	PENGARUH EKSTRAK DAUN SUKUN TERHADAP GLUKOSA DARAH PENDEWITA PREDIABETES DI KABUPATEN MAROS	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
53	PTNBH	Universitas Hasanuddin	RINALDI SJAHRI	25096602	KERAGAMAN GENETIK CABAI KATOKKON (CAPSICUM CHINENSE JACQ) BERDASARKAN PENANDA MORFOLOGI DAN MOLEKULER DI 3 SENTRA PRODUKSI MAMASA, TANATORAJA DAN ENREKANG	PPS-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
54	PTNBH	Universitas Hasanuddin	STANG	7126507	PENGEMBANGAN MODEL EDUKASI BERBASIS APLIKASI DAN PRENATAL YOGA UNTUK MENGURANGI KEJADIAN PERSALINAN SECTIO CAESARIA (SC) DI KOTA DENPASAR BALI	pps-PDD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
55	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AMBO ALA	31125408	Perbaikan Retensi Air bagi Pertanian Tebu Takalar Setelah Pengolahan Tanah, dan Signifikansinya Terhadap Produktivitas	PPS-PMDSU	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
56	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ANSARIADI	9017201	Maternal Environmental Enteric Dysfunction (EED) on Pregnant Women in Slum Areas in Makassar	PPS-PMDSU	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
57	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD ISRAN RAMLI	26097301	Model Kebutuhan Perjalanan Komuter Terhadap Rencana Penerapan Moda Transportasi Publik Berbasis Rel di Wilayah Perkotaan Mamminasata	PPS-PMDSU	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
58	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD YUSUF	25077002	Kinerja Reproduksi Dan Daya Fertilitas Sapi Bali Bertanduk Dan Tidak Bertanduk (Polled)	PPS-PMDSU	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
59	PTNBH	Universitas Hasanuddin	NUNUK HARIANI SOEKAMTO	31126163	Bioaktivitas Antidiabetes, Antikanker dan Inhibitor Tirosinase serta Elusidasi Struktur Metabolit Sekunder Padina Sp. dan Sargassum Sp.	PPS-PMDSU	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
60	PTNBH	Universitas Hasanuddin	NUNUK HARIANI SOEKAMTO	31126163	Isolasi dan Elusidasi Struktur Senyawa Metabolit Sekunder Bornetella sp dan Gracilaria sp serta uji bioaktivitasnya sebagai antibakteri, antioksidan dan antikanker	PPS-PMDSU	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
61	PTNBH	Universitas Hasanuddin	TRI HARIANTO	9037201	Uji Karakteristik Dinamis dan Stabilitas Seismik Blok Modul Expanded Polystyrene sebagai Material Tembok Penahan	PPS-PMDSU	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
62	PTNBH	Universitas Hasanuddin	YUNUS MUSA	20125401	Penapisan Toleransi Padi Terhadap Kekeringan dan atau Salinitas Melalui Pengembangan Metode Image-Based Phenotyping	PPS-PMDSU	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
63	PTNBH	Universitas Hasanuddin	YUNUS MUSA	20125401	PENGEMBANGAN HIJAUAN PAKAN TOLERAN KEKAMAN ABIOTIK KEKERINGAN DAN SALINITAS	PPS-PMDSU	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
64	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SYLVIA SJAM	8095701	PENGEMBANGAN PRODUKSI DAN APLIKASI TEKNOLOGI FORMULASI EKSTRAK BAHAN ALAMI BIOAKTIF TANAMAN (EBABT) SEBAGAI PENGENDALI OPT DAN MENINGKATKAN PERTUMBUHAN PADI	PPUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
65	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ANDI DIRPAN	8028202	APLIKASI DAN OPTIMALISASI ZERO ENERGY COOL CHAMBER (ZECC) BERBASIS AUTOMATIC CONTROL YANG MURAH DAN RAMAH LINGKUNGAN UNTUK MEMPERPANJANG MASA SIMPAN BUAH DAN SAYUR SETELAH PANEN	PT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
66	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ANDI NUR FAIDAH RAHMAN	28048308	Pemanfaatan Tepung Beras Termofikasi sebagai Bahan Baku Substitusi Tepung Terigu pada Pembuatan Aneka Produk Olahan Pangan	PT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
67	PTNBH	Universitas Hasanuddin	DAHLANG T	7097502	Model "Teh Celup" Nanokomposit Berbasis CoFeO ₃ Sebagai Material Multifungsi	PT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
68	PTNBH	Universitas Hasanuddin	FAIZAL ARYA SAMMAN	5067507	Purwarupa Unit Kendali Motor Listrik untuk Pengembangan Suku Cadang Kendaraan Listrik	PT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
69	PTNBH	Universitas Hasanuddin	FEBRUADI BASTIAN	5028201	Fermentasi ulang untuk meningkatkan aroma dan cita rasa pada kopi robusta terdekat menggunakan mucilage analog	PT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
70	PTNBH	Universitas Hasanuddin	META MAHENDRATTA	17096603	Pengembangan Beras Analog untuk Ibu Hamil dan Menyusui Berbasis Bahan Baku Lokal	PT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
71	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD ARSYAD	9067903	Desain Kebijakan dan Pengembangan Model Penguatan Kelembagaan Pertanian untuk Menopang Sentra Produksi Kakao Nasional di Berbagai Tipologi Wilayah Sulawesi Selatan	PT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
72	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SITI ASLAMAYAH	9016905	Pengembangan Sinbiotik Untuk Bioprocessing Pakan Fungsional Dalam Mendukung Intensifikasi Budidaya Ikan bandeng (Chanos chanos forskal)	PT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
73	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SITI HALIMAH LAREKENG	909028201	Produksi bioaktivator dari mikroba unggul dan ekstrak daun jabon untuk meningkatkan keragaman dan mengendalikan penyakit mati pucuk pada Jabon Merah endemik Sulawesi	PT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
74	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SUDIRMAN	12126401	Penerapan Teknologi Light Fishing dengan lampu Light Emitting Diode (LED) pada alat tangkap bagan tancap di Perairan Pangkep Selat Makassar	PT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
75	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SUMBANGAN BAJA	29126302	Sistem User Friendly Lahan Pertanian Pulau-Pulau Kecil untuk Mendukung Ketahanan Pangan	PT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
76	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SURYANI	10127505	PENGEMBANGAN EKSTRAK BUAH BUNI (ANTIDESMA BUNUS) SEBAGAI SUPLEMEN KESEHATAN UNTUK MEMPERBAIKI PROFIL LIPID DARAH DAN MENGHAMBAT PROSES ATEROSKLEROSIS DALAM RANGKA PENCEGAHAN PENYAKIT JANTUNG DAN STROKE	PT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
77	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ADE ROSMANA	7075703	Kombinasi cendawan entomopatogen dan antagonis untuk mengendalikan penggerek batang Xyloborus morstatti yang berasosiasi dengan cendawan patogen pada tanaman kakao	PTUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
78	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ADIANSYAH	27057702	PENGEMBANGAN EDIBLE FILM KOMPOSIT BERBASIS ESSENTIAL OILS DAN HIDROKOLOID UNTUK MEMPERTAHANKAN KUALITAS AROMA, SENSORI DAN MEMPERPANJANG MASA SIMPAN DAGING	PTUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
79	PTNBH	Universitas Hasanuddin	AHDIN GASSA	15056003	Pemanfaatan Limbah Kulit Mete Menjadi Bahan Pengendali Hama dan Penyakit Tanaman Kakao Serta Potensi Pengembangannya Sebagai Produk Berbasis Industri Ramah Lingkungan Untuk Mendukung Ketahanan Produksi Kakao Berkelanjutan	PTUPT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
80	PTNBH	Universitas Hasanuddin	ARDIATY ARIEF	24057801	Penerapan Strategi Pengontrolan Daya Reaktif untuk Mencegah Kondisi Under-Voltage dan Over- Voltage Sistem Tenaga Listrik	PTUPT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
81	PTNBH	Universitas Hasanuddin	BAHARUDDIN	24126002	Penerapan Teknologi Molekuler untuk Deteksi Dini Penyakit CVPD (Candidatus Liberobacter asiaticus) pada Pembibitan Jeruk Keprok Selayar	PTUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
82	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MAKKARENNU	7037007	Efisiensi Rantai Nilai dan Pengukuran Kinerja dalam Penerapan Model Supply Chain Management Usaha Gula Aren Untuk Mendukung Kemandirian Pangan Nasional	PTUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
83	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD IRFAN SAID	5127404	TEKNOLOGI ENZIMATIS BERBASIS MIKROBA PADA LIMBAH BULU SAPI INDUSTRI KERUPUK KULIT SEBAGAI SUMBER PROTEIN PAKAN POTENSIAL BAGI TERNAK	PTUPT	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
84	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD RESTU	4096503	Aplikasi Biofertilizer untuk percepatan Perkecambahan Eboni	PTUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
85	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD RUSDY	29095203	Introduksi dan Manajemen Tumpang-sari Lamtoro (<i>Leucaena leucocephala</i>) dan Gamal (<i>Gliricidia sepium</i>) dengan Rumpun Gajah (<i>Pennisetum purpureum</i>) di Padang Pengembalaan	PTUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
86	PTNBH	Universitas Hasanuddin	NUNUK HARIANI SOEKAMTO	31126163	Pemanfaatan Ekstrak Kombinasi Rumpun Laut (<i>Padina</i> sp) dan jeruk nipis (<i>Citrus aurantifolia</i>) sebagai Bahan Utama Suplemen Obat Anti Inflamasi Pada Ibu Pasa Melahirkan	PTUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
87	PTNBH	Universitas Hasanuddin	SYAMSUDDIN HASAN	23095202	INTRODUKSI LEGUMINOSA, RUMPUT BRACHIARIA DECUMBENS, MODEL ALLEY CROPPING SEBAGAI FITOREMEDIASI LAHAN PASCA TAMBANG UNTUK PAKAN RUMINANSIA	PTUPT	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
88	PTNBH	Universitas Hasanuddin	TUTI BAHFIARTI	17067305	PENERAPAN MODEL KAMPANYE SOSIAL BERBASIS KEARIFAN LOKAL UNTUK KEBERLANJUTAN REGENERASI KAKAO PADA ANAK PETANI DI SULAWESI SELATAN DAN SULAWESI BARAT	PTUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
89	PTNBH	Universitas Hasanuddin	YAHYA THAMRIN	18027603	Pengembangan Desain Alat Bantu Ergonomis untuk Pekerja Rumpun Laut	PTUPT	Tahun Ke-3 dari 3 Tahun
90	PTNBH	Universitas Hasanuddin	NURJANNA	18096801	Seaweed Pigments: Valorisation and Spatial Analysis for a Sustainable Aquaculture	RKD	Tahun Ke-2 dari 2 Tahun
91	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MAWARDI	31127002	Teorema Konvolusi dan Korelasi Pada Transformasi Kanonik Linier Quaternion Dua Sisi	WCR	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
92	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MOHAMMAD IVAN AZIS	31036504	Simulasi numerik dari masalah enjiniring dengan material/media heterogen	WCR	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun
93	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD ALIF KS	31087903	Analisa science co-production dalam tata kelola kebutuhan dan reforma agraria di Indonesia.	WCR	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	SKEMA	KETERANGAN
94	PTNBH	Universitas Hasanuddin	MUHAMMAD BACHTIAR NAPPU	6047603	STRATEGI ALIRAN DAYA OPTIMAL SISTEM TENAGA LISTRIK TERINTEGRASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA BAYU	WCR	Tahun Ke-2 dari 3 Tahun



Prof. Dr. Andi Alimuddin, M.Si.
NIP. 196201181987021001