



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 : 0557/E5.5/AL.04/2023

1 Juni 2023

Lampiran : Tiga berkas

Hal : Pengumuman Penerima Pendanaan Program Penelitian dan Pengabdian
kepada Masyarakat Tahun Anggaran 2023

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 Keputusan Kuasa Pengguna Anggaran Direktorat Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat Nomor 0536/E5/PG.02.00/2023 tanggal 30 Mei 2023 tentang Penerima Program Bantuan Operasional Perguruan Tinggi Negeri Program Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Tahun Anggaran 2023, bersama ini kami sampaikan **Daftar Nama Penerima Pendanaan Program Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Tahun Anggaran 2023** (Lampiran I dan II).

Berkenaan dengan hal tersebut, Direktorat Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat (DRTPM) mengucapkan terima kasih kepada para pengusul yang telah berpartisipasi dan selamat kepada para penerima pendanaan program penelitian dan pengabdian kepada masyarakat tahun anggaran 2023. 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 70% dan 30%;
3. Hal-hal lain yang terkait dengan penandatanganan kontrak, pencairan dana, dan pelaksanaan program penelitian dan pengabdian kepada masyarakat akan diinformasikan lebih lanjut melalui laman <https://bima.kemdikbud.go.id/pengumuman>.

Berkaitan dengan data yang diperlukan untuk penandatanganan kontrak, bersama ini kami lampirkan daftar isian borang kontrak (Lampiran III). Kami mohon perkenannya untuk dapat mengisi daftar isian tersebut dan mengunggahnya melalui link <http://ringkas.kemdikbud.go.id/kontrakppm2023> paling lambat tanggal **9 Juni 2023**. Untuk PTS tidak perlu mengisi daftar isian borang kontrak karena kontrak akan dilakukan dengan 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 Syaib
NIP 196708311994021001

Tembusan:

Plt. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset,
dan Teknologi

Lampiran 1

Nomor : 0557/E5.5/AL.04/2023

Tanggal : 1 Juni 2023

DAFTAR NAMA PENERIMA PENDANAAN PROGRAM PENELITIAN TAHUN ANGGARAN 2023

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	RUANG LINGKUP	KETERANGAN
1	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	AGUS BUONO	0002076607	Optimasi Algoritma Convolutional Neural Network (CNN) Untuk Defect Detection pada Extrusion-Based 3D Food Printing	PPS-PDD	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
2	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	AGUS PURWITO	0001116108	Pengembangan Varietas Kentang Unggul Tipe Industri Berdaya Hasil Tinggi	PT-JH	Tahun ke-1 dari 3 Tahun
3	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	AGUS SETIYONO	0010086305	Isolasi Coxiella burnetii Asal Indonesia melalui Teknik Propagasi In Vivo sebagai Dasar Pengembangan Alat Diagnostik Cepat Q Fever	PFR	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
4	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	AGUSTIN INDRAWATI	0015086506	Karakterisasi dan Analisis Probiotik ARG untuk Pemenuhan Pangan Asal Hewan yang Sehat dan Aman Mewujudkan One Health	PPS-PDD	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
5	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ALI KHOMSAN	0002026014	Pengaruh Edukasi Gizi dan Aktivitas Fisik Terhadap Perbaikan Biomarker Metabolik Pada Penderita Prediabetes di Kabupaten Gorontalo	PPS-PDD	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
6	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ALIMUDDIN	0003017007	EVALUASI PEWARISAN MARKA SNP2- LYS C, EKSPRESI GEN DAN DAYA TAHAN IKAN LELE GENERASI KEDUA TERHADAP INFEKSI Aeromonas hydrophila	PPS-PTM	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
7	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	AMIRUDDIN SALEH	0013116107	"Penerapan Teknologi dan Kelembagaan Usahatani Padi Kawasan Berkelanjutan Untuk Meningkatkan Produktivitas Dan Kesejahteraan Petani Berbasis Agrosistem Cerdas Industri 4.0	PT-JH	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
8	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	AMIRUDDIN SALEH	0013116107	MODEL KOMUNIKASI KELUARGA DALAM PRAKTIK NILAI BUDAYA 4S DIKALANGAN ZILENIAL KECAMATAN TAMANSARI BOGOR	PPS-PDD	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
9	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ANANG KURNIA	0024087303	Pengembangan Metode Generalized Lasso dengan Aplikasi dalam Analisis Produksi Tandan Buah Segar Kebun Kelapa Sawit	PFR	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
10	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ANAS DINURROHMAN SUSILA	0027116209	Penetapan Dosis Pemupukan Fosfor Berdasarkan Analisis Tanah Menggunakan PUTK pada Fertigasi Tanaman Tomat	PPS-PTM	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
11	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ANDREA EMMA PRAVITASARI	0002118401	Spatial Quantitative Zoning dan Model Pengembangan Wilayah Berbasis Daya Dukung Lingkungan untuk Mewujudkan Tata Ruang Pulau Jawa-Bali Berkelanjutan	PFR	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
12	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ANI KURNIAWATI	0013116908	Kajian Kriteria Panen dan Pola Pemanenan Bunga Kenanga (Cananga odorata) Untuk Menghasilkan Minyak Atsiri Bunga Berkualitas	PPS-PTM	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
13	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ANNA FATCHIYA	0021116801	Penguatan Tatakelola Sumberdaya Manusia dalam Ekosistem Merdeka Belajar Kampus Merdeka dari Kekerasan Berbasis Gender	PFR	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
14	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ANURAGA JAYANEGARA	0002068301	Rekayasa Garam Nitrat Sebagai Pakan Aditif Inhibitor Metagenesis dan Evaluasinya Melalui Pendekatan Metagenomik dan Metabolomik	PFR	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
15	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ARIEF BOEDIONO	0005036411	Analisis Viabilitas dan Sitokin Conditioned Medium Sel Punca Mesenkimal Wharton's jelly Sapi Pasca Suplementasi dengan Serum Penyakit Respirasi	PPS-PDD	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
16	PTNBH	Institut Pertanian Bogor	ARIEF SABDO YUWONO	0021036609	Rancang Bangun Prototipe Alat Ukur dan Peraga Indeks Standar Pencemar Udara (ISPU) Statis dan Bergerak	PT-JH	Tahun ke-1 dari 3 Tahun

NO	KATEGORI PT	INSTITUSI	NAMA	NIDN	JUDUL	RUANG LINGKUP	KETERANGAN
5664	LLDIKTI IX	Universitas Mandala Waluya	SRI ANGGARINI RASYID	0929098202	Eksplorasi dan Screening Produk Lokal Yang Berdaya Saing Global Berbasis Kerang Pokea (Batissa violaceae celebencis Marten 1897) Endemik Kabupaten Konawe Provinsi Sulawesi Tenggara	PFR	Tahun ke-1 dari 3 Tahun
5665	LLDIKTI IX	Universitas Mandala Waluya	TASNIM	0909056603	EARLY DETECTION MODELS UNTUK PENGENDALIAN PENYAKIT GINJAL KRONIS DI KOTA KENDARI PROVINSI SULAWESI TENGGARA	PKDN	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
5666	LLDIKTI IX	Universitas Mandala Waluya	WA ODE AISA ZOAHIRA	0926069202	RESPON PASCA COVID-19 DAN DAMPAKNYA TERHADAP MENTAL HEALTH ANAK USIA SEKOLAH : STUDI EKSPLORASI MENGGUNAKAN MOOD AND FEELINGS QUESTIONNAIRE-SELF REPORT (MFQ-SELF)	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5667	LLDIKTI IX	Universitas Mega Buana Palopo	FADLI	0909018808	Pengembangan Model Regulasi Diri Berbasis Individual and Family Self-Management Theory Terhadap Self-Care dan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2	PKDN	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
5668	LLDIKTI IX	Universitas Mega Buana Palopo	NILAWATI ULY	0922017901	Analisis Model Regulasi Diri Berbasis Kenyamanan Terhadap Kemampuan Merawat Diri Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2	PKDN	Tahun ke-1 dari 2 Tahun
5669	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	HILMIATI WAHID	0906079003	FORMULASI SERBUK EFFERVESENT SEBAGAI SUPLEMEN KALSIMUM TULANG DARI LIMBAH TULANG IKAN BANDENG (Chanos chanos)	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5670	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	INDARGAIRI	0917118902	Modifikasi Perilaku Periksa Payudara Sendiri melalui Media Kalender SADARI	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5671	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	JULIA FITRIANINGSIH	0902078301	UJI EFEKTIVITAS DAN FORMULASI KAPSUL SERBUK KULIT KACANG HIJAU (Vigna radiata) UNTUK PENINGKATAN HEMOGLOBIN PADA TIKUS PUTIH JANTAN (Rattus norvegicus)	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5672	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	JUMRAH	0906049001	Model Early Warning Stunting Berbasis Holistic Care pada Ibu dan Keluarga Pra Sejahtera di Kabupaten Gowa	PKDN	Tahun ke-1 dari 3 Tahun
5673	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	MUH. KHAEDAR	0908118901	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS PROYEK TERHADAP KETERAMPILAN MENULIS NARASI DAN PRESTASI BELAJAR BAHASA INDONESIA SISWA SEKOLAH DASAR	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5674	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	NURHADIFAH AMALIYAH	0910078901	Proyeksi Hasil Belajar mahasiswa melalui bernalar kritis, kreatif dan mandiri untuk mewujudkan Profil Pelajar Pancasila	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5675	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	NURJANNAH SUPARDI	0925079004	Penerapan Model InformationPengaruh Aplikasi Tumbuh Kembang Berbasis Keluarga KABITA Terhadap Peningkatan Keterampilan Ibu Balita Mengenai Pola Asuh, Pola Makan, dan Sanitasi di Kabupaten Maros Motivation Behavior Skill (IMB) Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Orang Tua Balita Mengenai Pola Asuh, Pola Makan, dan Sanitasi	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5676	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	NURUL MUKHLISA	0929079602	Uji In Vitro Aktivitas Antikanker Payudara Ekstrak n-Heksan Curcuma mangga Val. terhadap Angiogenesis Ekspresi Protein VEGF pada Sel Kanker Payudara 4T1	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5677	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	SINTAWATI	0917068605	Penggunaan system klasifikasi Perfusion,Extent, Depth, Infection and Sensation (PEDIS) untuk menilai tingkat keparahan Luka Kaki Diabetes di setting Homecare	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5678	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	SUDIRMAN EFENDI	0913068603	Analisis treatment side effects fase intensif dan quality of life pada penderita Tuberkulosis Di Kota Makassar	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun
5679	LLDIKTI IX	Universitas Megarezky	SYAIFUL	0911128602	Monofilament Test dan Pemeriksaan ABL sebagai Deteksi Dini Peripheral Arterial Disease di Puskesmas kota Makassar	PDP/Dosen Pemula	Tahun ke-1 dari 1 Tahun

**BUKTI HIBAH PENELITIAN
SKEMA PK-DN**



NILAWATI ULY

- Dashboard
- Penelitian
- Pengabdian
- Kosabangsa
- Prototipe
- Program Lainnya

Status usulan anda telah disetujui

**ANALISIS MODEL REGULASI DIRI BERBASIS KENYAKINAN TERHADAP KEMAMPUAN MERAWAT DIRI PADA
PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2**



TKT Saat Ini	1	Rumpun Ilmu Level 3	Kesehatan Masyarakat
Target Akhir TKT	3	Tema	Pengembangan dan penguatan sistem
Kelompok Skema	Riset Dasar	Penelitian	kelembagaan, kebijakan kesehatan, dan pemberdayaan masyarakat dalam mendukung kemandirian obat
Ruang Lingkup	Penelitian Kerjasama - Dalam Negeri	Topik Penelitian	Penguatan pengetahuan dan pengembangan kebiasaan masyarakat dalam berperilaku sehat
Kategori SBK	SBK Riset Dasar	Lama Kegiatan	2 Tahun
Bidang Fokus Penelitian	Kesehatan	Tahun Pertama Usulan	2023
Prioritas Riset	Kemandirian Kesehatan		

Identitas Pengusul Ketua

NILAWATI ULY (0922017901)

ID Sinta :6114593