

Daftar Penelitian/Pengabdian Belum Mengumpulkan SPJ Sumber Dana DRPM Tahun 2021

update: 07-02-2022

NO	NO. SPK	SKEMA	JUDUL
1	187-01/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Strategi Pengembangan Peran Bank Wakaf Mikro (BWM) dalam Menopang Keberlangsungan UMKM
2	187-02/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	PENGARUH VITAMIN D PADA MASA KEHAMILAN TERHADAP PERTUMBUHAN JANIN INTRAUTERIN PEMERIKSAAN TULANG DAN NEUROKOGNITIF ANAK
3	187-04/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	MODIFIKASI ALAT ELEKTROOPTIK UNTUK UJI MUTU MINYAK NABATI
4	187-07/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Model Penilaian Cluster Life Cycle Sebagai Dasar Penyusunan Strategi Pengembangan Kluster IKM yang Berdaya Saing
5	187-13/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Bioavailabilitas Vitamin D3 terenkapsulasi liprotide pada sistem gastrointestinal in vivo Studi pada Tikus Wistar dengan Diabetes Mellitus
6	187-18/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Evaluasi secara in vitro in vivo dan in silico pada produk ikan barakuda asap cair berkualitas ekspor
7	187-19/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Analisis komparatif karakteristik ensilase dan protein degradasi silase indigofera yang diolah bersama hijauan jagung atau rumput odot dengan penambahan bakteri asam laktat.
8	187-22/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Sintesis Komposit Berbasis Polimer Turunan Eugenol Terfungsionalisasi Gugus Amina dan Nanologam Sebagai Material Bersifat Antibakteri Berkinerja Tinggi Pada Kain Pembalut Luka
9	187-24/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Sintesis Material Fotokatalis Bi ₂ O ₃ Menggunakan Metode Gelombang Mikro untuk Mendegradasi Limbah Medis
10	187-25/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	SINTESIS DAN MODIFIKASI MATRIK POLIMER ANTIBAKTERI BERBASIS THIOL-ENE DARI EUGENOL HASIL ISOLASI MINYAK CENGKEH
11	187-26/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Sintesis silika-alumina mesopori berbahan dasar natrium silikat dan aluminium silikat hasil ekstraksi dari lumpur lapindo dengan gelatin sebagai pencetak pori dan aplikasinya sebagai adsorben limbah zat warna
12	187-28/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Rancang Bangun Sistem Deteksi Gerak Awan Turbulensi Berbasis Laser dengan Metoda efek Doppler Sebagai Mitigasi Bencana Alam Atmosfer
13	187-29/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Eksplorasi Pigmen Absorber Berbasis Nanoceria sebagai Mitigasi Alternatif Efek Urban Heat Island
14	187-30/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Membangun Model Circular Economy berbasis Reverse Logistics pada Industri Konstruksi
15	187-38/UN7.6.1/PP/2021	Disertasi Doktor	Efektivitas Sistem pengendalian Internal Sebagai Alat Pendeteksian Dini Dalam Pencegahan Kecurangan (Fraud) Pengelolaan dana Desa
16	187-41/UN7.6.1/PP/2021	Disertasi Doktor	Penilaian nilai properti permukiman informal di zona rawan bencana " studi kasus pesisir utara Jawa Tengah
17	187-44/UN7.6.1/PP/2021	Disertasi Doktor	Pengaruh Intervensi Juice Aloe Vera dan Fun Dance terhadap Kadar Gula Darah dan HbA1c pada Penderita Prediabetes-Diabetes Mellitus
18	187-68/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	Green Manufacturing dan Karakterisasi Super Adsorben dari Sampah Organik Terfungsionalisasi Bahan Alam Untuk Detoksifikasi Kolam Tambak Udang
19	201-08/UN7.6.1/PP/2021	World Class Research	Pengembangan Limbah Baterai Sebagai Elektroda Nanocarbon Reverse Electrodialysis dalam Pembangkitan Energi Berbasis Metode Salinitas

NO	NO. SPK	SKEMA	JUDUL
20	221-20/UN7.6.1/PM/2021	Program Pengembangan Desa Mitra (PPDM)	PPDM Teluk Awur Jepara Melalui "POPA" (Penatakelolaan Dan Otomasi Produksi) Sebagai Kawasan Pesisir Mandiri Modern Berdaya Saing Melalui Potensi Unggulan Olahan Rumput Laut Sargasum
21	222-02/UN7.6.1/PM/2021	Program Kemitraan Masyarakat (PKM)	Pembuatan Dan Pemanfaatan Handsanitizer Dan Desinfektan Berbasis Nanosilver Di Pondok Pesantren Di Wonosobo Jawa Tengah Sebagai Langkah Preventif COVID-19
22	225-119/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan (PT)	PENGEMBANGAN INSTRUMEN ASESMEN LITERASI DIGITAL
23	225-121/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan (PT)	STUDI PENGARUH PAPARAN LOGAM BERAT PADA MAKANAN LAUT SELAMA KEHAMILAN TERHADAP STATUS TUMBUH KEMBANG ANAK DI DAERAH PESISIR PANTAI INDONESIA
24	225-125/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan (PT)	Pengembangan Ekstrak Mahkota Nanas (<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.) Sebagai Sumber Senyawa Bioaktif Penginduksi Apoptosis dan Modulasi Sel Kanker Paru-Paru
25	225-131/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	Aplikasi Bahan Baku Pangan Darurat dengan Pemanfaatan Sumberdaya Lokal untuk Penguatan Desa Pesisir Tangguh
26	225-132/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	INOVASI MODEL APLIKASI MONITORING PENYAKIT TIDAK MENULAR USIA LANJUT
27	225-135/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	Sintesis nanopartikel Ag-Cu menggunakan metode plasma dan ablasi laser untuk antimikroba pada peralatan medis
28	225-139/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	PENGEMBANGAN REST AREA DI JAWA TENGAH
29	225-141/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	Pengembangan model infrastruktur hijau untuk pengelolaan sampah yang timbul akibat bencana Gempa Bumi Tsunami dan Likuifaksi di Kota Palu Tahun 2018
30	225-18/UN7.6.1/PP/2021	Disertasi Doktor	Osmoregulasi Dan Bioekologi Moluska <i>Teredo navalis</i> L Pada Habitat Mangrove Yang Mengalami Stres Osmotik Lingkungan di Kabupaten Halmahera Timur
31	225-19/UN7.6.1/PP/2021	Disertasi Doktor	Pengelolaan Waduk Jatibarang Semarang sebagai Kawasan Konservasi Air dan Ikan Berdasarkan Penilaian Ekologis Sosial Ekonomi dengan Pendekatan Manajemen Kolaboratif
32	225-20/UN7.6.1/PP/2021	Disertasi Doktor	Daya Dukung Ekologis Danau Rawapening Dilihat Dari Laju Pertumbuhan Eceng Gondok (<i>Eucchornia crassipes</i>) Pencemaran N total dan P total sebagai Landasan Budidaya Keramba Jaring Apung
33	225-58/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Pengembangan Aplikasi berbasis mobile learning untuk menurunkan depresi dan kesepian pada orang dengan skizofrenia
34	225-59/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Efek Immunoregulator MSC terhadap Autoreacted B cell Plasma CD138 dan T cell Pada Penderita SLE dengan Inflamasi akut
35	225-71/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Pembuatan Komposit Bismut Oksida/Karbon Aktif untuk Elektroda Baterai
36	225-72/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Model Bank Lahan untuk Pembangunan Perumahan Perkotaan yang Inklusif melalui Public Private People Partnership (PPPP)
37	225-73/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	PABRIKASI DAN KARAKTERISASI MEMBRAN POLIPROPILEN HIDROFILIK DENGAN MODIFIKASI BLENDING POLYETHYLENE GLYKOL (PEG) SERTA APLIKASINYA
38	225-75/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Analisis Spasial dan Non Spasial Pengguna dan Penyedia Layanan Transportasi Daring di Kawasan Pendidikan Tinggi Tembalang Kota Semarang
39	225-76/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Penilaian Tingkat Kesiapan Daerah dalam Implementasi Konsep Kota Kreatif Menuju Sustainable Development Goals (SDGs) 2030
40	225-85/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Penentuan status transmisi filariasis setelah pelaksanaan Program Pemberian Obat Pencegahan Masal: Studi epidemiologi molekuler pada manusia dan vektor filariasis

NO	NO. SPK	SKEMA	JUDUL
41	225-90/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Pemanfaatan atom He metastabil pada spektroskopi plasma laser untuk peningkatan sensitivitas deteksi pada diagnosis penyakit berbasis analisis serum darah
42	225-91/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	SINTESIS FERAT SECARA ELEKTROKIMIA DAN APLIKASINYA SEBAGAI PENJERNIH AIR PENGHILANG ZAT WARNA DAN DESINFEKTAN
43	225-93/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Potensi Ekstrak dan Mekanisme Kerja Aktivitas Antihiperkolesterol Kandungan Kimia Daun Pandanus tectorius Sebagai Alternatif Pencegah Pembentukan Aterosklerosis
44	257-02/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Efektivitas Model Pencegahan Kecurangan Dana Desa: Analisis Dampak Fraud Early Warning System dan Implementasi Whistleblowing System untuk membangun Good Village Governance menuju Clean Government
45	257-102/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	Pemanfaatan Teknologi Nanopartikel Berbasis Hidrolisat Protein Ikan Gabus (<i>Channa striata</i>) yang Terenkapsulasi Nanokitosan-PEG Sebagai Solusi Pengobatan Diabetes Mellitus Tipe 2
46	257-106/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	Efektifitas penambahan daun pepaya pada multivitamin blok sebagai pakan tambahan pada performa produksi domba
47	257-11/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	ANALISIS MULTI LEVEL FAKTOR RISIKO TUBERKULOSIS PADA PETUGAS KESEHATAN BERDASARKAN DATA DEMOGRAFI DAN SEROLOGI BESERTA BLUE PRINT PROGRAM PENANGGULANGANNYA
48	257-116/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	Rancang Bangun Green Insinerator Sampah Kontinu Dilengkapi Sistem Monitoring Emisi Terus Menerus Berteknologi Daring
49	257-30/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar (PD)	Prototipe Adaptif Revitalisasi Pasar Tradisional Indonesia Berbasis Potensi Lokal: Studi Kasus Pulau Jawa Bali dan Kalimantan
50	257-39/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	ENZIM PEMECAH FIBRIN TERENKAPSULASI DARI PANGAN FERMENTASI HASIL LAUT UNTUK PENCEGAHAN PENYAKIT KARDIOVASKULAR
51	257-59/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	Studi Peningkatan Aktivitas Fotokatalitik ZnO/ZnFe ₂ O ₄ Berstruktur Hetero Sebagai Pendegradasi Limbah Cair
52	257-85/UN7.6.1/PP/2021	Penelitian Terapan (PT)	Rehabilitasi Terumbu Karang yang Rusak Akibat Kandasnya Tongkang di Karimunjawa Menggunakan Teknologi Artificial Pacht Reef (APR) Berbahan Baku Bottom Ash
53	521-01/UN7.6.1/PP/2021	World Class Research	Study on the Ar and He metastable excited state in the enhancement of the emission intensity in Laser-induced breakdown spectroscopy for application in steel industry
54	521-02/UN7.6.1/PP/2021	World Class Research	Membran Komposit Karbon Silika untuk Desalinasi
55	521-03/UN7.6.1/PP/2021	World Class Research	SINTESIS SEMIKONDUKTOR LAPIS TIPIS CuInS ₂ DENGAN DEPOSISI UAP LOGAM DAN SULFURISASI UNTUK FABRIKASI SEL SURYA DAN FOTO KATODA