



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 : 1423/E5/DT.06.01/2024

12 November 2024

Lampiran : Satu berkas

Hal : Pemberitahuan Peserta Monitoring dan Evaluasi
Program Bantuan Biaya Luaran Prototipe Tahun Anggaran 2024

Yth.

1. Pimpinan Perguruan Tinggi
2. Ketua LP/LPM/LPPM/Lembaga Sejenis Lainnya Perguruan Tinggi
di lingkungan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi

Dalam rangka peningkatan mutu pelaksanaan Program Bantuan Biaya Luaran Prototipe, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi melalui Direktorat Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat akan melaksanakan Monitoring dan Evaluasi (Monev) pelaksanaan Program Bantuan Biaya Luaran Prototipe Tahun Anggaran 2024. Bersama ini kami sampaikan hal-hal yang perlu disiapkan dan menjadi perhatian LP/LPM/LPPM/Lembaga sejenis lainnya di Perguruan Tinggi:

1. Monev Program Bantuan Biaya Luaran Prototipe akan dilaksanakan pada tanggal **25–26 November 2024** dan **28–29 November 2024** dengan daftar peserta terlampir.
2. Peserta monev diwajibkan telah mengunggah dokumen laporan kemajuan, catatan harian, laporan penggunaan anggaran 80%, progress luaran kegiatan (bukti target peningkatan TKT, dokumen desain (*blueprint*), video proses pengembangan dan hasil prototipe yang diunggah melalui laman YouTube lembaga, dan poster) di laman BIMA.
3. Perguruan tinggi **wajib** telah melaksanakan **monev internal** dan mengunggah hasil penilaian pada laman BIMA sebelum pelaksanaan monev DRTPM.
4. Semua tim (ketua dan anggota) wajib hadir pada pelaksanaan Monev Program Bantuan Biaya Luaran Prototipe Tahun Anggaran 2024. Apabila ketua tim tidak dapat hadir dengan alasan (sakit keras, melahirkan, keluarga inti meninggal, kebencanaan/kecelakaan), harus menyertakan surat ketidakhadiran dan penyerahan tugas kepada perwakilan anggota yang dikeluarkan oleh LP/LPM/LPPM/Lembaga sejenis lainnya dan diserahkan kepada DRTPM.
5. Apabila ketua dan anggota tidak hadir tanpa alasan yang jelas, maka dianggap tidak mengikuti monev.
6. Apabila dosen yang melaksanakan program diketahui melakukan penyimpangan atau tidak melaksanakan kewajiban sesuai dengan kontrak, maka bagi dosen tersebut akan dikenai sanksi sesuai dengan yang tertuang dalam Kontrak Pendanaan Program Bantuan Biaya Luaran Prototipe Tahun Anggaran 2024.
7. Pelaksanaan monev akan dibagi ke dalam beberapa kelompok sebagaimana terlampir. Dosen penerima Bantuan Biaya Luaran Prototipe wajib mengikuti monev sesuai dengan tanggal dan kelompok yang telah ditentukan oleh DRTPM serta **tidak diperkenankan** pindah kelompok/*room*.
8. Peserta diwajibkan mempersiapkan dokumen presentasi dengan berisi progres kegiatan dan luaran Prototipe. Peserta juga diwajibkan melaporkan secara langsung (*live report*) virtual mengenai prototipe yang dikembangkan.

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

9. Ketentuan lebih lanjut mengenai monev dapat dilihat pada Lampiran I.
10. Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami mohon bantuan Saudara untuk menginformasikan pelaksanaan monev ini kepada dosen di Perguruan Tinggi Saudara.

Demikian 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.

**KETENTUAN PELAKSANAAN MONEV
PROGRAM BANTUAN BIAYA LUARAN PROTOTIPE
TAHUN ANGGARAN 2024**

1. Peserta diharuskan mengikuti pelaksanaan monev dari awal sampai dengan selesai.
2. Pelaksanaan monev akan dimulai pukul **08.30 WIB**. Waktu dan urutan pemaparan peserta yang telah ditentukan adalah tentatif dan dapat berubah sesuai kondisi dan situasi pada saat pelaksanaan monev. Apabila terdapat perubahan waktu maka akan diinformasikan oleh DRTPM kepada kelompok yang bersangkutan.
3. Peserta wajib mempersiapkan dokumen pendukung presentasi (PPT dan video), serta dokumen lainnya yang dapat menunjang paparan untuk ditunjukkan kepada tim penilai pada saat pelaksanaan monev.
4. Peserta dihimbau untuk menyiapkan koneksi internet yang stabil.
5. Peserta diharapkan untuk mempersiapkan diri 15 menit sebelum dimulainya acara.
6. Peserta dapat bergabung melalui aplikasi zoom sesuai dengan tautan yang telah diberikan oleh DRTPM.
7. Setelah memasuki ruang zoom, peserta dihimbau untuk mengubah username dengan format PerguruanTinggi-Nama-Peran (Ketua/Anggota). Contoh: Univ. Indonesia- Yasinta Putri-Ketua Pelaksana.
8. Peserta dipersilakan untuk memaparkan hasil/progres pelaksanaan kegiatan sesuai dengan arahan dari moderator.
9. Agenda pelaksanaan monev:
 - a. Pembukaan oleh moderator;
 - b. Sambutan oleh tim penilai (reviewer);
 - c. Pemaparan oleh peserta:
 - Presentasi (maksimal 10 menit)
 - Pemutaran video (maksimal 5 menit)
 - Diskusi dan tanya jawab (maksimal 30 menit/tentatif)
 - d. Penutupan.
10. Untuk informasi lebih lanjut dapat menghubungi narahubung DRTPM a.n. Dwiki Fatan Azizi (0899 6612 688).

Lampiran II

Nomor : 1423/E5/DT.06.01/2024

Tanggal : 12 November 2024

**Daftar Peserta Monitoring dan Evaluasi
Program Bantuan Biaya Luaran Prototipe Tahun Anggaran 2024**

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
Kelompok 1 Senin, 25 November 2024 https://bit.ly/ZoomMoneyPrototipeKel-1 ID Rapat: 878 0551 5653 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Nur Fitrianiingsih Hasan	1411099401	Universitas Muhammadiyah Papua	Prototipe Aplikasi Kamus Digital Bahasa Daerah Papua: Implementasi Algoritma dan Peningkatan Fitur
	2	Muhammad Akhsin Muflikhun	0001078804	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan Alat Uji Tarik (Open Source UTM) Kapasitas Tegangan menengah hingga 100 kg untuk Pendukung pengujian Soft Material
	3	Muslikhin	0001018508	Universitas Negeri Yogyakarta	Robo Semp v.3 Guna Mendukung Pertanian Hortikultura
	4	Titin Siswantining	0028046103	Universitas Indonesia	Prototype Sistem AI untuk Telemonitoring Layanan Kesehatan dalam Screening Penyakit Diabetes melalui Citra Fundus Retina Mata
	5	Inggar Septhia Irawati	0019097905	Universitas Gadjah Mada	Mesin Kempa Bambu Laminasi
	6	Laelia Dwi Angraini	0507077202	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Pengembangan Prototipe Alat Pembersih Gigi Ultrasonik Mandiri Produk Dalam Negeri untuk Peningkatan Kesehatan Gigi di Daerah Terpencil dan Situasi Darurat
	7	Wahyu Rima Agustin	0617087902	Universitas Kusuma Husada Surakarta	SEDIAAN GALENIK KRIM EKSTRAK KULIT DURIAN DAN KITOSAN UNTUK PERAWATAN LUKA KRONIS
	8	Kahlil	0002128505	Universitas Syiah Kuala	Prototipe Deteksi Video Anomali Pada Perangkat Edge-AI
Kelompok 2 Senin, 25 November 2024 https://bit.ly/ZoomMoneyPrototipeKel-2	1	Andry	0424046801	Institut Teknologi Nasional Bandung	Prototipe Produk Furniture Berbahan Baku Bonggol Jagung Melalui Optimalisasi Material Cetakan
	2	Samsul Arifin	0704108503	Universitas PGRI Madiun	Peningkatan TKT prototype Moral IQ.apk versi Alfa untuk memperkuat kompetensi kepribadian calon guru

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
ID Rapat: 867 3848 9363 Kode Sandi: DRTPM2024	3	Ika Santia	0702018801	Universitas Nusantara PGRI Kediri	Peningkatan Kesiapan Teknologi Prototipe SEMAR (Statistical Multimedia Based on Multi-representation and Augmented Reality) untuk Mendukung Kemandirian Belajar di Indonesia
	4	Dadan Nugraha	0009118704	Universitas Pendidikan Indonesia	Perancangan Prototipe Pembelajaran Interaktif Model "Waterfall" dalam Menulis Berbasis "Skemata" di Sekolah Dasar
	5	Hamidah Suryani Lukman	0431019001	Universitas Muhammadiyah Sukabumi	GEMAS: Game Edukasi Matematika untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMP
	6	Teguh Wibowo	0614097401	Universitas Muhammadiyah Purworejo	PENGEMBANGAN INTERACTIVE DIGITAL MATHEMATICS BOOK PADA PEMBELAJARAN DIFERENSIASI UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN LITERASI NUMERASI SISWA ABK DALAM MENDUKUNG IMPLEMENTASI KURIKULUM MERDEKA SD
	7	Syahrul Ridha	1324039001	Universitas Syiah Kuala	SmartGeography: Digitalisasi Asesmen Pembelajaran Geografi Berbasis Android
	8	Mahdi Bahar	0002096009	Universitas Jambi	Musik dan Ansambel Bungo Krinok
Kelompok 3 Senin, 25 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-3 ID Rapat: 851 3577 8957 Kode Sandi: DRTPM2024	1	I Nyoman Purnama	0809118401	Universitas Primakara	Pengembangan Prototipe Aplikasi Pemberian Pakan Ikan Otomatis Berbasis Internet of Things
	2	Dinda Kartika	0003129103	Universitas Negeri Medan	Aplikasi Android "Ambatig" untuk Pengembangan Motif Batik Berdasarkan Teori Grup Simetri
	3	Rolan Siregar	0324069003	Universitas Darma Persada	Prototipe perangkat pemantauan performa rem berteknologi kombinasi PLC dan IoT sebagai mitigasi dan investigasi degradasi kerja rem
	4	Amalya Nurul Khairi	0512068901	Universitas Ahmad Dahlan	Pengujian Prototipe Permen Jelly Pencegah Stunting dari Mikroalga Aurantiochytrium Sumber Omega-3 dan Omega-6 Alternatif
	5	Zunanik Mufidah	0015059206	Institut Teknologi Sumatera	Rancang Bangun Sistem Pengkabutan Berbasis IoT dan Aplikasi Mobile untuk menjaga kelembaban Rumah Konservasi Anggrek ITERA
	6	Neneng Fitrya	1023028703	Universitas Muhammadiyah Riau	Sistem Optik Metode Laser Speckle Imaging (LSI) Model Forward Scattering untuk Identifikasi Minyak Goreng Oplosan

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	7	Jos Timanta Tarigan	0126018502	Universitas Sumatera Utara	Sistem Insentif pada Aplikasi Pembelajaran Dengan Dukungan Aplikasi Permainan
	8	Saifuddin	0015087504	Universitas Malikussaleh	Pengembangan Prototipe Pengereng Ikan Kayu Sistem Kontrol Dual Energi
<p>Kelompok 4 Senin, 25 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-4</p> <p>ID Rapat: 853 0111 9124 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	Edy Syafril Hayat	0005056801	Universitas Panca Bhakti	Pengembangan Prototipe Biokompos untuk Mengurangi Penggunaan Pupuk Anorganik
	2	Fadlilatul Taufany	0013078103	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Optimasi Proses Distilasi Packed Sieve Tray untuk Meningkatkan Kemurnian Bioetanol sebagai Bahan Bakar Alternatif yang Ramah Lingkungan
	3	Handy Febri Satoto	0722028904	Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya	Mesin Penggiling Rempah
	4	Meida Cahyo Untoro	0718058904	Institut Teknologi Sumatera	Inovasi Sistem Pertanian Cerdas: Monitoring dan Kontrol Hama Menggunakan IoT dan Artificial Intelligence
	5	Priyo Heru Adiwibowo	0002047602	Universitas Negeri Surabaya	Mesin Pengolah Sari Kedelai 3 in 1 Integrated Process (Pemasak, Pemisah dan Pemasak) Otomatis Untuk Mengoptimalkan Kualitas Dan Produktivitas UMKM Sari Kedelai
	6	Wahyu Kristian Sugandi	0002067604	Universitas Padjadjaran	Pengembangan Prototipe Sistem Kontrol Sirkulasi dan Penyaringan Otomatis Air Limbah Hasil Cacahan Plastik
	7	Muhammad Tadjuddin	0023057102	Universitas Syiah Kuala	Motor Permanen Magnet Flux Axial Sistem Modular untuk Kendaraan Listrik
	8	Fathorazi Nur Fajri	0713039301	Universitas Nurul Jadid	SMARTCCTV BERBASIS WEBSITE UNTUK MENDETEKSI KELENGKAPAN ALAT PELINDUNG DIRI SEBAGAI EFISIENSI MONITORING PROGRAM KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3) DI INDUSTRI
<p>Kelompok 5 Senin, 25 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-5</p> <p>ID Rapat: 834 9061 1055 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	Amin Subandrio W. Kusumo	0009115308	Universitas Indonesia	NanB-Avac: Vaksin Intranasal Kombinasi NanB Sialidase dan Partikel Protein Hemaglutinin sebagai Penghambat Infeksi Virus Avian Influenza pada Unggas
	2	Dendy Satrio	0024039302	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Inovasi Dual Rotor System pada Pembangkit Listrik Tenaga Arus Laut untuk Daerah Kepulauan Indonesia
	3	Harits Ar Rosyid	0011088103	Universitas Negeri Malang	Gerbang Parkir Otomatis Berbasis Pengenalan Wajah

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	4	Dewa Gede Raka Wiadnya	0019015905	Universitas Brawijaya	TEKNOLOGI PROGRAMMABLE LOGIC CONTROLLER (MONITORING PERTUMBUHAN BENIH BENING LOBSTER)
	5	Nur Kholis	0021057204	Universitas Negeri Surabaya	Mesin Pres Sepatu Sistem Pneumatik dan Ruang Pengering Otomatis Dilengkapi Penyimpanan Cloud Computing untuk Mengoptimalkan Kualitas dan Produktivitas UMKM Sepatu
	6	Novian Adi Prasetyo	0609119103	Institut Teknologi Telkom Purwokerto	Pengembangan Prototipe TukuPOS (Point of Sales)
	7	Wijianto	0621107301	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Prototipe Pencetak Briket Komposit Limbah Biomasa tipe Kompaksi Sebagai Sumber Bahan Bakar Padat
<p>Kelompok 6 Senin, 25 November 2024 https://bit.ly/ZoomMoneyPrototipeKel-6</p> <p>ID Rapat: 851 5532 4345 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	Candra Aditya	0720067301	Universitas Widya Gama	Rigid Pavement Berbahan Limbah Marmer untuk Jalan Desa
	2	Novi Azman	0316117601	Universitas Nasional	Pengembangan Sistem IoT dan Machine Learning Berbasis Blockchain untuk Optimalisasi Budidaya Jamur Merang
	3	Sulhatun	0013027202	Universitas Malikussaleh	“FORGanic” ASAP CAIR TEMPURUNG KEMIRI SEBAGAI BAHAN TAMBAHAN PANGAN
	4	Fajar Ciptandi	0406128602	Universitas Telkom	Alat Sungkit Benang Portable untuk Tenun Gedog
	5	Juli Candra	0309079201	Universitas Bhayangkara Jakarta Raya	Vertikal Jump Elektrik Berbasis Android
	6	Agus Wedi	0016087406	Universitas Negeri Malang	Pengembangan Prototype Aplikasi Speaking English Menggunakan Teknologi Speech Recognition untuk Meningkatkan Kemampuan Berbasa Inggris
	7	Nancy Angelia Purba	0127048901	Universitas HKBP Nommensen Pematangsiantar	Pengembangan Prototipe Aplikasi Literasi Digital Berbasis AI untuk Penguatan Pembelajaran Bahasa Indonesia dalam Mendukung Implementasi Kurikulum Merdeka
<p>Kelompok 7 Senin, 25 November 2024 https://bit.ly/ZoomMoneyPrototipeKel-7</p>	1	Muhammad Fathurrahman	1419089101	Universitas Muhammadiyah Sorong	Jasgo Academy
	2	Hendra Santosa	0031106702	Institut Seni Indonesia Denpasar	Gamelan Nawaswara

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
ID Rapat: 860 3891 1790 Kode Sandi: DRTPM2024	3	Ufi Ruhama'	1103068303	Universitas Muhammadiyah Pontianak	Pengembangan Teknologi Asistif Berbasis Android ASLEnglish Bagi Tunarungu Berbasis Budaya Lokal
	4	Dian Indihadi	0020126103	Universitas Pendidikan Indonesia	Platform "Kandaga Riksa Nalar" sebagai Implementasi Model Pembelajaran Interaktif berbasis Proses Menulis di Sekolah Dasar
	5	Agus Rofi'i	0431088702	Universitas Majalengka	APLIKASI MOBILE UNTUK MENDUKUNG LITERASI BACA-TULIS PADA SISWA SEKOLAH DASAR
	6	Zul Irfan	0031126905	Universitas Riau	Kit STEM at Home Untuk SLTP/SLTA
	7	Gazali	0707076802	Universitas Madura	Pengembangan Aplikasi Pembayaran Digital Financial Literacy Sebagai Optimalisasi Peningkatan Bisnis UMKM
Kelompok 8 Senin, 25 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-8 ID Rapat: 856 0937 9616 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Erliza Noor	0001026009	Institut Pertanian Bogor	Starter kering kultur bakteri Bacillus aerophilus
	2	Ragil Sukarno	0402117902	Universitas Negeri Jakarta	Alat Penyejuk Udara Portable Berbasis Thermoelectric dan Indirect Evaporative Cooling
	3	Endy Triyannanto	0007128405	Universitas Gadjah Mada	Inovasi Prototipe Ready-to-eat Samgyetang dengan Bahan Lokal untuk Komunitas K-Pop Indonesia.
	4	Rija Sudirja	0019086901	Universitas Padjadjaran	Uji Mutu dan Uji Efektifitas Inovasi Pupuk Multifungsi "NPK Bio-Organomineral" dalam Meningkatkan Kesuburan Tanah dan Produktivitas Padi pada Lahan Tercemar Limbah Industri
	5	Zulfatman	0709117804	Universitas Muhammadiyah Malang	Self Monitoring anemia non-invasif berbasis citra konjungtiva mata untuk deteksi dini dengan Smartphone
	6	Refni Wahyuni	1027069101	Universitas Hang Tuah Pekanbaru	UHTP Smart Fire Prediction Tool Menggunakan Model RHSEM-IoT
	7	Sisnayati	0204107501	Universitas Tamansiswa	Rancang Bangun Prototipe Pengolahan Air Gambut Menggunakan Low Cost Ceramic Membrane Berbahan Komposit Tandan Kosong Kelapa Sawit dan Besi Oksida
	8	Koko Joni	0009067902	Universitas Trunojoyo	Prototype Aqua-Pond Monitoring Berbasis Smart Self Power-IoT
Kelompok 1 Selasa, 26 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-1	1	Ruslan	1407128801	Universitas Muhammadiyah Sorong	Pengembangan Aplikasi Foredu (Fonik Reading Learning) Berbasis Android untuk Meningkatkan Literasi Membaca Siswa Sekolah Dasar

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
ID Rapat: 878 0551 5653 Kode Sandi: DRTPM2024	2	Ni Ketut Widiartini	0001087504	Universitas Pendidikan Ganesha	Modifikasi Bahan Ajar Spa dan Body Treatment ke Format Digital Interaktif Berbasis Kurikulum Merdeka untuk Siswa SMK di Rural Areas
	3	Erlina	0017057911	Universitas Tanjungpura	Kartu Permainan Gaya Antarmolekul
	4	Novita	0009118003	Universitas Syiah Kuala	Batik Aceh Motif Awan Si Oen dan Bungoeng Seuleupo
	5	Nora Yuniar Setyaputri	0702068903	Universitas Nusantara PGRI Kediri	Aplikasi BADRANAYA (Board-game Karakter Konselor Multibudaya)
	6	Murfiah Dewi Wulandari	0610017502	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Prototipe Aplikasi Psikoedukasi Pendidikan Seks Anak
	7	Rahmad Washinton	0025057804	Institut Seni Indonesia Padang Panjang	Eco Limbah Serbuk Kayu Untuk Dekorasi Artistic Ceiling (Plafon Estetik)
	8	Furqan Ishak Aksa	0004028901	Universitas Samudra	Prototipe Serious Game: Flood Alert! sebagai Inovasi Pembelajaran Bencana
	Kelompok 2 Selasa, 26 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-2 ID Rapat: 867 3848 9363 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Bokiraiya Latuamury	0022027801	Universitas Pattimura
2		Hanny Handiyani	0023127204	Universitas Indonesia	Museum Virtual Keperawatan: Sejarah Pengelolaan Pelayanan Keperawatan
3		Catur Aries Rokhmana	0018047102	Universitas Gajah Mada	GeoCube: PEMANTAUAN DEFORMASI yang PORTABEL
4		Endarko	0017117406	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Fantom Antropomorfik Multipurpose sebagai Alat Jaminan Mutu dalam Radioterapi untuk Mewujudkan Kemandirian Alat Kesehatan
5		Muhtar	0010067301	Universitas Muhammadiyah Jember	PROTOTIPE PELAT PONDASI BETON BERTULANG RANGKAP DARI TULANGAN BAMBU UNTUK RUMAH SEDERHANA
6		M. Yusuf Rahmansyah Siahaan	0122078003	Universitas Medan Area	Impak Charpy Semi Otomatis
7		Sarah Astiti	0610108905	Institut Teknologi Telkom Purwokerto	AUTOAGRA Drone Pertanian Minimalis
8		Nisa Ihsani	0416019102	Universitas Muhammadiyah Bandung	Prototipe Kombucha Cair Rendah Alkohol dan Serbuk Bebas Alkohol sebagai Produk Pangan Fungsional

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
<p>Kelompok 3 Selasa, 26 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-3</p> <p>ID Rapat: 851 3577 8957 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	Maximus M Taek	0813057201	Universitas Katolik Widya Mandira Kupang	Pengembangan dan Hilirisasi Prototipe Obat Herbal Terstandar Afrodisiak dari Ekstrak Uvaria rufa Berdasarkan Etnomedisin Masyarakat Nusa Tenggara Timur
	2	Muthia Elma	0021057405	Universitas Lambung Mangkurat	TEKNOLOGI AFILM2REG SEBAGAI INFRASTRUKTUR PENYEDIAAN AIR MINUM DAN SANITASI SETEMPAT UNTUK KAWASAN PEDESAAN DAN PINGGIRAN KOTA
	3	Didi Dwi Anggoro	0014116702	Universitas Diponegoro	Proses Pembuatan Metanol dari Gas Metana Menggunakan Reaktor Unggun Tetap dengan Aliran Kontiyu
	4	Aditya Rio Prabowo	0015099202	Universitas Sebelas Maret	EL-Moana EVO: Unmanned Surface Vehicle HANKAM Surveillance and Monitoring Platform
	5	Ahmad Ataka Awwalur Rizqi	0024079204	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan Autonomous Excavator berbasis Robotika dan Kecerdasan Buatan untuk Konstruksi 4.0
	6	Muhammad Irsan	0424108001	Universitas Telkom	Integrasi Deep Learning dan IoT dalam Intelligent Transportation Systems: Menuju Pencegahan Kecelakaan dan Manajemen Darurat yang Inovatif
	7	Tri Widyawati	0009077602	Universitas Sumatera Utara	AntiOxSs (Uji Formulasi dan Kestabilan Bentuk Kapsul yang Mengandung Ekstrak Air Sarang Semut (Myrmecodia pendans))
<p>Kelompok 4 Selasa, 26 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-4</p> <p>ID Rapat: 853 0111 9124 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	Daniel Parenden	1213127301	Universitas Musamus Merauke	Inovasi Kompor Portable Tenaga Hybrid PV-TEG Couple Tandem
	2	Nice Maylani Asril	0008058701	Universitas Pendidikan Ganesha	Bali Sujati (Bali Sehat Sejahtera dan Psikologis) sebagai telemedicine untuk penanganan kecemasan dan stres untuk masyarakat Bali
	3	Andang Widi Harto	0004036606	Universitas Gadjah Mada	GAMA-Compact Water Treatment Plant (GAMA-CWTP) untuk Pengolahan Air Payau di Daerah Pesisir dan Kepulauan
	4	Djoko Laras Budiyo Taruno	0025056407	Universitas Negeri Yogyakarta	UNIT TRAINING INSTALASI MOTOR LISTRIK BERBASIS KARAKTER INDUSTRI
	5	Teuku Firsya	0002057304	Universitas Syiah Kuala	Pengembangan Prototipe Sistem Sortir Biji Kopi Hijau (Green Bean) Arabika Gayo Berbasis Computer Vision dan Deep Learning

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	6	Edi Widodo	0704068004	Universitas Muhammadiyah Sidoarjo	Mesin Cerdas Pengupas Kulit Bawang Putih Dan Kulit Bawang Merah Menggunakan Sistem Kontrol Otomatis PLC
	7	Suherman	0109077902	Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara	Prototipe Pemanas Elektromagnetik Terintegrasi dengan Pengaduk Overhead untuk Produksi Biodiesel
<p>Kelompok 5 Selasa, 26 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-5</p> <p>ID Rapat: 834 9061 1055 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	Deni Setiawan	1105129101	Universitas Lambung Mangkurat	Prototipe oligomer resveratrol standar dari Dendrobium
	2	Sigit Mulyono	0029056607	Universitas Indonesia	BERANI SPACE: Bersama Edukasi dan Terapi Remaja Anti-Bullying di immerSive Place
	3	Claude Mona Airin	0008077603	Universitas Gadjah Mada	SUPLEMEN "CANGRI" UNTUK KICAU MERDU KENARI
	4	Suhartiningsih Dwi Nurcahyanti	0025037307	Universitas Jember	PROTOTIPE FORMULASI KONSORSIUM BACILLUS AGENSIA HAYATI PENYAKIT TANAMAN SEBAGAI BIOPESTISIDA RAMAH LINGKUNGAN
	5	Imam Suprayogi	0003056805	Universitas Riau	PENERAPAN LANJUT MATERIAL KAYU CEPAT TUMBUH MENGGUNAKAN TEKNOLOGI MATERIAL KAYU KOMPOSIT PADA STRUKTUR KAPAL MASYARAKAT NELAYAN UKURAN 3 GT DI WILAYAH PESISIR PROVINSI RIAU
	6	Rois Fatoni	0603027401	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Sistem Produksi Tahu Menggunakan Pemanas Injeksi Steam
	7	Yudi Purnomo	0730047301	Universitas Islam Malang	Sediaan Obat Herbal Terstandar Anti-diabetes berbasis daun Pulutan (<i>Urena lobata</i>)
	8	Sri Restu Ningsih	0003037307	Universitas Metamedia	Inovasi Aplikasi Pendeteksi Stunting Pada Balita Berbasis Arduino Uno Sebagai Strategi Pencapaian Universal Health Coverage di Era SDGs
<p>Kelompok 6 Selasa, 26 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-6</p> <p>ID Rapat: 851 5532 4345 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	Eka Kumalasari	1126098901	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ISFI Banjarmasin	Prototipe" masker gel peel-off ELCI (<i>Eleutherine palmifolia</i> dan <i>Citrus reticulata</i>)" sebagai antioksidan
	2	Novi Luthfiyana	0014118903	Universitas Borneo Tarakan	Pengembangan Prototipe Produk Acne Patch Berbahan Nanokitosan dari Cangkang Kepiting Bakau

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	3	Sri Rahayoe	0031127005	Universitas Gadjah Mada	PROTOTYPE EVAPORATOR BERPENGADUK MEKANIS DAN KRISTALISATOR PUTAR UNTUK PENGOLAHAN GULASEMUT BERBASIS NIRA PALMA
	4	Joko Wintoko	0020077402	Universitas Gadjah Mada	Fotobioreaktor Mikroalga Sebagai Alat Penyerap Karbon dan Instalasi Seni Pada Ruang Publik
	5	Hari Purnomo	0030066607	Universitas Jember	BEBAS (Beauveria bassiana)
	6	Nurmayulis	0018116303	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Komposisi Konsorsium Mikroba diperkaya Biosurfactan DEA sebagai Pupuk Hayati Cair Unggul.
	7	Sari Ayu Wulandari	0620108103	Universitas Dian Nuswantoro	Pengembangan Prototype Smart Self Tonometry Berbasis Mode A Mini Ultrasound- Sonography
	8	Adriani	0021016703	Universitas Jambi	Pengembangan Produk Pakan Berprobiotik Berbasis Bahan Lokal Ikan Rucah sebagai Penganti Tepung Ikan
<p>Kelompok 7 Selasa, 26 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-7</p> <p>ID Rapat: 860 3891 1790 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	I Dewa Ayu Rismayanti	0820078701	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Buleleng	SIDDU (Sistem Informasi Deteksi Dini Ulkus) sebagai sistem deteksi dini ulkus kaki pada penderita diabetes melitus
	2	Satria Gunawan Zain	0009088003	Universitas Negeri Makassar	Pengembangan Prototipe Meteran Air Hybrid Untuk Monitoring Dan Deteksi Kebocoran Secara Nirkabel
	3	Ade Arsianti	0010047202	Universitas Indonesia	Ruellin-Raks: Paper Kit Test Berbasis Ekstrak Bunga Ruellia untuk Mendeteksi Boraks dan Formalin dalam Makanan
	4	Ahmad Hamim Sadewa	0023067002	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan Prototipe Kapsul Poliherbal Galagtagog Kombinasi Ekstrak Daun Katuk, Biji Klabet, dan Daun Kelor Menuju Obat Herbal Terstandar (OHT) untuk Peningkatan Produksi ASI
	5	Adnan Faris Naufal	0627079401	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Quick Angel Physio: Software Pengukur Postur dan Tumbuh Kembang Anak
	6	Ratna Komala Putri	0427068004	Universitas Telkom	SIKOPIKEUN (SISTEM INFORMASI KOPERASI KEKELUARGAAN Nasional)
	7	Adi Antoni	0110128802	Universitas Aufa Royhan	Produk Cairan Pencuci Luka Berbahan Dasar Daun Jambu Biji Sebagai Cairan Pengendali Infeksi Pada Luka Kronik

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	8	Mira Asmirajanti	0306097002	Universitas Esa Unggul	Stroke Care: Prototipe untuk Mencegah Komplikasi dan Meningkatkan Kualitas Hidup Pasien Stroke
Kelompok 8 Selasa, 26 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-8 ID Rapat: 856 0937 9616 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Adnan	0908086802	Universitas Muhammadiyah Parepare	Produksi Beton Campuran Air Laut dan Pasir Laut Dengan Teknologi Self Compacting Concrete di Daerah Pesisir dan Pulau-pulau Terisolir
	2	Subagus Wahyuono	8902280023	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ISFI Banjarmasin	Pengembangan Sediaan Tablet Nanopartikel Ekstrak Daun Dadangkak (<i>Hydrolea spinosa</i> L.) sebagai Obat Herbal Terstandar Antidiabetes
	5	R Dwi Budiningsari	0025047604	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan Aplikasi Nutrinote Gama sebagai Inovasi Pemantauan Konsumsi Makanan Individu
	6	Azkario Rizky Pratama	0018029105	Universitas Gadjah Mada	Hyperbase: Pusat Data IoT yang Aman dan Tersentralisasi
	4	Sri Wahdaningsih	0001118103	Universitas Tanjungpura	ZUSANA Tea: Nutrasetikal kombinasi Kulit Buah Naga Merah dan Daun Bawang Dayak sebagai agen antioksidan dalam menyongsong SDGs 2045
	3	Fitria Riany Eris	0025087904	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Yoghurt Bubuk dengan Metode Foam Mat Drying dan Penggunaan Maltodekstrin-Karagenan sebagai Penstabil
	7	Nofriady Handra	1011117001	Institut Teknologi Padang	Pengembangan Prototipe Mesin Pengolahan Limbah TKS dalam menghasilkan Serat sebagai Bahan Bakar Biomassa dengan Metode Pembriketan Piston Press Tanpa Perekat
	8	Arie Linarta	1003128301	Universitas Dumai	Prototipe Robot MRT (Magnetic Robot Track) sebagai Inovasi Pembelajaran Literasi dan Numerasi Pada Siswa Sekolah Dasar
Kelompok 1 Kamis, 28 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-1 ID Rapat: 878 0551 5653 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Andi Basuki	0002018704	Universitas Negeri Malang	SantriCareer Kit Prototype: Inovasi Keberlanjutan Karir dengan Platfrom Berbasis Student Experience Lifecycle untuk Mendukung Santri di Dunia
	2	Wahyu Sukartiningsih	0018016801	Universitas Negeri Surabaya	Aplikasi Kamus Digital Indikator Capaian Pembelajaran
	3	Mochamad Nursalim	0003056807	Universitas Negeri Surabaya	Pengembangan Virtual Reality MBSA-CR8+VRex Berbasis Exergame Dalam Melatih Resiliensi Pada Remaja di Indonesia
	4	Sesya Dias Mumpuni	0620019001	Universitas Negeri Yogyakarta	Modul Batik Ciprat Inklusi: Kreasi Unik Perubahan Perilaku Disabilitas

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	5	Tatang Herman	0011106206	Universitas Pendidikan Indonesia	Prototipe Mathematics Learning Environment (MLE) berbasis Role-Playing Serious Games untuk Menumbuhkan Kecakapan Berpikir Kreatif (Creative Thinking Proficiency) dan Daya Juang Produktif
	6	Haerul Pathoni	0001118503	Universitas Jambi	Prototipe Teacher Tools Asistant System Terintegrasi Pembelajaran Project Based Learning Sebagai Alat Bantu Proyek Penguatan Profil Pelajar Pancasila (P5)
	7	Arisman Sabir	1023039103	Universitas Muhammadiyah Muara Bungo	Rancang Bangun Internet Offline Menggunakan Server T40 Untuk Menunjang Pembelajaran Mandiri Anak-anak di Desa Datar
	8	Aris Puji Purwatiningsih	0626038201	Universitas Dian Nuswantoro	Platform Crowdfunding Sosial: Menggalang Dana untuk Proyek UMKM dan Bantuan Kemanusiaan bagi Masyarakat Miskin
<p>Kelompok 2 Kamis, 28 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-2</p> <p>ID Rapat: 867 3848 9363 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	Candra Irawan	0023089001	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Inovasi Cetakan Beton dan Sistem Produksi Hexaloc untuk Konstruksi Breakwater sebagai Perlindungan Pantai Berkelanjutan di Indonesia
	2	Iskandar	0002117005	Universitas Negeri Surabaya	Mesin Emboss Sepatu Otomatis Sistem Pneumatik Dilengkapi Penyimpanan Berbasis Cloud Computing Solusi Efektif Untuk Meningkatkan Kualitas Dan Produktivitas Produsen Sepatu
	3	Aprilia Sufi Subiastuti	0020049303	Universitas Gadjah Mada	“Bio-Catharantine: Inovasi untuk Peningkatan Produktivitas dan Ketahanan Tanaman Hortikultura”
	4	Oki Alfernando	0019019001	Universitas Jambi	Pengembangan Prototipe Alat Pengolahan Air Minum Portable dengan Inovasi Membran POFA-ESP
	5	Noor Alis Setiyadi	0622077602	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Smart Calibrator of fetal doppler dengan IoT
	6	Anugrah Kusumo Pamosoaji	0516037901	Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Sistem Multi-AGV Terkoordinasi untuk Operasi Pick-and-Load pada Sistem Pergudangan
	7	Sony Heru Priyanto	0614096601	Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo Yogyakarta	Validasi Lingkungan yang Relevan Model Organisasi dan Pemasaran Virtual
	8	Okke Rosmaladewi	0422126201	Universitas Islam Nusantara	Tri in One_ okey Agensia Pengendali Hayati yang Ramah Lingkungan
<p>Kelompok 3 Kamis, 28 November 2024</p>	1	Moh. Fikri Pomalingo	0915019002	Universitas Negeri Manado	MESIN PENGUPAS SABUT KELAPA DALAM TIPE CAKAR AYAM

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-3 ID Rapat: 851 3577 8957 Kode Sandi: DRTPM2024	2	Dwi Sunaryono	0028057205	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Portable Electronic Tongue untuk Deteksi Cemar Logam Berat dalam Air Laut
	3	Rukisah	1128087001	Universitas Borneo Tarakan	Pengujian Prototipe Pellet Mikroenkapsul Berbasis Maggot Sebagai Pakan Perikanan Terstandarisasi
	4	Julinda Romauli Manullang	0007076802	Universitas Mulawarman	Pengembangan Prototipe Aditif Pakan Unggas Berbahan Bawang Tiwai (Eleutherine americana Merr) Dengan Teknologi Nanopartikel
	5	Muhammad Yusuf	0015127905	Universitas Trunojoyo	Prototipe Open Data Desa (ODD) 3.0
	6	Sri Arttini Dwi Prasetyowati	0620026501	Universitas Islam Sultan Agung	River Sediment Smart Detector
	7	Ridwan Setiawan	0414128703	Institut Teknologi Garut	APLIKASI RESEP MAKANAN BERGIZI UNTUK MEMBANTU PENCEGAHAN STUNTING
	Kelompok 4 Kamis, 28 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-4 ID Rapat: 853 0111 9124 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Zulkifli	0904038002	Universitas Muhammadiyah Kendari
2		Sukmawati	0920128301	Universitas Muslim Indonesia	PRODUKSI TABLET EFFERVESCENT KOMBINASI DAUN ASAM JAWA DAN KURMA AJWA "AJUKA" SEBAGAI ANTIDIABETIK ORAL DALAM UPAYA PENGEMBANGAN OBAT HERBAL TERSTANDAR
3		I Gede Mahendra Darmawiguna	0004018502	Universitas Pendidikan Ganesha	Story-LontAR: Enhancement of Balinese Prasi (Pictorial Manuscript) through Storytelling Augmented Reality
5		Lola Cassiophea	0029068503	Universitas Palangka Raya	Teknologi Hybrid Berbiaya Rendah Berbasis Internet of Things LoRa dan Website dengan Sensor Multi Parameter untuk Monitoring Parameter Lahan gambut
4		Dominicus Danardono Dwi Prija Tjahjana	0014056904	Universitas Sebelas Maret	Arlink v1: Stationery Monitoring and Control Hama Hewan berbasis Photovoltaic dan Object Detection
6		Imam Muda Nauri	0024125906	Universitas Negeri Malang	PROTOTYPE HYBRID ROCKET ENGINE (HRE) UNTUK PENINGKATAN PENGGUNAAN PRODUK DALAM NEGERI (P3DN) DAN TINGKAT KOMPONEN DALAM NEGERI (TKDN) BIDANG PERTAHANAN DAN KEAMANAN

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	7	Indah Prihartini	0029076501	Universitas Muhammadiyah Malang	Biofarm Probiotik Ternak Plus
	8	Widi Winarso	0319067606	Universitas Bhayangkara Jakarta Raya	Prototipe Aplikasi Berbasis Web dan Chatbot sebagai Media Promosi Digital serta Edukasi Produk Kuliner Berbasis Mangrove
Kelompok 5 Kamis, 28 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-5 ID Rapat: 834 9061 1055 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Evi Susanti	0016057507	Universitas Negeri Malang	UM-BIODYES: Starter Instan Kapang Pelapuk Kayu Indigenous Myceliophthora Thermophilia KLUM1 Sebagai Pengolah Limbah Cair Pewarna Batik yang Praktis dan Ramah Lingkungan
	2	Endina Putri Purwandari	0027018702	Universitas Bengkulu	Aplikasi Smart Learning System yang terpersonalisasi dengan Artificial Intelligence untuk meningkatkan keterampilan berpikir kritis
	3	Siswoyo Soekarno	0023046806	Universitas Jember	Optimasi Prototipe Mesin Pemisah Biji Semangka Untuk Keperluan Produksi Benih Semangka Non-biji (Seedless)
	4	Asep Yusuf	0020068006	Universitas Padjadjaran	MESIN PENGUPAS KULIT TESTA KELAPA
	5	Agus Ulinuha	0604087001	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Prototipe sepeda listrik terintegrasi dengan sistem pengisian daya berbasis tenaga surya dengan tambahan fitur keamanan elektronik.
	6	Paulus Wisnu Anggoro	0527067201	Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Prototype panel daun pintu bermotif Islamic Turkey berbasis Teknologi Artistic CAD CAM dan CNC router
	7	Sri Purwaningsih	0024017406	Universitas Jambi	Pengembangan Prototipe Eco-Smart Bin berbasis Internet of Things (IoT)
Kelompok 6 Kamis, 28 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-6 ID Rapat: 851 5532 4345 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Sri Murniani Angelina Letsoin	1213047701	Universitas Musamus Merauke	AgriDetectPro: Agricultural Product Detection Based on YOLO Model to Empower Digital Farming and Green Digital in Papua Selatan
	2	Firman	1424129001	Universitas Pendidikan Muhammadiyah Sorong	Prototipe Perangkat DJ LITA (Desa Jago Literasi Digital) untuk Daerah 3T
	3	Dian Yustisia	0931038103	Universitas Muhammadiyah Sinjai	Pengembangan Endofit asal padi lokal Sinjai, sebagai pemacu pertumbuhan tanaman
	4	I Made Citra Wibawa	0026078302	Universitas Pendidikan Ganesha	Prototipe Aplikasi EtnoEducation: Integrasi Budaya dalam Sains dan Matematika

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	5	Muhammad Tajuddin	0022116005	Universitas Bumigora	PENGEMBANGAN AKSARA SASAK BALUK OLAS (DELAPAN BELAS) BERBASIS GAME DAN ARTIFICIAL INTELEGENCE (AI) SEBAGAI MEDIA BELAJAR GEN Z
	6	Muhammad Rizali	0019018101	Universitas Sari Mulia	Prototipe ventilasi pasif dengan Trombe wall beralur untuk pengkondisian udara ruangan
	7	Miftahul Anwar	0624038303	Universitas Sebelas Maret	Pengembangan Sistem Scanning Probe Berbasis Plasma untuk Karakterisasi Divais Semikonduktor
	8	Rian Damariswara	0728129001	Universitas Nusantara PGRI Kediri	Aplikasi Kapal Pinisi (Kegiatan Petualangan Pintar Berliterasi) Berbasis Kearifan Lokal untuk Membentuk Keterampilan 6C Masyarakat Indonesia
Kelompok 7 Kamis, 28 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-7 ID Rapat: 860 3891 1790 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Muhammad Nur	0908107501	Universitas Muhammadiyah Kendari	UJI PROTOTIPE UNDERWATER FISH LAMP PLUS (UFL+) PADA LABORATORIUM TERMODIFIKASI LINGKUNGAN PERAIRAN LAUT, UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS USAHA PERIKANAN BAGAN
	2	Qurnia Wulan Sari	0026079106	Universitas Padjadjaran	ABC: Alga Blooms Center- Aplikasi Early Warning System Deteksi Harmfull Alga Blooms (HABS) secara real time
	3	Siti Nikmatin	0019087506	Institut Pertanian Bogor	Pengembangan Prototipe Geotextile Sawit Untuk Aplikasi Pot Dan Dinding Vertical Garden
	4	Anny Yanuriati	0030016801	Universitas Sriwijaya	Ekstraktor Glukomanan dari Umbi Porang Segar Portable Skala Rumah Tangga
	5	Suyuti	0015036810	Universitas Khairun	PROTOTIPE HEXAPOD BETON PRACETAK (TIPE-A) BERBAHAN MATERIAL LOKAL SEBAGAI INOVASI FONDASI JALAN DI ATAS TANAH LUNAK
	6	Khairun Nisa Meiah Ngafidin	0618059401	Institut Teknologi Telkom Purwokerto	Inovasi Aplikasi SCM untuk Pengelolaan Distribusi Sayuran yang Efisien dan Tepat Sasaran
	7	Desyanti	1020078801	Sekolah Tinggi Teknologi Dumai	Monitoring Center Pengelolahan Sampah Organik dan Anorganik di Kota Dumai
Kelompok 8 Kamis, 28 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-8	1	Ryani Yulian	1107078401	Universitas Muhammadiyah Pontianak	Augmented Reality dengan Content-Language Integrated Learning untuk Mendukung Kurikulum Merdeka
	2	Martutik	0027086306	Universitas Negeri Malang	Prototipe Website Si Anak (Ensiklopedia Dunia Anak) sebagai Media Literasi Usia Prasekolah

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
ID Rapat: 856 0937 9616 Kode Sandi: DRTPM2024	3	Susandrajaya	0010077306	Institut Seni Indonesia Padang Panjang	Koreografi Sinkretik Musik Katumbak: Rekayasa Model Kemasan Seni Pertunjukan Menuju Wisata Unggulan
	4	Sujito	0024057509	Universitas Negeri Malang	Pengembangan Prototipe Bifocal Modelling Untuk Meningkatkan Keterampilan abad 21 Siswa Berkemampuan Rendah
	5	Agnita Siska Pramasdyahsari	0620088802	Universitas PGRI Semarang	KIT STEM-PjBL Numerasi berbantuan Digital Book
	6	Sumarno M	0401107703	Universitas Bhayangkara Jakarta Raya	Pemanfaatan E-Commerce untuk Peningkatan Akses Nutrisi dalam Penanggulangan Stunting di Kabupaten Lebak: Sebuah Studi Prototipe Inovatif
	7	Ludfi Arya Wardana	0716029001	Universitas Panca Marga	PROTOTYPE MULTIMEDIA INTERAKTIF BERBASIS LIFESKILL BERBANTUAN ALAT PENDETEKSI GERAKAN HORMAT UNTUK MEMPERKUAT WAWASAN KEBANGSAAN SISWA PADA GENERASI MILENIAL
	8	Nicholas Renaldo	1009089501	Institut Bisnis Dan Teknologi Pelita Indonesia	Smart Eco Ledger - Sistem Informasi Akuntansi Lingkungan
Kelompok 1 Jumat, 29 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-1 ID Rapat: 878 0551 5653 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Badraeni	0023106502	Universitas Hasanuddin	Prototipe Bioassay CM (Colour Mapping) berbasis computer vision dalam mendeteksi ketersediaan pakan alami pada aktifitas pembenihan udang dan ikan
	2	Ni Made Karlina Sumiari Tangkas	0831128908	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Buleleng	Gatra Bali sebagai aplikasi Usadha dalam menunjang kemandirian kesehatan dan pelestarian kearifan lokal Bali
	3	Ali Hasbi Ramadani	0720048904	Universitas Negeri Surabaya	Teknologi Mesin Evaporator Makanan Serbaguna berbasis Vacuum Pressure dan Double Jacket dilengkapi Sistem Kontrol Otomatis
	4	Mochammad Usman Wafa	0604128001	Universitas Negeri Semarang	Pengembangan Prototipe Virtual Studio Instrument (VST) Gambang Semarang
	5	Alam Rahmatulloh	0021128703	Universitas Siliwangi	Box Sampah Pintar dengan Deep Learning untuk Klasifikasi Jenis Sampah Otomatis Berbasis Internet of Things
	6	Mugi Praseptiawan	0421098502	Institut Teknologi Sumatera	Platform m-minibank: Perangkat Lunak Multi Payment untuk kebutuhan sekolah

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	7	Suparni Setyowati Rahayu	8999320021	Universitas AKPRIND Indonesia	Instalasi BIOSAM dan Bio-Slurry Dalam Upaya Mendapatkan Green Energy dari Sampah Organik
	8	Yulia Ery Kurniawati	0314079001	Universitas Bina Nusantara	HerNutrition sebagai Alternatif Aplikasi Berbasis Mobile untuk Monitoring Gizi Remaja Putri, Ibu Hamil, dan Calon Pengantin
Kelompok 2 Jumat, 29 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-2 ID Rapat: 867 3848 9363 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Dewa Gede Firstia Wirabrata	0008059005	Universitas Pendidikan Ganesha	Pengembangan Prototipe E-Book Bali Sari: Penguatan Resiliensi Berbasis Karakteristik dan Budaya Lokal
	2	Nani Kartinah	0028078401	Universitas Lambung Mangkurat	Uji Praktis Pengembangan Prototipe Spermcare Gel (Spermisida Alami dari Kulit Batang Durian)
	3	Estri Laras Arumingtyas	0018086306	Universitas Brawijaya	Kit PCR Deteksi DNA Anjing untuk Mendukung Keamanan Pangan
	4	Yusita Kusumarini	0730107702	Universitas Kristen Petra	Art Furniture Berbasis Besi Sisa Produksi
	5	Ahmad Bahrudin	0020097106	Institut Seni Indonesia Padang Panjang	Prototipe produk dengan media kayu menggunakan teknik potong miring dan laminasi sebagai upaya efisiensi bahan.
	6	Nehru	0008027604	Universitas Jambi	PROTOTIPE AUTOMATIC ESSAY SCORING SYSTEM UNTUK MENGIDENTIFIKASI PEMAHAMAN KONSEP FISIKA SISWA
	7	Edi Noersasongko	0616065501	Universitas Dian Nuswantoro	Robot Gamelan Sekar Nuswantoro
Kelompok 3 Jumat, 29 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-3 ID Rapat: 851 3577 8957 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Rahmatullah Bin Arsyad	1429119101	Universitas Muhammadiyah Sorong	Pengembangan e-Storyboard berbantuan GPTs berbasis Website untuk pembuatan Multimedia Interaktif
	2	Amelia Rumi	0920048901	Universitas Tadulako	APLIKASI BERBASIS ANDROID “PHARM-CARE TADULAKO®” DENGAN MENGGUNAKAN UJI TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM)
	3	I Gusti Agung Ayu Wulandari	0005089001	Universitas Pendidikan Ganesha	Project EduSins (Website Project to Eradicate The Three Major Sins of Education)
	4	Ita Sarmita Samad	0904129004	Universitas Muhammadiyah Enrekang	Prototipe Buku Ajar dengan Model Blended Learning Berbasis Pendekatan Project Based Learning
	5	Januarti Jaya Ekaputri	0012017408	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Geo-Pipe: Material geopolimer rendah karbon sebagai saluran ramah lingkungan

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	6	Faridah	0014027603	Universitas Gadjah Mada	Prototipe Sistem Monitoring dan Kontrol Multi-Parameter untuk Bangunan Hijau Berbasis Teknologi Cerdas
	7	Abdurrahman	0003096007	Universitas Negeri Semarang	Prototipe Media Pembelajaran Catalytic Converter berbasis Kombinasi Peraga Cuting Object dan Aplikasi Android untuk Memperkuat Pembelajaran Praktik Kandidat Guru Kejuruan
	8	Rindu Twidi Bethary	0006128203	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Pengembangan Prototipe Campuran Beton Aspal Dengan Slag Nikel Yang Tahan Terhadap Kelelahan dan Tidak Bersifat Korosif
<p>Kelompok 4 Jumat, 29 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-4 ID Rapat: 853 0111 9124 Kode Sandi: DRTPM2024</p>	1	Sisilia Thya Safitri	0631078701	Institut Teknologi Telkom Purwokerto	Adopsi Teknologi Odo CRM pada Klinik Kecantikan (Odootik) untuk Penguatan Retensi Pelanggan
	2	Mochamad Subianto	0711048302	Universitas Ma Chung	Prototipe Transmisi Data Terenkripsi Melalui Komunikasi Radio Sehingga Menciptakan Ekosistem Terintegrasi Berbasis Mikrokontroler Pendukung Monitoring Penerangan Jalan Umum (PJU) Teknologi IoT
	3	Syarifah	0019126107	Universitas Sumatera Utara	Pengembangan Botol SOSA Berisi Lisol Pemutus Rantai Penularan Tuberculosis, Nyaman dan Ergonomis untuk Pengguna
	4	Assaf Arief	0010078301	Universitas Khairun	Prototipe Indeks Pemerintahan Cerdas Indonesia Berbasis Kearifan Lokal
	5	Uri Arta Ramadhani	0022048804	Institut Teknologi Sumatera	Implementasi Sistem Switch Lampu Otomatis dan Suhu Ideal Air Conditioner Berbasis Kamera dan Sensor untuk Efisiensi Penggunaan Listrik Ruang Rapat
	6	Riana Herlina	0306056002	Institut Teknologi Indonesia	Paving Block Hijau Serbaguna untuk Jalan, Trotoar, dan Taman Ramah Lingkungan dan Menunjang Ekonomi Sirkular
	7	Casmika Saputra	0421069401	Universitas Telkom	AirGradien: Wearable System untuk Pemantauan Polusi Udara Personal
	8	Febilita Wulan Sari	0421028401	Universitas Komputer Indonesia	PENERAPAN TEKNOLOGI APLIKASI HOME VISIT JASA TERAPIS BERBASIS DIGITALISASI
<p>Kelompok 5 Jumat, 29 November 2024</p>	1	Anna Maria Sri Asih	0025087603	Universitas Gadjah Mada	Sistem Penjadwalan Batik 4.0 untuk Integrasi Desain dan Manufaktur Batik

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-5 ID Rapat: 834 9061 1055 Kode Sandi: DRTPM2024	2	Yurleni	0013066803	Universitas Jambi	Pengembangan Starter Produfer@Plus Untuk Fermentasi Pakan Dalam Upaya Meningkatkan Penggunaan Pakan Lokal
	3	Rahmi Karolina	0018038205	Universitas Sumatera Utara	Pervious Concrete Sebagai Cover U - Ditch untuk Meminimalisir Genangan Air
	4	Yuliasuti	0308076902	Universitas Bina Nusantara	Pengembangan Prototipe Alat Penghitung Embodied Carbon untuk Konstruksi Bangunan Berkelanjutan
	5	Yusreni Warmi	1021107202	Institut Teknologi Padang	Pengembangan Prototipe Aplikasi Android untuk Identifikasi Lokasi Flashover pada Rangkaian Isolator 150 kV
	6	Arya Ramadia	1011058602	Institut Kesehatan dan Teknologi Al Insyirah	SarcopeniaGuard: Aplikasi Pemantauan dan Pencegahan Sarkopenia untuk Keperawatan Lansia Berbasis Internet of Things (IoT)
	7	Gusrio Tendra	1024089101	Institut Bisnis Dan Teknologi Pelita Indonesia	Smart Greenhouse untuk Manajemen Lingkungan Pertumbuhan Tanaman Hidroponik
	8	Zupri Henra Hartomi	1008127403	Universitas Hang Tuah Pekanbaru	Implementasi T-BOT dengan Terapi Stimulus sebagai Upaya Mengatasi Gangguan Bicara (Speech Delay) Dini pada Anak berbasis IoT
	Kelompok 6 Jumat, 29 November 2024 https://bit.ly/ZoomMonevPrototipeKel-6 ID Rapat: 851 5532 4345 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Sapto Haryoko	0027126213	Universitas Negeri Makassar
2		Jumadi Mabe Parenreng	0003117804	Universitas Negeri Makassar	Prototipe Smart Display Public Smart Dispenser (PSD) berbasis Layar Sentuh
3		Iradhatullah Rahim	0926117601	Universitas Muhammadiyah Parepare	Bio-humat dari Limbah Kulit Buah Kakao dengan Media Biochar Diperkaya Mikroba PGPR untuk lahan marginal
4		Sarmin	0008087603	Universitas Gadjah Mada	Inovasi pakan blok multnutrien dari serbuk cangkang kerang (anadara granosa) untuk meningkatkan kadar testosteron sapi
5		Dian Anggraini Suroto	0001017801	Universitas Gadjah Mada	Susu Kambing Fermentasi Probiotik
6		Wahyu Pujiyono	0504116601	Universitas Ahmad Dahlan	Media Pembelajaran Flora Endemik Indonesia untuk Siswa SD Berbasis Augmented Reality
7		Kun Harismah	0606016101	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Protipe Aromaterapi Kombinasi Minyak Atsiri dan VCO

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	8	Nur Afifah Zen	0627129201	Institut Teknologi Telkom Purwokerto	Prototipe Perangkat Budidaya Tanaman Microgreen Berbasis Teknologi Pencahayaan Buatan
Kelompok 7 Jumat, 29 November 2024 https://bit.ly/ZoomMoneyPrototipeKel-7 ID Rapat: 860 3891 1790 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Sitti Rahmaniar Abubakar	0005117304	Universitas Halu Oleo	Pengembangan Media Pembelajaran Augmented Reality-Flash Card untuk Mendukung Implementasi Kurikulum Merdeka jenjang PAUD
	2	Liling Triyasmono	0023128202	Universitas Lambung Mangkurat	POMADE MINYAK ULIN (BORNEOMAN) ALTERNATIF PENYUBUR RAMBUT ALAMI KHAS BORNEO
	3	Sutomo	0012077209	Universitas Lambung Mangkurat	Pengolahan Buah Kasturi (Mangifera casturi Kosterm.) Menjadi Minuman Fungsional Peningkat Imun 'ImunKas']
	4	Edia Rahayuningsih	0030076003	Universitas Gadjah Mada	Prototipe Ekstraktor untuk Ekstraksi Pewarna Alami Makanan dari Limbah Bunga Marigold (Tagetes erecta L) Rumah Atsiri Indonesia Mendukung RIPIN 2015-2035
	5	Fathnur Sani K	0219118901	Universitas Jambi	Peningkatan Mutu Produk Lishaderm Nanogel kandidat Obat Herbal Terstandar yang Berkhasiat Menyembuhkan Luka Dan Inflamasi
	6	Iwan Juwana	0403017701	Institut Teknologi Nasional Bandung	Pengembangan Sistem Informasi Daerah Aliran Sungai Cimahi sebagai Dasar Pengambilan Keputusan Lingkungan bagi Dinas Lingkungan Hidup Kota Cimahi
	7	Slamet Riyadi	0719117101	Universitas Wijaya Putra	MESIN PASTEURISASI SUSU HEWANI MEKANISME PENGADUK SPIRAL PENGGERAK MOTOR ORIENTAL (Nomor Permohonan Pendaftaran Paten Sederhana Indonesia: S00202401655)
	8	Irfan Darmawan	0410087501	Universitas Telkom	SignChain: eSign Dokumen dengan Teknologi Blockchain
Kelompok 8 Jumat, 29 November 2024 https://bit.ly/ZoomMoneyPrototipeKel-8 ID Rapat: 856 0937 9616 Kode Sandi: DRTPM2024	1	Ismail Marzuki	1409039101	Universitas Pendidikan Muhammadiyah Sorong	Model Pengajaran Literasi Baca Tulis Berbasis Inklusif dan Disiplin Positif Di Perguruan Tinggi Papua
	2	Putu Rahayu Ujjanti	0003018002	Universitas Pendidikan Ganesha	Prototipe reaksi: Relief Aksara Bali berbantuan audio untuk penyandang tunanetra
	3	Dwi Sulistyorini	0012117304	Universitas Negeri Malang	Prototipe Pelafalan Bunyi Bahasa Jawa untuk Anak Prasekolah JAPA (Java Phonetic Alphabet) for Kids

Kelompok, Hari/Tanggal	No Urut	Nama Ketua Pelaksana	NIDN	Institusi	Judul
	4	Irmansyah	0016096808	Institut Pertanian Bogor	Inovasi Prototipe Filamen Biokomposit Filler Biomassa Sawit untuk Aplikasi 3D Printing
	5	Sugiarto	0311036401	Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarukmo Yogyakarta	Uji Laboratorium Lapangan Paket Wisata Kerajaan
	6	Devi Afriyuni Yonanda	0412069005	Universitas Majalengka	GAME EDUKASI DIGITAL UNTUK MENINGKATKAN MOTIVASI DAN LITERASI NUMERIK SISWA SD
	7	Dasmo	0309038402	Universitas Indraprasta PGRI	Physics EtnoLearn App: Inovasi kemandirian Belajar dengan Mobile Learning App Berbasis Budaya Lokal dan Terintegrasi model PjBL
	8	Mesterjon	0210128102	Universitas Dehasen Bengkulu	PENGEMBANGAN PROTOTYPE MEDIA PEMBELAJARAN QUIZZZ BERBASIS 3D AUGMENTED REALITY DALAM PENERAPAN MANAJEMEN MERDEKA BELAJAR DI SEKOLAH