



YAYASAN UNIVERSITAS SILIWANGI
UNIVERSITAS PERJUANGAN TASIKMALAYA



Jalan Pembela Tanah Air (PETA) No. 177 Kota Tasikmalaya, Kode Pos 46115
Telepon (0265) 326058, laman: <http://www.unper.ac.id>

PENGUMUMAN

Selamat kepada Kelompok Mahasiswa yang Lolos 10 Besar kegiatan MOTEKAR (Kompetisi Program Kreativitas Mahasiswa (PKM) dan Program Pembinaan Mahasiswa Wirausaha (P2MW) UNPER). Dalam rangka mempersiapkan tahap

yaitu tahap presentasi, kami mengundang semua kelompok (*terlampir*) untuk hadir pada:

Tanggal : Kamis, 22 Februari 2024
Waktu : Mulai pukul 08.30 WIB - Selesai
Tempat : Auditorium Gedung Mashudi UNPER

Berikut adalah beberapa ketentuan yang perlu Anda perhatikan:

1. Setiap kelompok diminta untuk menyusun presentasi dalam format PowerPoint dan mengirimkannya melalui link <https://bit.ly/PPTMotekar2024>
2. Batas pengiriman file presentasi maksimal tanggal **21 Februari 2024 pukul 16.00 WIB**.
3. Setiap kelompok akan diberikan waktu presentasi selama 24 menit, yang terdiri atas 4 menit persiapan, 10 menit presentasi, dan 10 menit tanya jawab dari para juri.
4. Seluruh anggota kelompok wajib hadir di Auditorium Gedung Mashudi maksimal 30 menit sebelum acara dimulai untuk registrasi dan persiapan.
5. Para finalis diharapkan mengenakan pakaian sopan, lengkap dengan almamater dan sepatu.
6. Urutan presentasi kelompok secara acak pada hari pelaksanaan final.

Demikian pengumuman ini kami buat. Selamat berjuang, dan semoga sukses selalu untuk langkah-langkah berikutnya dalam kompetisi ini.

Tasikmalaya, 19 Februari 2024

Wakil Rektor I,



Dyandra Setia Umbara, S.P., M.P.
NIDN. 0427118102

Lampiran Pengumuman Program Kreativitas Mahasiswa (PKM)

No	Nama Lengkap/Tim Pengusul	SKEMA-PKM	Judul	Dosen Pendamping
1	Luthfi Adilal Mahbub	PKM-KC	Implementasi <i>Machine Learning</i> untuk <i>Self Laundry</i> berbasis <i>Mobile</i> dengan <i>Quick Response Code</i> (QR Code)	Teguh Ikhlas Ramadhan, M.Kom.
2	Dinda Fazryan	PKM-KC	Perancangan Aplikasi Electro Fix Berbasis Android untuk Layanan Perbaikan Alat Elektronik	Cepi Rahmat Hidayat, M.Kom.
3	Hanisa Agustin	PKM-RE	Efektivitas Patch Transdermal Ekstrak Etanol Rimpang Kencur (<i>Kaempheria galanga</i>) terhadap Kadar Glukosa Darah Tikus Putih	apt. Susanti, M.Si.
4	Hendi Ruswandi	PKM-RE	Formulasi dan Evaluasi Sediaan Tablet <i>Effervescent</i> Cacing Tanah (<i>Lumbricus rubellus</i>) Kering untuk Pengobatan Typhoid	apt. Srie Rezeki Nur Endah, M.Si.
5	Ari Solahudin	PKM-K	Kristal (Keripik Usus Cita Rasa Herbal)	Dr. Andri Kusmayadi, Spt., M.Sc., IPM., ASEAN. Eng.
6	Rifalda Salma	PKM-RE	Formulasi Sediaan Orally Dissolving Film Ekstrak Daun Putri Malu (<i>Mimosa pudica</i> L.) pada Aktivitas Asma	apt. Mochamad Herdi Murzaman, M.S. Farm.
7	Rofi Syaepul Alim	PKM-PM	BiopoROAY: Pemberdayaan Masyarakat Gunung Roay Melalui Konservasi Air dengan Biopori dan Rorak untuk Mencegah Banjir dan Suplai Air Berkelanjutan	Nasrudin, S.P., M.Sc.
8	Ihsanul Khindiiq	PKM-K	Pengolahan Daun Stevia dan Biji Kapulaga menjadi Olahan Minuman Teh Jamu untuk Mengatasi Diabetes	Adinda Putri Amanda, S.P., M.P.
9	Dandi Mohamad Pratama	PKM-KC	Nogeting (Aplikasi Resep Masakan Sehat Ibu dan Anak untuk Mencegah Stunting)	Cepi Rahmat Hidayat, M.Kom.
10	Anisa Dhea Octavia	PKM-RE	Pemanfaatan Limbah Ampas Kopi Sebagai Hair Scrub untuk <i>Exfoliasi</i> Ketombe	Salsabila Adlina, M.S. Farm.

Wakil Rektor I,


Dr. Dona Setia Umbara, S.P., M.P.

NIDN. 0427118102

Lampiran Pengumuman Program Pembinaan Mahasiswa Wirausaha (P2MW)

No	Nama Lengkap/Tim Pengusul	Jenis Kompetisi	Judul	Dosen Pendamping
1	Moch. Farhanul Hakim	P2MW	Frutopia Beet	Nasrudin, S.P., M.Sc.
2	Andi Muhamad Yunus	P2MW	Ada Meat: Daging Slice Cita Rasa Nusantara	Dr. Andri Kusmayadi, Spt., M.Sc., IPM., ASEAN. Eng.
3	Sumi Asri	P2MW	Samara Upiak: Sambal Khas Minang	Nurul Frasiska, S.Pt., M.Si.
4	Putri Saniah Nurlaila	P2MW	Yosykuma Yoghurt & Syrup Kulit Buah Manggis	Dr. Richa Mardianingrum, M.Si.
5	Muhammad Farhan Rafi Nurhidayat	P2MW	Penetasan Itik Cihateup dengan Mesin Tetas Full Otomatis	Novia Rahayu, S.Pt., M.S.
6	Haiqal Salman Firdaus	P2MW	Budidaya Tuyul (Ternak Puyuh Petelur Unggul) dengan Penerapan Integrated Farming System	Dr. Andri Kusmayadi, Spt., M.Sc., IPM., ASEAN. Eng.
7	Salma Sania	P2MW	Budidaya Ayam Kampung Unggul Balitbangtan (KUB) dengan Sistem Terintegrasi Magot BSF (Black Soldier Fly)	Novia Rahayu, S.Pt., M.S.
8	Ade Yosi Laelani	P2MW	Nugget Lele	Mohamad Fazar Fadilah, S.E., M.Ak.
9	Jamaludin Ramdhani	P2MW	Pengembangan Inovasi Olahan Singkong menjadi Produk Cemilan Sehat	Hary Firmansyah, S.E., M.M.
10	Nurul Farhan Fatihul Ihsan	P2MW	Herbal Mineral Blok (HMB) Sebagai Sumber Mineral pada Ternak Ruminansia	Dr. Andri Kusmayadi, Spt., M.Sc., IPM., ASEAN. Eng.

Wakil Rektor I,



Dr. Dona Setia Umbara, S.P., M.P.

NIDN. 0427118102