



## PENGUMUMAN

Nomor :204/Peng/U/FF/X/2025

Tentang

Pengumuman Hasil Seleksi **Penelitian dan PKM** Insentif FFUP Tahun 2025

Berdasarkan Hasil Penilaian Reviewer dan Rapat Panitia Pelaksana Penelitian dan PKM Insentif FFUP Tahun 2025 bersama Pimpinan FFUP tanggal 22 Oktober 2025, diumumkan bahwa nama-nama terlampir lolos seleksi pendanaan Penelitian dan PKM Insentif.

Kepada dosen peneliti dan pengabdian dapat melakukan Penelitian dan PKM dengan memperhatikan beberapa hal sebagai berikut:

1. Melaporkan kemajuan pada tanggal 25 - 28 Februari 2026
2. Menyerahkan laporan akhir tanggal 10 - 15 Mei 2026
3. Menyerahkan luaran yang dijanjikan pada tanggal 15 - 30 Mei 2026
4. Melakukan diseminasi Penelitian dan PKM (*Research Day*) pada bulan Juli 2026 (jadwal menyusul).

Jakarta, 22 Oktober 2025  
Ketua Panitia Pelaksana,



Dra. Umi Marwati, M.Si.



**LAMPIRAN****NOMOR : 204/Peng/U/FF/X/2025****Pengumuman Hasil Seleksi Penelitian Insentif FFUP Tahun 2025**

No	Nama Peneliti	Judul
1	Faizatun	Teknologi Scale Up Pengembangan Bahan Baku Kosmetik Anti Aging Berbasis Fermentasi dari Kulit Buah Delima ( <i>Punica granatum L</i> ) menuju Kemandirian Bahan Baku
2	Sarah Zaidan	Standarisasi Dan Pengujian Efektivitas Ekstrak Etanol Daun Kelor ( <i>Moringa Oleifera Lam.</i> ) Terhadap Penyembuhan Luka Pada Tikus Hiperglikemia
3	Rahmatul Qodriah	Profil metabolit Daun Faloak ( <i>Sterculia quadrifida</i> ) Melalui pendekatan GCMS sebagai kandidat obat bahan alam dan memperkuat pemanfaatan tanaman lokal Indonesia
4	Andri Prasetyo	Karakterisasi Senyawa Pandan Duri Menggunakan LC-MS dalam Pengembangan Antidiabetik Alami secara <i>in silico</i>
5	M. Iqbal Julian R.P.P.	Uji Aktivitas Antiinflamasi dan Antioksidan Ekstrak Etanol 96% Daun, Daging, dan Kulit Buah Belimbing Merah ( <i>Baccaurea angulata Merr.</i> )
6	Intan Permata Sari	Optimasi Sintesis, Uji Antioksidan Dan Antidiabetes Senyawa 1,3-Difenil-2-Propen-1-On (Kalkon)
7	Shelly Taurhesia	Formulasi dan Uji Penetrasi Lip Balm yang mengandung antioksidan dari Ekstrak daun Rambutan ( <i>Nephelium lappaceum L.</i> )
8	Nurita Andayani	Segmentasi Perilaku Minum Obat ( <i>Medication Taking Behavior</i> ) Sebagai Upaya Mencapai Keberhasilan Outcome Terapi Pada Pasien Tuberkulosis Menggunakan Analisis Klaster
9	Kosasih	Green Cosmeceuticals: Desain Dan Evaluasi Sunscreen Ramah Lingkungan Yang Mengandung Bioaktif Daun Pucuk Merah ( <i>Syzygium Myrtifolium Walp.</i> )
10	Nadia Larasinta	Pengaruh Ekstrak Daun Salam Dan Kulit Kayu Manis Terhadap Kadar Mda Dan Aktivitas Sod Tikus Model Tinggi Lemak Dan Fruktosa
11	Rika Sari Dewi	Uji Keamanan dan Potensi Terapi Ekstrak <i>Brugmansia suaveolens</i> : Evaluasi Histopatologi Paru pada Tikus yang Diinduksi Ovalbumin
12	Safira Nafisa	Perbandingan Aktivitas Fotoprotektif Dan Stabilitas Sediaan Lip Balm Dengan Penambahan Ekstrak Dan Nanopartikel Ekstrak Daun Bidara Arab ( <i>Ziziphus Spina-Christi L.</i> )

Ketua Panitia Pelaksana,



Dra. Umi Marwati, M.Si.

Dekan,



Prof. Dr. apt. Syamsudin, M.Biomed.

LAMPIRAN

NOMOR : 204/Peng/U/FF/X/2025

**Pengumuman Hasil Seleksi PKM Insentif FFUP Tahun 2025**

NO	Nama Pengabdian	Judul
1	Lusiana Ariani	Apoteker cilik sebagai agen perubahan perilaku hidup bersih dan sehat
2	Zainur Rahman Hakim	Edukasi komprehensif dan skrining kesehatan terpadu untuk pengendalian kadar gula darah: Sinergi Pengobatan Konvensional dan Pemanfaatan Herbal Lokal Antidiabetes
3	Rasta Naya	Edukasi sanitasi dan higiene serta swamedikasi rasional sebagai upaya pencegahan dan penanganan risiko penyakitnya di Desa Putat Nutug Bogor
4	Diah Kartika Pratami	Pendampingan riset IPA untuk penguatan keterampilan ilmiah dan inovasi sains di Mts Negeri 41 Al Azhar Asy-Syarif Jakarta Selatan
5	Deni Rahmat	Ampas Tahu: Pemanfaatan Sampah Organik Berbasis Budidaya Maggot BSF dan Inovasi Nutrasetika Pakan Ikan Lele di Desa Putat Nutug, Kabupaten Bogor

Ketua Panitia Pelaksana,



Dra. Umi Marwati, M.Si.

Dekan,



Prof. Dr. apt. Syamsudin, M.Biomed