



**KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL PERBENDAHARAAN**  
**BADAN PENGELOLA DANA PERKEBUNAN**  
GEDUNG SURACHMAN TJOKRODISURJO, JL. MERDEKA TIMUR NO. 16 JAKARTA PUSAT 10110  
TELEPON (021) 84283099, SITUS [www.bpdp.or.id](http://www.bpdp.or.id)

PENGUMUMAN  
NOMOR PENG-1/BPDP.4/2026

TENTANG

**DAFTAR 10 BESAR LOMBA RISET TINGKAT MAHASISWA 2025-2026**

Dengan ini disampaikan bahwa Badan Pengelola Dana Perkebunan (BPDP) melaksanakan Program Lomba Riset Tingkat Mahasiswa Tahun 2025-2026. Program Lomba Riset Tingkat Mahasiswa bertujuan untuk memberikan kesempatan bagi para mahasiswa aktif tingkat Sarjana atau Diploma dari berbagai perguruan tinggi di Indonesia untuk mengaplikasikan ilmu-ilmu yang telah diperoleh menjadi lebih aplikatif dalam bentuk penelitian untuk mewujudkan sawit Indonesia yang berkelanjutan.

Terhadap 40 (empat puluh) kelompok penelitian, telah dilakukan penilaian Laporan Akhir dan ditetapkan 10 (sepuluh) kelompok finalis yang akan mengikuti "Final Lomba Riset Tingkat Mahasiswa Tahun 2025-2026". Putaran final ini dilakukan melalui presentasi dan pendalaman hasil penelitian untuk menentukan Juara I, II, dan III. Daftar 10 (sepuluh) kelompok Lomba Riset Tingkat Mahasiswa yang lolos ke putaran final yaitu:

No	Ketua Peneliti	Perguruan Tinggi	Judul
1	Jordy Santosa	Universitas Surabaya	Studi Efek Neuroproteksi Palm Oil terhadap Gejala Motorik dan Non-motorik pada Model Hewan Parkinson terinduksi Rotenon
2	Ikhwanul Kirom	Universitas Tanjungpura	Palmaskin: Pengembangan Serum dan Krim berbasis Mikroemulsi Tocotrienol-Rich Fraction dari Crude Palm Oil (CPO) sebagai Anti-Aging.
3	Lintang Dwi Prayoga	Universitas Brawijaya	Pengembangan Rigid Polyurethane Foam Berbasis Renewable Polyol dari Minyak Sawit dengan Komposit Abu Boiler PKS dan Tandan Kosong Kelapa Sawit Layered Structure sebagai Material Insulasi Termal
4	Nun Salsabila Maddeppungeng	Universitas Hasanuddin	Hibridisasi Phytosome Beta-Karoten dan Tokotrienol Sawit dalam 3D Sublingual Cellulose-Scaffold Tandan Kosong Kelapa Sawit Sebagai Inovasi Terapi Preeklamsia Ibu Hamil
5	Clive Nathan Pangestu	Universitas Brawijaya	Pemanfaatan Tandan Kosong Kelapa Sawit Sebagai Bahan Baku Kertas Nanofibrillated Cellulose Melalui Delignifikasi Deep Eutectic Solvent dan Superhydrophobic Coating Lignin-Beeswax
6	Nouvan Putra Ramadhan	Universitas Jember	Pengembangan Reaktor Sirkulasi Berbasis IoT dengan Pipa Bersirip untuk Hilirisasi Produksi Biodiesel Minyak Sawit sebagai Energi Terbarukan di Indonesia
7	Moh. Syafaril Adam	Universitas Tadulako	Efikasi Ekstrak Polifenol Limbah Cair Kelapa Sawit dengan Nanopartikel Kitosan (CNPs) sebagai Fungsida Nano-Hayati dalam Upaya Pengendalian Ganoderma boninense

No	Ketua Peneliti	Perguruan Tinggi	Judul
8	Rahadatul Aisy	Politeknik Caltex Riau	Pengembangan Sistem Keranjang Pintar Berbasis Internet of Things Guna Meningkatkan Akurasi dan Mitigasi Kecurangan Penimbangan Buah Kelapa Sawit
9	Desti Damai Hati Gea	Universitas Sumatera Utara	Sintesis GQD Sebagai Anoda Baterai Lithium-Ion Untuk Meningkatkan Performansi Elektrokimia Berbasis Tandan Kosong Kelapa Sawit.
10	Muhammad Ghaza darmawan	Universitas Lampung	TELSA Super App: Platform ERP (Enterprise Resource Planning) untuk Mendukung Implementasi ISPO bagi Perkebunan Sawit Rakyat

Pengumuman ini bersifat final dan tidak dapat diganggu gugat. Kegiatan Final Lomba Riset Tingkat Mahasiswa Tahun 2025-2026 akan dilaksanakan pada tanggal 20 s.d 21 Juli 2026 di Jakarta.

Dapat kami sampaikan bahwa dengan semangat Komoditas Perkebunan yang BAIK (Bersih, Akuntabel, Integritas dan Kesempurnaan), Badan Pengelola Dana Perkebunan (BPDP) berkomitmen menjaga integritas serta mewujudkan kepuasan layanan para stakeholder untuk mewujudkan Zona Integritas menuju Wilayah Bebas dari Korupsi. Untuk pertanyaan terkait dengan tugas, fungsi, program BPDP dan penyimpangan prosedur yang dilakukan pegawai kami dapat disampaikan ke call center kami dengan mengakses [hai.kemenkeu.go.id/](https://hai.kemenkeu.go.id/) hubungi 14090.

Demikian Pengumuman ini disampaikan untuk dapat disebarluaskan. Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Ditetapkan di Jakarta  
pada tanggal 26 Juni 2026  
Direktur Penyaluran Dana Sektor Hilir



Ditandatangani secara elektronik  
Mohammad Alfansyah

Tembusan:  
Direktur Utama Badan Pengelola Dana Perkebunan

