



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Palembang-Prabumulih, Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir (30662)

Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056

Laman : [www.mipa.unsri.ac.id](http://www.mipa.unsri.ac.id) Email : [fmipa@unsri.ac.id](mailto:fmipa@unsri.ac.id)

KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
Nomor.: 0268/UN9.FMIPA/TU.SK/2023

*Tentang*

SURAT KEPUTUSAN PENERIMA HIBAH PENELITIAN SATEKS  
FAKULTAS MIPA DANA PNBP TAHUN 2023  
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Menimbang : a. bahwa berdasarkan surat nomor : 007/UP2M.FMIPA/2023 tahun 2023 tentang Penerimaan Hibah Penelitian SATEKS dana PNBP Fakultas MIPA tahun 2023.
- b. bahwa mereka yang namanya tertera dalam kolom lampiran Surat Keputusan ini dianggap mampu dan memenuhi syarat untuk Menerima Hibah Penelitian SATEKS sumber dana PNBP Fakultas MIPA Universitas Sriwijaya Tahun 2023;
- c. bahwa sehubungan dengan butir a dan b tersebut diatas, perlu menetapkan Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya sebagai pedoman dan dasar hukumnya.
- Mengingat : 1. Undang-undang No. 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-undang No.12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah No. 66 tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
4. Peraturan Menristek Dikti R.I No. 12 tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Sriwijaya;
5. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan R.I No.17 tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya;
6. Keputusan Menteri Keuangan Nomor 190/KMK.05/2009 tentang Penetapan Universitas Sriwijaya pada Depdiknas sebagai Intansi Pemerintah yang menetapkan PK-BLU;
7. Keputusan Menristek Dikti R.I No. 334/M/KP/XI/2015 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Sriwijaya;
8. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor 0111/UN9/SK.BUK.KP/2021 tentang pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas MIPA Masa Tugas 2021--2025;

**MEMUTUSKAN**

MENETAPKAN : Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya tentang Penerima Hibah Penelitian SATEKS dana PNBP Fakultas MIPA tahun 2023.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Palembang-Prabumulih, Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir (30662)

Telepon (0711) 580268, 580056 - Faksimile (0711) 580056

Laman : [www.mipa.unsri.ac.id](http://www.mipa.unsri.ac.id) Email : [fmipa@unsri.ac.id](mailto:fmipa@unsri.ac.id)

- Kesatu : Menetapkan Penerima Hibah Penelitian SATEKS sumber dana PNBP Fakultas MIPA Universitas Sriwijaya tahun 2023 dalam lampiran Surat Keputusan ini;
- Kedua : Semua biaya yang timbul sebagai akibat dikeluarkannya Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran yang disediakan untuk itu;
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan atau diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di : Inderalaya  
Pada tanggal : 13 Juni 2023

Dekan

Prof. Hermansyah, S.Si., M.Si., Ph.D  
NIP 197111191997021001

Tembusan:

1. Wakil Dekan I, II dan III FMIPA Unsri
2. Ketua Jurusan dalam lingkungan FMIPA Unsri
3. Bendahara Pengeluaran Pembantu FMIPA Unsri
4. Yang bersangkutan

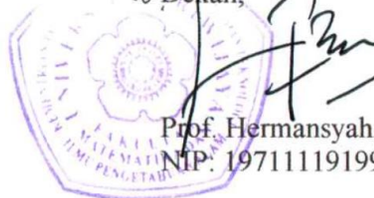
Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas MIPA Unsri  
Nomor : 0009/UN9.FMIPA/TU.SK/2023  
Tanggal : 11 Januari 2023

**PENERIMA HIBAH PENELITIAN DANA PNBP FAKULTAS MIPA TAHUN 2023**

NO	NAMA KETUA	NAMA ANGGOTA	JUDUL	DANA YANG DISETUJUI
1	Fahma Riyanti, M.Si	Dr. Eng. Bijak Riyandi Ahadito, S.Si, M.Eng Dr. Eliza, M.Si Dr. Laila Hanum, M.Si	BIOSINTESIS NANOMAGNETIK FERIT MENGGUNAKAN EKSTRAK MORINGA OLEIFERA DAN APLIKASINYA UNTUK DEGRADASI FOTOKATALITIK	Rp. 30.000.000,-
2	Endang Sri Kresnawati, M.Si.	Des Alwine Zayanti, M.Si Drs. Ali Amran, M.T.	PENGARUH JUMLAH KRITERIA FUZZY TERHADAP KINERJA MODEL POHON KEPUTUSAN DALAM KLASIFIKASI PENYAKIT JANTUNG	Rp. 30.000.000,-
3	Eka Susanti, M.Sc	Oki Dwipurwani, M.Si Kamila Alawiyah, M.Si Dra. Ning Eliyati, M.Pd	PENGEMBANGAN TEKNIK INTERPOLASI MENGGUNAKAN BANGUN FRAKTAL UNTUK ANALISIS KETERSEDIAAN PRODUK PANGAN	Rp. 30.000.000,-
4	Sutopo, S.Si., M.Si	Dr. Wijaya Mardiansyah, S.Si., M.Si Dr. Netty Kurniawati, S.Si., M.Si Erni, S.Si., M.Si	STUDI KARAKTERISTIK RESISITIVITAS LISTRIK TANAH GAMBUT SERTA HUBUNGANNYA DENGAN SIFAT FISIKA DAN KIMIA DI DESA PULAU GERONGGANG KABUPATEN OGAN KOMERING ILIR	Rp. 30.000.000,-
5	Drs. Dasril Basir, MSi	Dr. Addy Rachmat, M.Si. Dra. Julinar, M.Si.	UJI AKTIFITAS ANTIBAKTERIAL DAN ANTIOKSIDAN TERHADAP EKSTRAK DAN ISOLAT DARI BUAH TEMBESU (FAGRAEA FRAGRANS)	Rp. 30.000.000,-
6	Dr. Siti Sailah, SSi., MT.	Drs. Agus Purwoko, MSc Viva Starlista, M.Pharm, Sci., Apt Dr. Hary Widjajanti, MSi	IDENTIFIKASI POTENSI LONGSOR DAN PENCEMARAN LINDI PADA KAWASAN TPA SUKAWINATAN PALEMBANG	Rp. 30.000.000,-

Pada tanggal : 13 Juni 2023

Dekan,



Prof. Hermansyah, S.Si., M.Si., Ph.D  
NIP: 197111191997021001