

# Mahasiswa Unpak Peraih Pendanaan Program Kreativitas Mahasiswa 2024

Rilis: 05 Juni 2024 | Oleh: HUMAS

**UNPAK** - Selamat kepada para peraih pendanaan Program Kreativitas Mahasiswa (PKM) Tahun 2024.

Berikut judul dan nama anggota tim peraih PKM Unpak tahun 2024:

**1. Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Menggunakan Media Peraga KERADIGA dan Aplikasi Geogebra dengan Penerapan 4C di SMA Negeri 4 Megamendung.**

Anggota kelompok: FMIPA

- Siti Nurhayati
- Layla Durrotul Faaizah
- Muhammad Hafidz Haekal Muharram
- Jahid Five Aulia

**2. Aktivitas Anti inflamasi Ekstrak Akar Alang-Alang (*Imperata Cylindrica* L) Secara In Vitro dan In Silico.**

Anggota Kelompok: FMIPA

- Siska Julinani Simalango
- Anis Kusuma Ningrum
- Nessa Rahadatul Aisy

**3. Identifikasi Senyawa Aktif dan Uji Aktivitas Aktivitas Anti Diabetes Ekstrak Daun Pucuk Merah (*Syzygum myrtifolium* Walp) secara in Vitro dan In Silico.**

Anggota Kelompok: FMIPA

- Muhammad Iqbal Prakoso
- Avisani Dewanta

- Nana Putri Melati

**4. Konsentrat Jagung Ungu (Zea Mays) pada Coconut Biscuit Sebagai Antioksi dan Guna Mendukung Sustainable Development Goals-2.**

Anggota Kelompok: FMIPA

- Putri Dwi Alianti

- Ersya Fitria Febiola

- Ririn Fitria Kirani

**5. Pengaruh Limbah Puntung Rokok dalam Proses Self Healing Concrete Terhadap Kuat Tekan Beton.**

Anggota Kelompok: Fakultas Teknik (FT)

- Hasbi Rizki Suardi

- Raihan Ahmad Fadhilah

- Dikri Maulana

- Bintang Adi Pratama

- Ivaldy Aqshaprayza

**6. Pengembangan Formula Kombinasi Ekstrak Brokoli dan Herba Pegagan Sebagai Antide mensia.**

Anggota Kelompok: FMIPA

- Vira Handiana

- Syahniar Difa Ayu

- Wildan Fauzi

**7. Potensi Antibakteri Daun Baru Cina (Artemisia Vulgaris L) Terhadap Bakteri Propionibacterium acnes Secara In Vitro dan In Silico.**

Anggota Kelompok: FMIPA

- Sahila Ika Maharani

- Dhea Awanda Salsabilah

- Yasmin Athiyyah Cahyani



**UNPAK**  
Universitas Pakuan



**Kampus  
Merdeka**  
INDONESIA JAYA

*Selamat Kepada*

## **Mahasiswa & Mahasiswi Yang Telah Meraih Pendanaan Program Kreativitas Mahasiswa (PKM) 2024**

**Judul:**

*Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Menggunakan Media Peraga KERADIGA & Aplikasi Geogebra dengan Penerapan 4C di SMAN 1 Megamendung*

Siti Nurhayati, Layla Durrotul Faaizah, Muhammad Hafidz Haekal Muharram, & Jahid Five Aulia  
Fakultas Matematika & Ilmu Pengetahuan Alam

**Judul:**

*Aktivitas Antiinflamasi Ekstrak Akar Alang-alang (*Imperata cylindrica* L) Secara In Vitro dan In Silico*

Siska Juliani Simalango, & Anis Kusuma Ningrum Nessa Rahadatul `Aisy - FMIPA

**Judul:**

*Identifikasi Senyawa Aktif dan Uji Aktivitas Antidiabetes Ekstrak Daun Pucuk Merah (*Syzygium myrtifolium* Walp) secara In Vitro dan In Silico*

Muhammad Iqbal Prakoso, Avisani Dewanta, & Nana Putri Melati - FMIPA

**Judul:**

*IKonsentrat Jagung Ungu (*Zea Mays*) Pada Coconut Biscuit Sebagai Antioksidan Guna Mendukung Sustainable Development Goals-2*

Putri Dwi Alianti, Ersya Fitriya Febiola, & Ririn Fitriya Kirani - FMIPA

**Judul:**

*Pengaruh Limbah Puntung Rokok Dalam Proses Self Healing Concrete Terhadap Kuat Tekan Beton.*

Hasbi Rizki Suardi, Raihan Ahmad Fadhilah, Dikri Maulana, Bintang Adi Pratama, & Ivaldy Aqshaprayza - FAKULTAS TEKNIK

**Judul:**

*Pengembangan Formula Kombinasi Ekstrak Brokoli dan Herba Pegagan Sebagai Antidemensia*

Vira Handiana, Syahniar Difa Ayu, & Wildan Fauzi - FMIPA

**Judul:**

*Potensi Antibakteri Daun Baru Cina (*Artemisia vulgaris* L.) Terhadap Bakteri *Propionibacterium acnes* Secara In Vitro dan In Silico*

Sahila Ika Maharani, Dhea Awanda Salsabilah, & Yasmin Athiyyah Cahyani - FMIPA

[www.unpak.ac.id](http://www.unpak.ac.id)

[@official\\_unpak](https://www.instagram.com/official_unpak)

Universitas Pakuan

[@unpakstory](https://www.facebook.com/unpakstory)

UNPAK TV