



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

Alamat : Kampus Unand, Limau Manis Padang, Kode Pos 25163

Telepon : 0751-71671, Faksimile : -

Laman : www.fmipa.unand.ac.id, e-mail : sekretariat@sci.unand.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS

NOMOR : 220/UN16.03.D/I/KPT/2023

TENTANG

PENETAPAN ASISTEN MATA KULIAH DAN ASISTEN PRAKTIKUM SEMESTER
GENAP TA 2022/2023 FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang
- a. Bahwa untuk Kelancaran dan Efektifnya Pelaksanaan Perkuliahan Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023, perlu ditetapkan Asisten Mata Kuliah dan Asisten Praktikum;
 - b. Bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a di atas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat
1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
 2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
 3. Peraturan Pemerintah Nomor 95 Tahun 2021 tentang Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum Universitas Andalas (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 203, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6719);
 4. Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 7 Tahun 2022, tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;
 5. Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 811/UN.16.R/KPT/2020, tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas Periode 2020 – 2024;
 6. Keputusan Majelis Wali Amanat (MWA) Universitas Andalas tanggal 27 Desember 2022 tentang Pengesahan Rencana Kerja dan Anggaran Tahunan (RKAT) Universitas Andalas Tahun 2023.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS ANDALAS TENTANG PENETAPAN ASISTEN MATA KULIAH DAN ASISTEN PRAKTIKUM SEMESTER GENAP TA 2022/2023 FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS.
- KESATU Menetapkan nama yang tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai Asisten Mata Kuliah dan Asisten Praktikum Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 Fakultas MIPA Universitas Andalas;
- KEDUA Asisten Mata Kuliah dan Asisten Praktikum tersebut dalam melaksanakan tugas bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas;
- KETIGA Kepada yang bersangkutan diberikan uang transport sebesar Rp 20.000,- (*dua puluh ribu rupiah*) per kehadiran per hari;
- KEEMPAT Segala biaya yang ditimbulkan akibat keputusan ini akan dibebankan kepada Anggaran RKAT FMIPA Universitas Andalas Tahun 2023;
- KELIMA Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Padang
pada tanggal 1 Februari 2023



DEKAN,
SYUKRI ARIEF
NIP 196609181991031005

LAMPIRAN III

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS

NOMOR : 220/UN16.03.D/I/KPT/2023

TANGGAL 1 Februari 2023

TENTANG

PENETAPAN ASISTEN PRAKTIKUM SEMESTER GENAP TA 2022/2023 DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

No	Nama Asisten	No. BP	Nama Praktikum	Kehadiran	Jumlah Kehadiran
1	Abi Syaibah	2010441032	Fisika Komputasi	18	18
2	Afikatul Awaliyah	2010442006	Fisika Komputasi	16	16
3	Ahmad Rizqy Shubri	1910442031	Fisika Eksperimen II	23	23
4	Ahmad Zul Amal Zaini	1910442011	Fisika Eksperimen I	23	23
5	Aina'ul Mardiyah	2010441004	Fisika Komputasi	17	17
6	Angelin Jukasima Avista	2010441031	Elektronika Lanjut	24	24
7	Ayu Putri	1910441002	Fisika Eksperimen I	23	23
8	Dahlianum	2010442027	Elektronika Lanjut	22	22
9	Eka Nadila Zalwi	1910441032	Fisika Eksperimen II	23	23
10	Hafizha Fitri Annisa	2010442028	Fisika Komputasi	17	17
11	Innayah Fadia Nafissania	1910441029	Fisika Eksperimen II	23	23
12	Jihan Latifah Hanum	2010443006	Elektronika Lanjut	18	18
13	Joanica Intan Cahyandari	1910442016	Elektronika Lanjut	18	18
14	Khairul Ramadhan	2010441001	Fisika Komputasi	10	10
15	Khalid Yusuf	1910442005	Fisika Eksperimen I	23	23
16	Latifah Aulia Rasyada	1910442002	Fisika Eksperimen I	23	23
17	M. Farhan Ramadhan	2010441005	Fisika Komputasi	18	18
18	Magfirah	1910441005	Fisika Eksperimen II	23	23
19	Muhammad Iqbal	2010441010	Elektronika Lanjut	20	20
20	Muhammad Ridho Isdi	1910441013	Fisika Komputasi	26	46
			Elektronika Lanjut	20	
21	Nadia Regiska	1910441025	Fisika Eksperimen II	23	23
22	Nur Aliffiza Pujadini	1910441010	Fisika Eksperimen I	23	23
23	Rahmadani	2010442045	Fisika Komputasi	18	18
24	Rahmat Fajri	1910442010	Elektronika Lanjut	11	11
25	Riffan Sudira	2010442007	Fisika Komputasi	18	18
26	Silvi Ariani	1910442024	Fisika Eksperimen I	23	23
27	Tsamiatul Dini Aulia	2010441026	Elektronika Lanjut	21	21
28	Tuti Alawiyah	2010442001	Fisika Komputasi	17	17
29	Verdillah Nur Azizah	1910442007	Fisika Eksperimen II	23	23



DEKAN,

SYUKRI ARIEF

NIP 196609181991031005