



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**
Kampus Unand, Limau Manis Padang – 25163, Po.Box 143
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 : 212/UN16.03.D/I/KPT/2023**

T e n t a n g

**VALIDATOR SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER FAKULTAS MATEMATIKA DAN
ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS ANDALAS SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang :**
- a. Bahwa dalam rangka meningkatkan Mutu Lulusan Mahasiswa di Lingkungan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Andalas, maka perlu adanya Validator Soal Ujian Akhir Semester Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023;
 - b. Bahwa berdasarkan butir tersebut diatas, 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 MIPA UNIVERSITAS ANDALAS TENTANG VALIDATOR SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS ANDALAS SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023.
- KESATU : Mengangkat yang nama tersebut dalam lampiran keputusan ini sebagai Validator Soal Ujian Akhir Semester Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Andalas Genap Tahun Akademik 2022/2023 ;
- KEDUA : Validator Soal Ujian Akhir Semester Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 dalam melaksanakan tugas bertanggung jawab kepada Dekan FMIPA Univeritas Andalas;
- KETIGA : Biaya yang timbul sebagai akibat dari pelaksanaan keputusan ini dibebankan kepada RKAT FMIPA Universitas Andalas Tahun Anggaran 2023.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Padang
pada tanggal 12 Juni 2023



DEKAN,
SYUKRI ARIEF
NIP 196609181991031005

LAMPIRAN II
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS
 NOMOR : 212/UN16.03.D/I/KPT/2023
 TANGGAL 12 JUNI 2023
 TENTANG
 VALIDATOR SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER DEPARTEMEN FISIKA FAKULTAS MIPA
 UNIVERSITAS ANDALAS SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

NO	NAMA DOSEN	KODE MAKUL	NAMA MAKUL	JENJANG STUDI
1	AFDAL, M.Si.	FIS62104	Mekanika	S1
2	AFDHAL MUTTAQIN, H.S., Dr.	FIS62221	Pengantar Fisika Polimer	S1
		FIS62252	Radiobiologi	S1
3	AHMAD FAUZI POHAN, M.Sc.	FIS62231	Fisika Lingkungan	S1
4	ALIMIN MAHYUDDIN, Drs, MSi.	FIS62223	Material Komposit	S1
		FIS62101	Fisika Dasar II	S1
5	ARIF BUDIMAN, M.Si.	FIS62105	Pengolahan dan Analisis data	S1
6	ASTUTI, M.Si.	FIS62103	Fisika Matematika I	S1
7	DIAN FITRIYANI, Dr., M.Si.	FIS62110	Fisika Matematika III	S1
8	DIAN MILVITA, M.Si.	FIS6262253	Pencitraan Medis	S1
9	Dr. Dedi Mardiansyah, S.Si., M.Si	FIS62213	Komputasi Nuklir	S1
10	Dr. Ramacos Fardela, S.Si., M.Sc	FIS62251	Fisika Radiasi	S1
11	Dr. SRI HANDANI, M.Si.	FIS62113	Termodinamika dan Fisika Statistik	S1
12	DWI PUJIASTUTI, Dra., M.Si.	FIS62233	Fisika Atmosfer I	S1
		FIS62234	Vulkanologi	S1
13	DWI PURYANTI, Dr., M.Sc.	FIS62224	Fotonik	S1
14	ELISTIA LIZA NAMIGO, S.Si, M.Si.	FIS62112	Getaran dan Gelombang	S1
15	ELVASWER, Dr., M.Sc.	FIS62116	Atom dan Molekul	S1
16	FERISKA HANDAYANI IRKA, S.Pd., M.Si.	FIS62211	Bahan Bakar Nuklir	S1
17	HARMADI, Dr., M.Si.	FIS62242	Sistem Instrumentasi	S1
18	IMAM TAUFIQ, Dr., M.Si.	FIS62106	Bahasa Inggris	S1
		FIS62214	Fisika Reaktor	S1
19	Marzuki, Prof. Dr. techn. MSc.Eng.	FIS61115	Fisika Kuantum	S1
		FIS62108	PRAKTIKUM FISIKA KOMPUTASI	S1
		FIS62107	Fisika Komputasi	S1
20	MEQORRY YUSFI, S.Si., M.Si.	FIS62245	Sistem Komunikasi Optik	S1
21	MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., M.Si.	FIS62109	Elektromagnet	S1
22	Muldarisnur, Dr.rer.nat., M.Si	FIS62114	Fisika Zat Padat	S1
23	MUTYA VONNISA, S.Si, M.Sc.	FIS62232	Oceanografi	S1
24	RICO ADRIAL, S.Si., M.Si.	FIS62255	Aplikasi Radiasi di Industri	S1
25	SRI OKTAMULIANI, S.Si, M.Si, Ph.D	FIS62254	Fisika Radiologi	S1
26	SRI RAHAYU ALFITRI USNA, S.Si., M.Si.	FIS62222	Pengantar Lapisan Tipis	S1
27	WILDIAN, Drs, M.Si.	FIS62241	Elektronika Lanjut	S1



DEKAN,

SYUKRI ARIEF

NIP 196609181991031005

LAMPIRAN VI

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

NOMOR : 212/UN16.03.D/I/KPT/2023

TANGGAL 12 JUNI 2023

TENTANG

VALIDATOR SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER DEPARTEMEN FISIKA FAKULTAS MIPA

UNIVERSITAS ANDALAS SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

NO	NAMA DOSEN	KODE MAKUL	NAMA MAKUL	JENJANG STUDI
1	AFDHAL MUTTAQIN, H.S., Dr.	PAP5604	Fisika Radioterapi Lanjut	S2
2	Dr. Dedi Mardiansyah, S.Si., M.Si	PAP5305	Sensor Modern	S2
3	Dr. Ramacos Fardela, S.Si., M.Sc	PAP5203	Fisika Reaktor Lanjut	S2
4	Dr. SRI HANDANI, M.Si.	PAP5301	Fisika Sel Surya	S2
5	DWI PURYANTI, Dr., M.Sc.	PAP6201	Material Akustik	S2
6	ELVASWER, Dr., M.Sc.	PAP6203	Teori Relativitas Umum	S2
7	HARMADI, Dr., M.Si.	PAP5104	Mekanika Statistik	S2
8	MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., M.Si.	PAP5104	Termalhidrolik dan keselamatan Reaktor	S2
9	SRI OKTAMULIANI, S.Si, M.Si, Ph.D	PAP5207	Material Magnet lanjut	S2
10	ZULFI, Dr., M.Si.	PAP5305	Nanosains	S2



DEKAN,

SYUKRI ARIEF

NIP 196609181991031005