



**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
No : 118/UN16.03.D/XIII/KPT/2023**

Tentang

**VALIDATOR SOAL UTS 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 Kualitas dan Kuantitas Pembelajaran pada Fakultas MIPA Universitas Andalas Tahun 2023 perlu adanya Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023;
 - b Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan tersebut perlu ditunjuk Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023;
 - c Bahwa untuk terlaksananya kegiatan sebagaimana yang dimaksud pada butir a dan b tersebut perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat** :
- 1 Undang-undang Nomor 8 Tahun 1974, dan Nomor 43 Tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
 - 2 Undang-undang Nomor 17 Tahun 2010, tentang Peraturan Pendidikan Nasional;
 - 3 Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan sebagaimana telah diubah dengan PP Nomor 66 Tahun 2010;
 - 4 Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 25 Tahun 2012 tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
 - 5 Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Perguruan Tinggi;
 - 6 Keputusan Menteri Keuangan Nomor 501/KMK-05/2009, Penetapan Unand sebagai Instansi Pemerintah yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
 - 7 Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 14 Tahun 2020, tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;
 - 8 Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 811/UN.16.R/KPT/2020, tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas Periode 2020 – 2024;
 - 9 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** :
- Pertama** : Mengangkat nama yang tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini sebagai Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023;
- Kedua** : Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 dalam melaksanakan tugas bertanggung jawab kepada Dekan FMIPA Universitas Andalas;
- Ketiga** : Segala biaya yang timbul akibat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran RKAT FMIPA Universitas Andalas Tahun 2023;
- Keempat** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Padang
Pada tanggal : 27 Maret 2023
DEKAN FMIPA UNIV. ANDALAS



SYUKRI ARIEF
NIP. 196609181991031005

Tembusan :

- 1. Rektor Universitas Andalas
- 2. Ketua Departemen di Lingkungan FMIPA Unand
- 3. Arsip

Lampiran II : Keputusan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas
 Nomor : 118/UN16.03.D/XIII/KPT/2023
 Tanggal : 27 Maret 2023
 Tentang : Validator Soal UTS 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.	FIS62252	Radiobiologi	S1
3	AHMAD FAUZI POHAN, M.Sc.	FIS62115	Fisika Partikel	S1
		FIS62105	Pengolahan dan Analisis data	S1
4	ALIMIN MAHYUDDIN, Drs, MSi.	FIS62101	Fisika Dasar II	S1
5	ASTUTI, M.Si.	FIS62103	Fisika Matematika I	S1
6	DAH YUNIR DAHLAN, Prof. Dr., M.Si.	FIS62223	Material Komposit	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 PUJI ASTUTI, Dra., M.Si.	FIS62234	Vulkanologi	S1
		FIS62233	Fisika Atmosfer I	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.	FIS62241	Elektronika Lanjut	S1
		FIS62242	Sistem Instrumentasi	S1
18	IMAM TAUFIQ, Dr., M.Si.	FIS62214	Fisika Reaktor	S1
		FIS62106	Bahasa Inggris	S1
19	Marzuki, Dr. techn. , MSc.Eng.	FIS62107	Fisika Komputasi	S1
		FIS61115	Fisika Kuantum	S1
		FIS62108	PRAKTIKUM FISIKA KOMPUTASI	S1
20	MEQORRY YUSFI, S.Si., M.Si.	FIS62117	Bahasa Inggris Profesi	S1
		FIS62245	Sistem Komunikasi Optik	S1
21	MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., M.Si.	FIS62109	Elektromagnet	S1
22	MORA, Drs., M.Si.	FIS62221	Pengantar Fisika Polimer	S1
23	Muldarisnur, Dr.rer.nat., M.Si	FIS62114	Fisika Zat Padat	S1
24	MUTYA VONNISA, S.Si, M.Sc.	FIS62232	Oceanografi	S1
25	NINI FIRMAWATI, S.Si., M.Sc.	FIS62244	Mekatronika	S1
26	RICO ADRIAL, S.Si., M.Si.	FIS62255	Aplikasi Radiasi di Industri	S1
27	SRI OKTAMULIANI, S.Si, M.Si, Ph.D	FIS62254	Fisika Radiologi	S1
28	SRI RAHAYU ALFITRI USNA, S.Si., M.Si.	FIS62225	Material Maju	S1
29	WILDIAN, Drs, M.Si.	FIS62241	Elektronika Lanjut	S1


 Dekan
 SYUKRI ARIEF
 NIP. 196609181991031005

Lampiran VI : Keputusan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas

Nomor : 118/UN16.03.D/XIII/KPT/2023

Tanggal : 27 Maret 2023

Tentang : Validator Soal UTS 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	DAHYUNIR DAHLAN, Prof. Dr., M.Si.	PAP6201	Material Akustik	S2
3	DIAN FITRIYANI, Dr., M.Si.	PAP5103	Mekanika Analitik	S2
4	Dr. Dedi Mardiansyah, S.Si., M.Si	PAP5305	Sensor Modern	S2
5	Dr. Ramacos Fardela, S.Si., M.Sc	PAP5203	Fisika Reaktor Lanjut	S2
6	Dr. SRI HANDANI, M.Si.	PAP5301	Fisika Sel Surya	S2
7	ELVASWER, Dr., M.Sc.	PAP5205	Nanofotonik	S2
		PAP6203	Teori Relativitas Umum	S2
8	HARMADI, Dr., M.Si.	PAP5104	Mekanika Statistik	S2
9	MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., M.Si.	PAP5104.	Termalhidrolik dan keselamatan Reaktor	S2
10	Muldarisnur, Dr.rer.nat., M.Si	PAP5102	Mekanika Kuantum	S2
11	SRI OKTAMULIANI, S.Si, M.Si, Ph.D	PAP5207	Material Magnet lanjut	S2
12	ZULFI, Dr., M.Si.	PAP5305.	Nanosains	S2



SYUKRI ARIEF

NIP. 196609181991031005