



**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 : 249/UN16.03.D/XIII/KPT/2022**

Tentang

**VALIDATOR SOAL UTS FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS ANDALAS
SEMESTER GANJIL 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 2022 perlu adanya Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023;
b Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan tersebut perlu ditunjuk Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil 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 dirubah 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 Surat Pengesahan RKAT 2022 Universitas Andalas Nomor 04/UN.16/MWAPTN-BH/2021 Tanggal 14 Desember 2021.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
Pertama : Mengangkat nama yang tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini sebagai Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023;
Kedua : Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil 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 2022;
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 : 4 Oktober 2022
DEKAN FMIPA UNIV. ANDALAS



SYUKRI ARIEF
NIP. 196609181991031005

Lampiran II : Keputusan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas

Nomor : 249/UN16.03.D/XIII/KPT/2022

Tanggal : 4 Oktober 2022

Tentang : Validator Soal UTS Departemen Fisika Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023

NO	NAMA DOSEN	KODE MAKUL	NAMA MAKUL	JENJANG STUDI
1	AFDAL, M.Si.	FIS61231	Geofisika Umum	S1
		FIS61235	Metode Seismik	S1
2	AFDHAL MUTTAQIN, H.S., Dr.	FIS61103	Matematika Dasar	S1
		FIS62110	Fisika Matematika III	S1
3	AHMAD FAUZI POHAN, M.Sc.	AND6010	Kewirausahaan	S1
		FIS61237	Metode Geolistrik Geomagnet dan Garviti	S1
4	ALIMIN MAHYUDDIN, Drs, MSi.	FIS61115	Fisika Kuantum	S1
5	ARIF BUDIMAN, M.Si.	FIS61232	Seismologi Gempa Bumi	S1
6	ASTUTI, M.Si.	FIS61223	Material Magnet	S1
		FIS61228	Struktur Elektronik Zat Padat	S1
7	DIAN FITRIYANI, Dr., M.Si.	FIS61101	Fisika Dasar I	S1
8	DIAN MILVITA, M.Si.	FIS61257	Kedokteran Nuklir	S1
		FIS61255	Dosimetri	S1
9	Dr. Ramacos Fardela, S.Si., M.Sc	FIS61259	Fisika Radioterapi	S1
10	DWI PUJIASTUTI, Dra., M.Si.	FIS61233	Fisika Atmosfer II	S1
		FIS61238	Fisika Geotermal	S1
11	DWI PURYANTI, Dr., M.Sc.	FIS61222	Ilmu Keramik	S1
		FIS61226	Kristalografi	S1
12	ELVASWER, Dr., M.Sc.	FIS61109	Elektronika Dasar	S1
		FIS61227	Spektroskopi & Mikroskop	S1
13	FERISKA HANDAYANI IRKA, S.Pd., M.Si.	FIS61243	Pengolahan Sinyal Digital	S1
14	IMAM TAUFIQ, Dr., M.Si.	FIS61212	Optika Modern	S1
15	Marzuki, Dr. techn. , MSc.Eng.	FIS61112	Algoritma dan Pemrograman	S1
		FIS61116	Fisika Inti	S1
		FIS61113	PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	S1
16	MEQORRY YUSFI, S.Si., M.Si.	FIS61108	Fisika Matematika II	S1
17	MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., M.Si.	FIS61117	Pemodelan dan Simulasi	S1
		FIS61210	Pengantar Astrofisika	S1
18	MORA, Drs., M.Si.	FIS61224	Material Dielektrik	S1
		FIS61225	Fisika Semikonduktor	S1
19	Muldarisnur, Dr.rer.nat., M.Si	FIS61119	Metodologi Penelitian dan Komunikasi Ilmiah	S1
		FIS61111	Fisika Modern	S1
20	MUTYA VONNISA, S.Si, M.Sc.	FIS61236	Analisis Data Atmosfer	S1
21	NINI FIRMAWATI, S.Si., M.Sc.	FIS61256	Ultrasonografi	S1
		FIS61254	Pendahuluan Instrumentasi Medis	S1
22	RAHMAT RASYID, S.Si, M.Si.	FIS61246	Pengantar Fisika Biomimetik	S1
23	RICO ADRIAL, S.Si., M.Si.	FIS61106	Biologi Umum	S1
		FIS61253	Proteksi Radiasi	S1
24	SRI OKTAMULIANI, S.Si, M.Si, Ph.D	FIS61251	Biofisika	S1
25	WILDIAN, Drs, M.Si.	FIS61241	Elektronika Digital	S1
		FIS61258	Bioelektrik	S1
26	ZULFI, Dr., M.Si.	FIS62113	Termodinamika dan Fisika Statistik	S1



DEKAN

SYUKRI ARIEF

NIP. 196609181991031005

Lampiran VI : Keputusan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas

Nomor : 249/UN16.03.D/XIII/KPT/2022

Tanggal : 4 Oktober 2022

Tentang : Validator Soal UTS Departemen Fisika Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023

NO	NAMA DOSEN	KODE MAKUL	NAMA MAKUL	JENJANG STUDI
1	AFDHAL MUTTAQIN, H.S., Dr.	PAP5601	Aplikasi F. Radiasi dlm Kesehatan	S2
2	DAHUNIR DAHLAN, Prof. Dr., M.Si.	PAP5303	Material Elektronik	S2
3	Dr. Dedi Mardiansyah, S.Si., M.Si	PAP5103	Mekanika Analitik	S2
4	Dr. Ramacos Fardela, S.Si., M.Sc	PAP6501	Instrumentasi Kebencanaan	S2
5	DWI PURYANTI, Dr., M.Sc.	PAP5501	Sistem Instrumentasi Fisika	S2
6	ELVASWER, Dr., M.Sc.	PAP5105	Metodologi Riset	S2
7	HARMADI, Dr., M.Si.	PAP6403	Remote Sensing Atmosfir	S2
8	MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., M.Si.	PAP5201	Fisika Nuklir Lanjut	S2
9	SRI OKTAMULIANI, S.Si, M.Si, Ph.D	PAP6601	Biofisika dan Karakterisasi Material	S2
10	ZULFI, Dr., M.Si.	PAP5102	Mekanika Kuantum	S2



Dekan

ASYUKRI ARIEF

NIP. 196609181991031005