



KEPUTUSAN DEKAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS ANDALAS  
NOMOR : 306/XIII/D/FMIPA-2018

Tentang

**PENUNJUKAN/PENGANGKATAN VALIDATOR SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS) GENAP 2017/2018  
JURUSAN FISIKA FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS**

**DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS**

- Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran proses belajar mengajar dilingkungan FMIPA Unand, perlu ditunjuk/diangkat Validator Soal Ujian Akhir Semester (UAS) Genap 2017/2018 Jurusan Fisika FMIPA Universitas Andalas.
- b. Bahwa untuk pelaksanaan kegiatan tersebut diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan
- Mengingat : 1. Undang-Undang No. 8 tahun 1974 dan No. 43 tahun 1999 tentang Pokok-pokok Kepegawaian;
2. Undang-Undang No.5 tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara;
3. Undang-Undang No. 17 tahun 2003 tentang Keuangan Negara;
4. Undang-Undang No. 1 tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara;
5. Peraturan Pemerintah No 17 tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan sebagaimana diubah dengan PP No 66 Tahun 2010;
6. Keputusan Menteri Keuangan No. 501/KMK.05/2009 tentang Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi Pemerintah yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (BLU);
7. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 7 tahun 2011 tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;
8. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 832/XIII/A/Unand-2012 tanggal 16 Agustus 2012 tentang pengangkatan Dekan di lingkungan Universitas Andalas Periode 2012-2016;
9. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 809/III/A/Unand-2016 tanggal 9 Agustus 2016 tentang pengangkatan Dekan di lingkungan Universitas Andalas Periode 2016-2020;
10. Pengesahan DIPA Universitas Andalas Tahun 2018, No. SP DIPA- 042.1.2.400928/2018, tanggal 5 Desember 2017.

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan :  
Pertama : Menunjuk/Mengangkat nama yang tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai Validator Soal Ujian Akhir Semester (UAS) Genap 2017/2018 Jurusan Fisika FMIPA Universitas Andalas;
- Kedua : Dalam pelaksanaan kegiatannya, Validator Soal Ujian Akhir Semester (UAS) Genap 2017/2018 tersebut bertanggungjawab kepada Dekan FMIPA Universitas Andalas;
- Ketiga : Segala biaya yang timbul akibat diterbitkannya keputusan ini dibebankan kepada anggaran DIPA Unand tahun 2018;
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki kembali sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Padang  
Pada Tanggal : 14 Mei 2018



Tembusan :

1. Rektor Universitas Andalas
2. Ketua Jurusan Fisika FMIPA Universitas Andalas
3. Yang bersangkutan
4. Arsip

## Lampiran Keputusan Dekan FMIPA Universitas Andalas

Nomor : 306 /XIII/D/FMIPA-2018

Tanggal : 14 Mei 2018

Tentang : Penunjukan/Pengangkatan Validator Soal Ujian Akhir Semester (UAS) Genap 2017/2018  
Jurusan Fisika Fakultas MIPA Universitas Andalas

NO.	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	KELAS	SKS
1.	Afdal, M.Si	Metode Pengukuran Fisika	Fisika Kelas A/B	2
		Kemagnetan Batuan	Fisika Kelas A	2
		Kewirausahaan	Fisika Kelas A/B	2
2.	Alimin Mahyudin, M.Si	Fisika Matematika II	Fisika Kelas A/B/C	4
3.	Dwi Pujiastuti, M.Si	Vulkanologi	Fisika Kelas A	2
		Metode Seismik	Fisika Kelas A	3
		Oseanografi	Fisika Kelas A	3
4.	Arif Budiman, M.Si	Fisika Dasar II	Fisika Kelas A/B	3
5.	Astuti, M.Si	Pengantar Lapisan Tipis	Fisika Kelas A	3
6.	Dr. Dahyunir Dahlan	Biologi Umum	Fisika Kelas A/B	2
		Pengantar Ilmu Teknologi Nano	Fisika Kelas A	2
7.	Dr. M. Ali Shafii	Metodologi Penelitian	Fisika Kelas A/B/C	2
		Bahan Bakar Nuklir	Fisika Kelas A	2
8.	Dian Milvita, M.Si	Jaringan Syaraf Tiruan	Fisika Kelas A	3
9.	Dr. Dwi Puryanti	Fisika Polimer	Fisika Kelas A	2
10.	Elistia Liza Namigo, M.Si	Fisika Statistika	Fisika Kelas A/B/C	3
		Bahasa Inggris I	Fisika Kelas A/B	2
11.	Dr. Elvaswer	Kristalografi	Fisika Kelas A	2
12.	Dr. Dian Fitriyani	Fisika Radiasi	Fisika Kelas A	2
		Komunikasi Ilmiah	Fisika Kelas A/B/C	2
		Fisika Radioterapi	Fisika Kelas A	2
13.	Dr. Harmadi	Elektronika Digital	Fisika Kelas A	3
14.	Dr. Imam Taufiq	Teori Transport Neutron	Fisika Kelas A	2
		Komputasi Nuklir	Fisika Kelas A	3
15.	Dr.techn. Marzuki	Fisika Inti	Fisika Kelas A/B/C	4
		Seismologi Gempa Bumi	Fisika Kelas A	3
16.	Mora, M.Si	Kalkulus II	Fisika Kelas A/B	3
17.	Mutya Vonnisa, M.Sc	Analisis Data Iklim dan Cuaca	Fisika Kelas A	2
		Elektronika II	Fisika Kelas A/B/C	3 (2,1)
18.	Rahmat Rasyid, M.Si	Mikroprosesor	Fisika Kelas A	3
19.	Wildian, M.Si	Pendidikan Kewarganegaraan	Fisika Kelas A/B	3
		Optoelektronika	Fisika Kelas A	3
		Pendidikan Agama	Fisika Kelas A/B	3
20.	Dr. Zulfi	Optika Modern	Fisika Kelas A	3
		Pemrograman Komputer	Fisika Kelas A/B/C	4 (3,1)
21.	Dr.rer.nat. Muldarisnur	Struktur Elektronik Zat Padat	Fisika Kelas A	3
22.	Ardian Putra, M.Si	Elektromagnet I	Fisika Kelas A/B/C	3
		Fisika Eksperimen II	Fisika Kelas A/B/C	1
23.	Nini Firmawati, M.Sc	Pendidikan Agama	Fisika Kelas A/B	3

