



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
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

No : B/ 162 / UN.16.WD1/PK.01.00/2020  
Lamp : 1 (satu) berkas  
Hal : **Pemberitahuan Ujian Akhir Semester (UAS)  
Ganjil Tahun Akademik 2020/2021**

27 November 2020

Kepada Yth.  
Ketua Jurusan .....

Fakultas MIPA Universitas Andalas

P a d a n g

Bersama ini kami sampaikan kepada Saudara bahwa Ujian Akhir Semester (UAS) Ganjil Tahun Akademik 2020/2021 dilaksanakan dari tanggal 7 s/d **21 Desember 2020**. Berhubung kondisi pandemi covid-19, maka pelaksanaan Ujian Akhir Semester (UAS) dilakukan secara daring. Terkait hal ini, maka perlu kami sampaikan beberapa hal sebagai berikut :

1. Untuk memenuhi standar mutu soal, sebelum pelaksanaan ujian agar dilakukan validasi soal melalui aplikasi myFMIPA (<https://fmipa.unand.ac.id/myfmipa/>). Video panduan pengisian validasi soal dapat dilihat di aplikasi myFMIPA melalui menu Panduan.
2. Ujian agar dilaksanakan sesuai dengan jadwal yang sudah ditetapkan (terlampir).
3. Teknis dan ketentuan pelaksanaan ujian daring diserahkan ke kebijakan jurusan masing-masing.
4. Dosen pengasuh mata kuliah bertanggung jawab penuh dalam penyelenggaraan ujian.
5. Mahasiswa mengisi daftar hadir melalui <https://fmipa.ilearn.unand.ac.id/> di menu *course* terkait.
6. Berita Acara Ujian dan Daftar Hadir Pengawas diisi melalui aplikasi myFMIPA melalui menu Perkuliahan>Berita Acara Ujian.

Demikian pemberitahuan ini disampaikan pada Saudara untuk dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya dan terima kasih atas kerjasamanya.

An. Dekan,  
Wakil Dekan I



**Dr. Mahdhivan Syafwan**  
NIP. 198208032006041001

Tembusan :

1. Dekan FMIPA Unand
2. Peringgal.

**JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)  
SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2020/2021  
JURUSAN FISIKA FMIPA UNAND**

WAKTU	SMTR	MATA KULIAH	KELAS	PENGAWAS UAS	MHS
<b>MINGGU PERTAMA</b>					
<b>Senin, 7 Desember 2020</b>					
08.00 - 10.00	3	ELEKTRONIKA DASAR	A	HARMADI, Dr., S.Si., M.Si.	33
	3	ELEKTRONIKA DASAR	B	NINI FIRMAWATI, , M. Sc	38
	3	ELEKTRONIKA DASAR	C	RAHMAT RASYID, , S.Si.,M.Si.	27
10.15 - 12.15	5	PENGANTAR FISIKA REAKTOR	A	DIAN FITRIYANI, Dr., S.Si.,M.Si.	2
13.00 - 15.00	7	PENDAHULUAN INSTRUMENTASI MEDIS	A	HARMADI, Dr., S.Si., M.Si.	27
<b>16.00 - 18.00</b>	2	FISIKA DASAR II	A	ALIMIN MAHYUDIN, , M.Si.	11
	5	MATERIAL DIELEKTRIK	A	ELVASWER, Dr., S.Si.,M.Sc.	30
<b>Selasa, 8 Desember 2020</b>					
08.00 - 10.00	4	ELEKTROMAGNET I	A	ASTUTI, , M.Si	13
10.15 - 12.15	3	FISIKA MATEMATIKA I	A	MULDARISNUR, Dr., M. Si	41
	3	FISIKA MATEMATIKA I	B	MUTYA VONNISA, , M. Sc	31
	3	FISIKA MATEMATIKA I	C	ARDIAN PUTRA, , ,M.Si.	35
<b>13.00 - 15.00</b>	5	FISIKA EKSPERIMEN I	A	HARMADI, Dr., S.Si., M.Si.	40
	5	FISIKA EKSPERIMEN I	B	HARMADI, Dr., S.Si., M.Si.	31
	5	FISIKA EKSPERIMEN I	C	HARMADI, Dr., S.Si., M.Si.	30
	7	SPEKTROSKOPI & MIKROSKOPI	A	SRI RAHAYU ALFITRI USNA, , M.Si	15
<b>16.00 - 18.00</b>	5	FISIKA MATEMATIKA III	A	MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., S.Si.,M.Si.,	5
	7	ANALISIS DATA IKLIM DAN CUACA	A	MARZUKI, Dr.Techn., S.Si.,M.Sc.Eng.	3

**Rabu, 9 Desember 2020 (LIBUR PILKADA)**

**Kamis, 10 Desember 2020**

08.00 - 10.00	7	FISIKA SEMIKONDUKTOR	A	ALIMIN MAHYUDIN, , M.Si.	11
10.15 - 12.15	5	MATERIAL MAGNET	A	DWI PURYANTI, Dr, S.Si.,M.Sc.	30
13.00 - 15.00	3	FISIKA MODERN	A	DIAN FITRIYANI, Dr., S.Si.,M.Si.	38
	3	FISIKA MODERN	B	DIAN MILVITA, , S.Si.,M.Si.	41
	3	FISIKA MODERN	C	IMAM TAUFIQ, Dr., S.Si.,M.Si.	40
16.00 - 18.00	5	FISIKA ATMOSFER I	A	MARZUKI, Dr.Techn., S.Si.,M.Sc.Eng.	20

**Jum'at, 11 Desember 2020**

07.30 - 09.30	5	FISIKA KUANTUM	A	ARIF BUDIMAN, , ,M.Si.	60
	5	FISIKA KUANTUM	B	MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., S.Si.,M.Si.	49
	5	FISIKA KUANTUM	C	DIAN FITRIYANI, Dr., S.Si.,M.Si.,	60
09.45 - 11.45	3	GEOFISIKA UMUM	A	BADRUL MUSTAFA, Dr.,	38
	3	GEOFISIKA UMUM	B	BADRUL MUSTAFA, Dr.,	23
14.00 - 15.45	7	BAHASA INGGRIS II	A	ZURYATI, S. Pd,	28
	7	BAHASA INGGRIS II	B	Jean Susan Kadir, -, S. Pd	26
	7	BAHASA INGGRIS II	C	Selfa Idriani, M.Pd, ,	25
<b>16.00 - 18.00</b>	7	KRISTALOGRAFI	C	ASTUTI, , M.Si	7
	3	PENGANTAR ASTROFISIKA	A	TRENGGINAS EKA PUTRA SUTANTYO, , M.Si	17

**Sabtu, 12 Desember 2020**

13.00 - 15.00	1	BAHASA INDONESIA	A	DOSEN MKWU BAHASA INDONESIA	108
---------------	---	------------------	---	-----------------------------	-----

## MINGGU KEDUA

### Senin, 14 Desember 2020

08.00 - 10.00	5	RADIOBIOLOGI	A	RICO ADRIAL, , M.Si	30
10.15 - 12.15	3	MEKANIKA	A	ARDIAN PUTRA, , M.Si.	41
	3	MEKANIKA	B	ARIF BUDIMAN, , M.Si.	39
	3	MEKANIKA	C	IMAM TAUFIQ, Dr., S.Si.,M.Si.	31
13.00 - 15.00	7	PROTEKSI RADIASI	A	DIAN MILVITA, , S.Si.,M.Si.	15
16.00 - 18.00	3	BAHAN BAKAR NUKLIR	A	DIAN FITRIYANI, Dr., S.Si.,M.Si.	11

### Selasa, 15 Desember 2020

08.00 - 10.00	5	METODE GEOLISTRIK, GEOMAGNET, GRAVITI	A	DWI PUJIASTUTI, Dra, M.Si.,	28
10.15 - 12.15	5	ELEKTROMAGNET II	A	MUTYA VONNISA, , M. Sc	41
	5	ELEKTROMAGNET II	B	ASTUTI, , M.Si	42
	5	ELEKTROMAGNET II	C	SRI RAHAYU ALFITRI USNA, , M.Si	45
<b>13.00 - 15.00</b>	1	ILMU SOSIAL DAN BUDAYA DASAR	A	BOB ALFIANDI, Dr, S.Sos., M.Si	108
	2	KALKULUS II	B	NARWEN, , S. Si., M.Si	5
16.00 - 18.00	7	PENGANTAR BIOMIMETIKA	A	NINI FIRMAWATI, , M. Sc	21

### Rabu, 16 Desember 2020

08.00 - 10.00	7	TECHNOPRENEURSHIP	A	Sari Oktavera, -, MM	19
10.15 - 12.15	1	METODE PENGUKURAN FISIKA	A	AHMAD FAUZI POHAN, , M.Sc	41
	1	METODE PENGUKURAN FISIKA	B	NINI FIRMAWATI, , M. Sc	38
	1	METODE PENGUKURAN FISIKA	C	RAHMAT RASYID, , S.Si.,M.Si.	43
13.00 - 15.00	3	FISIKA LINGKUNGAN DAN KEBENCANAAN	A	AFDAL, , M.Si.	35
	3	FISIKA LINGKUNGAN DAN KEBENCANAAN	B	DWI PUJIASTUTI, Dra, M.Si.	29
	3	FISIKA LINGKUNGAN DAN KEBENCANAAN	C	DWI PUJIASTUTI, Dra, M.Si.,	27
16.00 - 18.00	5	SISTEM SENSOR	A	WILDIAN, Drs., M.Si.	43

Kamis, 17 Desember 2020					
08.00 - 10.00	5	FISIKA KOMPUTASI	A	AHMAD FAUZI POHAN, , M.Sc	46
	5	FISIKA KOMPUTASI	B	AFDAL, , M.Si.	39
	5	FISIKA KOMPUTASI	C	MUTYA VONNISA, , M. Sc	34
10.15 - 12.15	5	ILMU KERAMIK	A	MORA, Drs., M.Si.	20
13.00 - 15.00	1	KIMIA DASAR	A	ZILFA, Dr., MS	40
	1	KIMIA DASAR	B	ADMI, , M.Si	35
	1	KIMIA DASAR	C	MATLAL FAJRI ALIF, DR. Eng,	35
	7	FISIKA PARTIKEL	A	ZULFI, Dr., S.Si.,M.Si.	8
16.00 - 18.00	3	PENGANTAR FISIKA MATERIAL	A	DAHUNIR DAHLAN, Dr.,	21
	3	PENGANTAR FISIKA MATERIAL	B	DAHUNIR DAHLAN, Dr.,	30
Jum'at, 18 Desember 2020					
07.30 - 09.30	3	BIOFISIKA	A	RICO ADRIAL, , M.Si	70
09.45 - 11.45	5	FISIKA TERMAL	A	MULDARISNUR, Dr., M. Si	48
	5	FISIKA TERMAL	B	MARZUKI, Dr.Techn., S.Si.,M.Sc.Eng.	30
	5	FISIKA TERMAL	C	TRENGGINAS EKA PUTRA SUTANTYO, , M.Si	37
14.00 - 15.45	7	FISIKA GEOTERMAL	A	ARDIAN PUTRA, , ,M.Si.	10
16.00 - 18.00	1	KALKULUS I	A	EFENDI, , M.Si	56
	1	KALKULUS I	B	NOVA NOLIZA BAKAR, , M.Si	40
	1	KALKULUS I	C	NARWEN, , S. Si., M.Si	47
Sabtu, 19 Desember 2020					
08.00 - 10.00	1	FISIKA DASAR I	A	MOHAMMAD ALI SHAFIL, Dr., S.Si.,M.Si.,	42
	1	FISIKA DASAR I	B	ARIF BUDIMAN, , ,M.Si.	40
	1	FISIKA DASAR I	C	AFDAL, , M.Si.	38
10.15 - 12.15	3	ELEKTRONIKA DIGITAL	A	RAHMAT RASYID, , S.Si.,M.Si.	48
13.00 - 15.00	5	OPTOELEKTRONIKA	A	HARMADI, Dr., S.Si., M.Si.	48
16.00 - 18.00	5	FISIKA RADIOLOGI	A	DIAN MILVITA, , S.Si.,M.Si.	23

NB: Ruang Ujian : Zoom.

An. Wakil Dekan I FMIPA UNAND

Dr. MAHDHIVAN SYAFWAN

NIP: 198208032006041001