



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/ 95 / UN.16.WD1/PK.01.00/2021

11 Mei 2021

Lamp : 1 (satu) berkas

Hal : **Pemberitahuan Seputar Ujian Akhir Semester (UAS)  
Genap Tahun Akademik 2020/2021**

Kepada Yth.

Ketua Jurusan di Lingkungan

Fakultas MIPA Universitas Andalas

P a d a n g

Bersama ini kami sampaikan kepada Saudara bahwa Ujian Akhir Semester (UAS) Genap Tahun Akademik 2020/2021 dilaksanakan dari tanggal **31 Mei s/d 11 Juni 2021**. Berhubung masih 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/>). Soal yang sudah divalidasi kemudian disetujui oleh Ketua GKM masing-masing Prodi melalui aplikasi myFMIPA. File RPS yang sudah diupload di berita acara kuliah sudah otomatis muncul pada menu submit dan validasi soal.
2. Untuk mencegah terjadinya kebocoran soal ujian selama proses validasi di aplikasi myFMIPA, maka ketika mengakses menu validasi soal, dosen perlu memasukkan kode PIN terlebih dahulu. Petunjuk kode PIN akan diinfokan kepada Ketua Jurusan dan diminta kepada dosen agar menjaga kerahasiaan kode PIN ini.
3. Ujian agar dilaksanakan sesuai dengan jadwal yang sudah ditetapkan (terlampir).
4. Teknis dan ketentuan pelaksanaan ujian daring diserahkan ke kebijakan jurusan masing-masing.
5. Dosen pengasuh mata kuliah bertanggung jawab penuh dalam penyelenggaraan ujian.
6. Mahasiswa mengisi daftar hadir melalui <https://fmipa.ilearn.unand.ac.id/> di menu *course* terkait.
7. Berita Acara Ujian dan Daftar Hadir Pengawas diisi melalui aplikasi myFMIPA pada menu Berita Acara Ujian.
8. Jadwal input nilai UTS di <https://portal2.unand.ac.id> adalah **7 s/d 18 Juni 2021**.
9. Setiap kendala teknis yang dihadapi dosen terkait pelaksanaan UAS, koreksi lembar jawaban, dan lain-lain agar dapat dicarikan alternatif solusi melalui fasilitasi dari jurusan/fakultas tanpa membebarkannya kepada mahasiswa.
10. Agar dapat diperhatikan Evaluasi Input Nilai Semester Ganjil 2020/2021 (terlampir) sehingga berbagai bentuk pelanggaran terkait input nilai tidak terulang lagi.

Demikian pemberitahuan ini disampaikan pada Saudara untuk dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya dan diinfokan kepada para dosen. Atas kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

An Dekan,  
Wakil Dekan I



Tembusan :

1. Dekan FMIPA Unand
2. Peringgal



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

A

Nomor : B/ 4 /UN16.03/D/PP/2021

8 Januari 2021

Lamp : -

Hal : Evaluasi Input Nilai Semester Ganjil 2020/2021

Yth. Ketua Jurusan.....  
FMIPA Universitas Andalas  
Padang

Sehubungan dengan telah selesainya periode input nilai Semester Ganjil 2020/2021, maka sebagai bahan evaluasi perlu kami sampaikan temuan-temuan berikut:

1. Nilai BL lebih dari 25% jumlah mahasiswa pada suatu mata kuliah yang diampu.  
Terkait hal ini, dalam Peraturan Akademik Program Sarjana Unand tahun 2020 Pasal 61 ayat 4 dinyatakan: "Apabila nilai BL atau tidak diinput lebih dari 25% jumlah mahasiswa pada suatu mata kuliah maka nilai tersebut berubah menjadi B."
2. Tanggal terakhir input nilai oleh dosen di <https://portal2.unand.ac.id/> tercatat pada periode input nilai UTS. Terkait hal ini, nilai UAS dan beberapa komponen nilai lainnya setelah masa UTS tentu tidak masuk dalam perhitungan nilai akhir keseluruhan.

Untuk saat ini kedua temuan tersebut di atas cukup menjadi catatan bagi fakultas. Namun ke depannya berbagai bentuk pelanggaran berhubungan dengan input nilai akan ditindaklanjuti sesuai ketentuan yang berlaku.

Demikian kami sampaikan untuk diinformasikan ke dosen di lingkungan masing-masing jurusan. Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

An.Dekan,  
Wakil Dekan I



Dr. Mahdhan Syafwan  
NIP. 198208032006041001



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

Waktu	Semester	Matakuliah	Kelas	Pengawas	Mhs
<b>MINGGU PERTAMA</b>					
<b>Senin, 31 Mei 2021</b>					
08.00 - 10.00	2	AGAMA	A	SYAR I SUMIN, Dr., M. Ag	99
10.15 - 12.15	4	SISTEM INSTRUMENTASI	A	NINI FIRMAWATI, , M. Sc,RAHMAT RASYID, , C.Ci. M.Si.	32
13.30-15.30	6	METODE SEISMIK	A	DWI PUJIASTUTI, Dra, M.Si.,AHMAD FAUZI POHAN, , M.Sc	32
	6	KOMPUTASI NUKLIR	A	DIAN FITRIYANI, Dr., S.Si.,M.Si., MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., S.Si.	3
16.00 - 18.00	4	PENGANTAR FISIKA POLIMER	A	ALIMIN MAHYUDIN, , M.Si.	44
<b>Rabu, 2 Juni 2021</b>					
08.00 - 10.00	2	KEWARGANEGARAAN	B	MISNAR SYAM, SH, MH	99
	6	OPTIKA MODERN	A	HARMADI, Dr., S.Si., M.Si.	29
10.15 - 12.15	4	FISIKA GELOMBANG	A	NINI FIRMAWATI, M. Sc	51
	4	FISIKA GELOMBANG	B	MORA, Drs., M.Si. AFDAL, , M.Si.	25
	4	FISIKA GELOMBANG	C	RICO ADRIAL, , M.Si	33
13.30-15.30	8	TEORI GRUP	A	ZULFI, Dr., S.Si.,M.Si.	3
	8	STRUKTUR ELEKTRONIK ZAT PADAT	A	ELVASWER, Dr., S.Si.,M.Sc.	41
16.00 - 18.00	6	FISIKA EKSPERIMEN II	A	AHMAD FAUZI POHAN, , M.Sc,ELVASWER, Dr., S.Si.,M.Sc.,WILDIAN, Drs., M.Si.,DIAN MILVITA, , S.Si.,M.Si.	38
	6	FISIKA EKSPERIMEN II	B	AHMAD FAUZI POHAN, , M.Sc,ELVASWER, Dr., S.Si.,M.Sc.,WILDIAN, Drs., M.Si.,DIAN MILVITA, , S.Si.,M.Si.	35
	6	FISIKA EKSPERIMEN II	C	AHMAD FAUZI POHAN, , M.Sc,ELVASWER, Dr., S.Si.,M.Sc.,WILDIAN, Drs., M.Si.,DIAN MILVITA, , S.Si.,M.Si.	26
<b>Kamis, 3 Juni 2021</b>					
08.00 - 10.00	2	PANCASILA	A	TIM MKWU	99
10.15-12.15	6	FISIKA INTI	A	IMAM TAUFUQ, Dr., S.Si.,M.Si.	49
	6	FISIKA INTI	B	SRI OKTAMULIANI, , Ph.D	39
	6	FISIKA INTI	C	DIAN MILVITA, S.Si.,M.Si.	21
13.30-15.30	8	PENCITRAAN MEDIS	A	SRI OKTAMULIANI, , Ph.D	15
	6	KEMAGNETAN BATUAN	A	AHMAD FAUZI POHAN, M.Sc,ARIF BUDIMAN, , ,M.Si.	34
16.00 - 18.00	6	FISIKA ATMOSFER II	A	MUTYA VONNISA, M. Sc, MARZUKI, Dr.Techn.	9
	6	MIKROPROSESOR	A	WILDIAN, Drs., M.Si.	33
<b>Jumat, 4 Juni 2021</b>					
08.00-10.00	4	PENGANTAR TEORI RELATIVITAS	A	ZULFI, Dr., S.Si.,M.Si.	15
10.15- 12.00	6	MATERIAL MAJU	A	SRI RAHAYU ALFITRI USNA, , M.Si	38
13.30-15.30	6	JARINGAN SYARAF TIRUAN	A	TRENGGINAS EKA PUTRA SUTANTYO, , M.Si,IMAM TAUFUQ, Dr., S.	36
16.00-18.00	2	KALKULUS II	A	NOVA NOLIZA BAKAR, , M.Si	31
	2	KALKULUS II	B	NARWEN, , S. Si., M.Si	51



Waktu	Semester	Matakuliah	Kelas	Pengawas	Mhs
	2	KALKULUS II	C	Des Welyyanti, M.Si.	34
	2	KALKULUS II	KBI	LYRA YULIANTI, Dr., S.Si, M.Si	11
<b>MINGGU KEDUA</b>					
<b>Senin, 7 Juni 2021</b>					
08.00 -10.00	2	FISIKA DASAR II	A	AFDAL, M.Si.	32
	2	FISIKA DASAR II	B	MOHAMMAD ALI SHAFII, Dr., S.Si.,M.Si.	32
	2	FISIKA DASAR II	C	ARIF BUDIMAN, M.Si.	39
	2	FISIKA DASAR II	KBI	MARZUKI, Dr.Techn., S.Si.,M.Sc.Eng.	11
10.15-12.15	4	PEMROGRAMAN KOMPUTER	A	MUTYA VONNISA, M. Sc	36
	4	PEMROGRAMAN KOMPUTER	B	ARDIAN PUTRA, M.Si.	26
	4	PEMROGRAMAN KOMPUTER	C	AFDAL, M.Si.	26
13.30-15.30	8	INSTRUMENTASI NUKLIR	A	IMAM TAUFIQ, Dr., S.Si.,M.Si.	12
	6	VULKANOLOGI	A	ARDIAN PUTRA, , M.Si.	36
16.00 - 18.00	2	BAHASA INGGRIS I	A	Jean Susan Kadir, -, S. Pd	32
	2	BAHASA INGGRIS I	B	Selfa Idriani, M.Pd, ,	25
	2	BAHASA INGGRIS I	C	ZURYATI, S. Pd,	32
	3	BAHASA INGGRIS I	KBI	TIARA MELFALIONA SHANDY, -, M.HUM	11
<b>Selasa, 8 Juni 2021</b>					
08.00 - 10.00	2	BIOLOGI UMUM	A	RESTI RAHAYU, Dr., SOLFIYENI, Dra., MP.	30
	2	BIOLOGI UMUM	B	RESTI RAHAYU, Dr., SOLFIYENI, Dra., MP.	26
	2	BIOLOGI UMUM	C	MAIRAWITA, , DR.	32
	2	BIOLOGI UMUM	KBI	PUTRA SANTOSO, , M.SI, Dr., ZOZY ANELOI NOLI, DR., MP.,	11
	6	FISIKA RADIOTERAPI	A	RICO ADRIAL, M.Si,DIAN MILVITA, S.Si.,M.Si.	23
10.15-12.15	4	FISIKA MATEMATIKA II	A	ASTUTI, , M.Si	41
	4	FISIKA MATEMATIKA II	B	ARDIAN PUTRA, M.Si.,MULDARISNUR, Dr., M. Si	39
	4	FISIKA MATEMATIKA II	C	ARIF BUDIMAN, M.Si.,MUTYA VONNISA, , M. Sc	28
13.30-15.30	6	FISIKA ZAT PADAT	A	ELVASWER, Dr., S.Si.,M.Sc.	46
	6	FISIKA ZAT PADAT	B	MULDARISNUR, Dr., M. Si	32
	6	FISIKA ZAT PADAT	C	ALIMIN MAHYUDIN, , M.Si.	30
16.00 - 18.00	8	MATERIAL NANO	A	ASTUTI, , M.Si	18
	4	SEISMOLOGI GEMPA BUMI	A	DWI PUJIASTUTI, Dra, M.Si.	45
<b>Rabu, 9 Juni 2021</b>					
08.00 - 10.00	6	APLIKASI RADIASI DI INDUSTRI	A	SRI OKTAMULIANI, , Ph.D	25
	6	MATERIAL OPTIK	A	DWI PURYANTI, Dr, S.Si.,M.Sc.	33
10.15 - 12.15	4	ELEKTRONIKA LANJUT	A	HARMADI, Dr., S.Si., M.Si.NINI FIRMAWATI, , M. Sc	12
	4	ELEKTRONIKA LANJUT	B	RAHMAT RASYID, , S.Si.,M.Si.,WILDIAN, Drs., M.Si.,	13
13.30-15.30	4	ELEKTROMAGNET I	A	MARZUKI, Dr.Techn., S.Si.,M.Sc.Eng.	40
	4	ELEKTROMAGNET I	B	MUTYA VONNISA, M. Sc	29
	4	ELEKTROMAGNET I	C	ASTUTI, M.Si, TRENGGINAS EKA PS, , M.Si	26
16.00 - 18.00	5	FISIKA KOMPUTASI	A	AHMAD FAUZI POHAN, , M.Sc, SRI OKTAMULIANI, , Ph.D	13

Waktu	Semester	Matakuliah	Kelas	Pengawas	Mhs
	4	OSEANOGRAFI	A	BADRUL MUSTAFA, Dr.,	53
<b>Kamis,10 Juni 2021</b>					
08.00 - 10.00	6	KOMUNIKASI ILMIAH	A	MULDARISNUR, Dr., M. Si	36
	6	KOMUNIKASI ILMIAH	B	MARZUKI, Dr.Techn., S.Si.,M.Sc.Eng.	24
	6	KOMUNIKASI ILMIAH	C	DIAN MILVITA, S.Si.,M.Si	47
10.15 - 12.15	5	FISIKA KUANTUM	A	DIAN FITRIYANI, Dr., S.Si.,M.Si.	7
13.30-15.30	2	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	A	WILDIAN, Drs., M.Si.	32
	2	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	B	ZULFI, Dr., S.Si.,M.Si.	35
	2	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	C	TRENGGINAS EKA PUTRA SUTANTYO, , M.Si	32
	2	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	KBI	IMAM TAUFIQ, Dr., S.Si.,M.Si.	11
16.00 - 18.00	3	MEKANIKA	A	ARDIAN PUTRA, M.Si.,ARIF BUDIMAN, , M.Si.	34
	4	METODOLOGI PENELITIAN	A	DIAN FITRIYANI, Dr., S.Si.,M.Si.	34
	4	METODOLOGI PENELITIAN	B	DWI PURYANTI, Dr, S.Si.,M.Sc.	27
	4	METODOLOGI PENELITIAN	C	DAHUNIR DAHLAN, Dr.,	25
<b>Jum'at, 11 Juni 2021</b>					
08.00 - 10.00	4	FISIKA RADIASI	A	DIAN MILVITA, , S.Si.,M.Si.,RICO ADRIAL, , M.Si	28
	6	FISIKA NON-LINIER	A	TRENGGINAS EKA PUTRA SUTANTYO, , M.Si,ZULFI, Dr., S.Si.,M.Si.	3
	1	KALKULUS I	A	ARRIVAL RINCE PUTRI, Dr., S.Si.	7
10.15-12.15	6	SISTEM KOMUNIKASI OPTIK	A	HARMADI, Dr., S.Si., M.Si.	47
14.00-15.45	6	PENGANTAR LAPISAN TIPIS	A	DAHUNIR DAHLAN, Dr.,	35
	4	DOSIMETRI	A	RICO ADRIAL, , M.Si	47
16.00 - 18.00	4	MATERIAL KOMPOSIT	A	MORA, Drs., M.Si.	27

An. Dekan  
Wakil Dekan I



Dr. Mandhivan Syafwan  
NIP. 198208032006041001