



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

Nomor : B/ 77 /UN.16.03.WD1/PK.01.00/2022

21 Maret 2022

Lamp : 1 (satu) berkas

Hal : Pemberitahuan Seputar Ujian Tengah Semester (UTS)
Genap Tahun Akademik 2021/2022

Yth. Ketua Jurusan di lingkungan
Fakultas MIPA Universitas Andalas
Padang

Bersama ini kami sampaikan kepada Saudara bahwa Ujian Tengah Semester (UTS) Genap Tahun Akademik 2021/2022 dilaksanakan dari tanggal **4 s/d 14 April 2022**. Untuk pelaksanaan UTS tersebut 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 dapat ditanyakan 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 online sesuai kebijakan jurusan masing-masing
5. Dosen pengampu matakuliah bertanggung jawab penuh dalam penyelenggaraan ujian dan wajib mengawasi ujian mata kuliah yang bersangkutan. Jika berhalangan hadir, maka yang bersangkutan digantikan oleh dosen lain atas penunjukan pimpinan jurusan.
6. Mahasiswa yang ujian online mengisi daftar hadir melalui <https://sci.ilearn.unand.ac.id/> di menu *course* terkait
7. **Khusus untuk matakuliah PTM terbatas:**
 - a) Ujian dilakukan secara offline (ruangan terlampir)
 - b) Daftar hadir peserta ujian dan lembar jawaban dapat diambil di sekretariat ujian bagian akademik FMIPA Unand
 - c) Penggandaan soal ujian dapat dilakukan dengan menghubungi personil di sekretariat ujian paling lambat 2 hari sebelum ujian dilaksanakan dan tidak ada penggantian biaya untuk soal ujian yang difotokopi.
8. Berita acara ujian dan daftar hadir pengawas, **baik secara online maupun offline**, diisi melalui aplikasi myFMIPA pada menu Berita Acara Ujian
9. Jadwal input nilai UTS di <https://portal2.unand.ac.id> tanggal **11 – 28 April 2022**

Demikianlah 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



Dr. Mahdhivan Syafwan
NIP. 198208032006041001

Tembusan :
- Dekan FMIPA Unand

JADUAL UTS PROGRAM STUDI S2 SEMESTER GENAP 2021/2022

WAKTU	SMT	MATA KULIAH	KELAS	DOSEN PENGAWAS	RUANG/LINK ZOOM	JML MHS
SENIN, 4 APRIL 2022						
MINGGU PERTAMA						
08.00-09.40	IV	Fisika Radiologi Lanjut	A	Dr. Afdal M.	R. Seminar/Ms Teams	
10.00-11.40	II	Mekanika Statistik	A	Dr. Sri Oktamuliani ; Dr. Imam Taufiq	R. Seminar/Ms Teams	
13.30-15.10						
16.00-17.40						
SELASA, 5 APRIL 2022						
08.00-09.40	IV	Material Magnet Lanjut	A	Dr. Dwi Puryanti	R. Seminar/Ms Teams	
10.00-11.40	IV	Sensor Modern	A	Dr. Harmadi	R. Seminar/Ms Teams	
13.30-15.10						
16.00-17.40						
RABU, 6 APRIL 2022						
08.00-09.40	IV	Komputasi Nuklir Lanjut	A	Dr. M.A. Shafii	R. Seminar/Ms Teams	
10.00-11.40	IV	Dinamika Atmosfer	A	Dr. Marzuki	R. Seminar/Ms Teams	
13.30-15.10						
as16.00-17.40						
KAMIS, 7 APRIL 2022						
08.00-09.40	IV	Geodinamika	A	Dr. Badrul M.K.	R. Seminar/Ms Teams	
10.00-11.40	II	Mekanika Kuantum	A	Dr. Zulfri; Dr. Dian Fitriani	R. Seminar/Ms Teams	
13.30-15.10						
16.00-17.40						
JUMAT, 8 APRIL 2022						
08.00-09.40	IV	Neuro-Fuzzy dan Komputasi Kuantum	A	Dr. Zulfri; Dr. Imam Taufiq	R. Seminar/Ms Teams	
10.00-11.40	IV	Nanofotonik	A	Dr. Muldarisnur	R. Seminar/Ms Teams	
13.30-15.10						
16.00-17.40						

MINGGU KEDUA						
SENIN, 11 APRIL 2022						
08.00-09.40						
10.00-11.40	IV	Termohidrolik dan Keselamatan Reaktor	A	Dr. Dian Fitriyani	R. Seminar/Ms Teams	
13.30-15.10						
16.00-17.40						
SELASA, 12 APRIL 2022						
08.00-09.40						
10.00-11.40	IV	Korosi dan Degradasi Material	A	Dr. Dahyunir D.	R. Seminar/Ms Teams	
13.30-15.10						
16.00-17.40						
RABU, 13 APRIL 2022						
08.00-09.40						
10.00-11.40	IV	Material Akustik	A	Dr. Elvaswer	R. Seminar/Ms Teams	
13.30-15.10						
16.00-17.40						
KAMIS, 14 APRIL 2022						
08.00-09.40						
10.00-11.40	IV	Elektrodinamika Kuantum	A	Dr. Zulfi	R. Seminar/Ms Teams	
13.30-15.10						
16.00-17.40						