



**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](http://www.fmipa.unand.ac.id), e-mail : sekretariat@sci.unand.ac.id

Nomor : B/**387**/UN.16.03.WD1/PK.01.00/2024

30 September 2024

Lamp : 1 (satu) berkas

Hal : Pemberitahuan Seputar Ujian Tengah Semester (UTS)  
Semester Ganjil Tahun Akademik 2024/2025

Yth. Ketua Departemen di lingkungan  
Fakultas MIPA Universitas Andalas  
Padang

Bersama ini kami sampaikan kepada Saudara bahwa Ujian Tengah Semester (UTS) Ganjil Tahun Akademik 2024/2025 dilaksanakan dari tanggal **7 s/d 18 Oktober 2024**. Untuk pelaksanaan UTS tersebut kami sampaikan beberapa hal sebagai berikut:

1. Untuk memenuhi standar mutu soal, sebelum pelaksanaan ujian wajib dilakukan validasi soal melalui aplikasi myFMIPA (<http://fmipa.unand.ac.id/myfmipa>). Bagi MK yang melaksanakan **ujian non-tulis** tetap wajib divalidasi naskah soalnya dalam bentuk dokumen panduan dan rubrik penilaian beserta keterangan CPMK terkait. Upload soal UTS di menu validasi myfmipa **paling lambat 24 jam** sebelum pelaksanaan jadwal ujian.
2. Validator melakukan validasi **paling lambat 3 jam** sebelum pelaksanaan jadwal ujian (sistem akan otomatis menolak apabila diupload lebih dari waktu yang ditentukan tersebut). Departemen dapat menerapkan kebijakan dan SOP validasi soal dengan ketentuan batas waktu yang lebih lama dari yang ditetapkan di atas.
3. 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. Jika dirasa perlu silakan mengupdate password myFMIPA.
4. Ujian wajib dilaksanakan secara **luring** sesuai dengan jadwal dan ruangan yang sudah ditetapkan (terlampir).
5. Mahasiswa peserta ujian wajib membawa Kartu Ujian (lengkap dengan foto dan tandatangan dosen PA) saat ujian dan diperiksa oleh pengawas.
6. Berdasarkan Peraturan Rektor No. 7 Tahun 2022 PASal 28 Ayat (1) dan (2), dosen wajib mengawasi pelaksanaan ujian dari mata kuliah yang diampu. Jika berhalangan hadir, maka yang bersangkutan digantikan oleh dosen lain (tidak boleh tendik atau asisten) atas penunjukan pimpinan departemen.
7. Lembar jawaban dapat diambil di sekretariat bagian akademik FMIPA Unand.
8. Penggadaan soal ujian dapat dilakukan dengan **menghubungi personil di sekretariat ujian paling lambat 2 hari sebelum ujian dan tidak ada penggantian biaya untuk soal ujian yang di photocopy oleh dosen**.
9. Fakultas tidak menfasilitasi lembar jawaban dan penggadaan soal untuk matakuliah layanan dari luar FMIPA, ujian/praktikum/tutorial, kuis dan lain-lain yang tidak ada dalam daftar ujian yang dikeluarkan oleh fakultas.
10. Berita acara ujian, daftar hadir mahasiswa peserta ujian dan daftar hadir pengawas diisi melalui aplikasi myFMIPA pada menu Berita Acara Ujian. Daftar hadir mahasiswa peserta ujian di myFMIPA dapat diisi oleh mahasiswa setelah ujian atau diisi langsung oleh dosen yang bersangkutan. Dosen pengampu dapat memberikan kode absen ke dosen pengawas di ruang lain (jika ada). Pengisian Berita Acara Ujian **paling lambat 1 minggu** setelah ujian diadakan (sistem akan otomatis menolak apabila diisi lebih 7 hari).

11. Jadwal input nilai UTS di <https://portal2.unand.ac.id> adalah **8 s/d 25 Oktober 2024** (sesuai kalender akademik). Lembar jawaban UTS wajib dikembalikan ke mahasiswa melalui Prodi paling lambat 31 Oktober 2024. GKM/Prodi menyiapkan form bukti penyerahan lembar jawaban dari dosen ke Prodi, kemudian menyerahkan rekap datanya ke fakultas. Hal ini sejalan dengan Peraturan Rektor No. 7 Tahun 2022 Pasal 28 Ayat (3).
12. Dosen Pengawas UTS akan disediakan konsumsi untuk 1 orang pengawas dalam 1 kelas yang akan diantar ke ruang ujian masing-masing (sesuai jadwal UTS yang resmi). Jika ada pergantian jadwal mohon dikonfirmasi ke Akademik Fakultas. Dan bagi yang memindahkan ruangan ujian, disilahkan Departemen mengambil konsumsi tersebut di Fakultas.

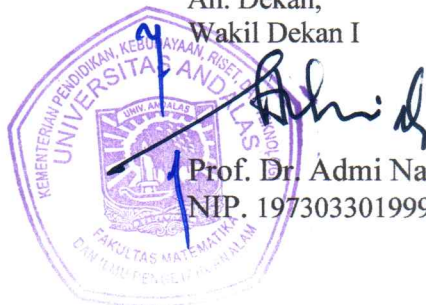
Demikianlah pemberitahuan ini disampaikan pada Saudara untuk dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya dan diinfokan kepada para dosen dan GKM. Atas kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

An. Dekan,

Wakil Dekan I

Prof. Dr. Admi Nazra, M. Si

NIP. 197303301999031008



Tembusan :  
- Dekan FMIPA Unand

**JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER PASCASARJANA DEPARTEMEN KIMIA**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2024-2025**  
**FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS**

Departemen	Smtr	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Dosen Pengawas	Mhs	W/P	Lokal
<b>1. Senin, 7 Oktober 2024 (Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>								
Kimia	3	BIOAKTIFITAS SENYAWA ORGANIK	KIM83254-S2-KIMIA	AFRIZAL, Prof. Dr., , SURYATI, Prof. Dr., M.Si	AFRIZAL, Prof. Dr., ,	1	P	I2.8
<b>1. Senin, 7 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>								
Kimia	1	BIOKIMIA LANJUTAN	KIM81104-S2-KIMIA	SUMARYATI SYUKUR, Prof.Dr., , ARMAINI, DR, MS, SYAFRIZAYANTI, DR. -	SUMARYATI SYUKUR, Prof.Dr., ,	16	W	I3.1
<b>2. Selasa, 8 Oktober 2024 (Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>								
Kimia	2	ELEKTRO ANALITIK	KIM82111-S2-KIMIA	DESWATI, Prof. Dr., MS, ZILFA, Dr., MS	DESWATI, Prof. Dr., MS,	1	W	I3.1
<b>2. Selasa, 8 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>								
Kimia	3	ELEKTROKIMIA DAN ENERGI	KIM83244-S2-KIMIA	IMEELDA, DI , S.Si., M.Si, TIO PUTRA WENDARI, DR. -	IMEELDA, Dr., S.Si., M.Si,	3	P	I2.7
<b>2. Selasa, 8 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>								
Kimia	2	KIMIA MATERIAL MAJU	KIM82223-S2-KIMIA	ZULHADJRI, Prof. Dr., M.Eng, YULIA EKA PUTRI, Dr., M.Si	ZULHADJRI, Prof. Dr., M.Eng,	1	W	I2.8
<b>3. Rabu, 9 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>								
Kimia	2	ELEKTROKIMIA TERAPAN	KIM82141-S2-KIMIA	EMRIADI, Prof.Dr., MS, IMELDA, Dr. S.Si., M.Si	EMRIADI, Prof.Dr., MS,	1	W	I2.8
<b>3. Rabu, 9 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>								
Kimia	3	ELUSIDASI STRUKTUR SENYAWA BAHAN ALAM	KIM83251-S2-KIMIA	ADLIS SANTONI, Prof. Dr., , MAI EFDI, Prof. Dr. M.Si	ADLIS SANTONI, Prof. Dr., ,	1	P	I2.6
<b>3. Rabu, 9 Oktober 2024 (Shift 4: Pukul 15.00 - 16.40 WIB)</b>								
Kimia	3	KOROSI DAN PERLINDUNGAN	KIM83242-S2-KIMIA	EMRIADI, Prof.Dr., MS, YENI STIADI, Dr. Drs., M.S	EMRIADI, Prof.Dr., MS,	4	W	I2.6
<b>4. Kamis, 10 Oktober 2024 (Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>								
Kimia	2	KAJIAN METABOLIT SEKUNDER	KIM82152-S2-KIMIA	AFRIZAL, Prof. Dr., , MAI EFDI, Prof. Dr. M.Si	AFRIZAL, Prof. Dr., ,	2	W	I3.4
<b>4. Kamis, 10 Oktober 2024 (Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>								
Kimia	1	FALSAFAH ILMU KIMIA	KIM91101-S3-KIMIA	SUMARYATI SYUKUR, Prof.Dr., , EMRIADI, Prof.Dr., MS,	SUMARYATI SYUKUR, Prof.Dr., ,	6	W	I2.5
Kimia	2	MONITORING KUALITAS KIMIA LINGKUNGAN	KIM82113-S2-KIMIA	NOVESAR JAMARUN, Prof.Dr., MS RAHMIANA ZEIN, Prof.Dr., , REFILDA, Prof. Dr., MS	RAHMIANA ZEIN, Prof.Dr., ,	1	W	I2.6
<b>4. Kamis, 10 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40)</b>								
Kimia	3	KATALIS ANORGANIK LANJUT	KIM83224-S2-KIMIA	YETRIA RILDA, Prof. Dr., MS, SYUKRI, Dr., M.Si	YETRIA RILDA, Prof. Dr., MS,	3	W	I2.8
<b>4. Kamis, 10 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 15.00 - 16.40)</b>								
Kimia	2	NANOSAINS DAN APLIKASI	KIM82124-S2-KIMIA	SYUKRI ARIEF, Prof.Dr., M.Eng, YETRIA RILDA, Prof. Dr., MS	SYUKRI ARIEF, Prof.Dr., M.Eng, YETRIA RILDA, Prof. Dr., MS	4	W	I1.9
<b>5. Jum'at, 11 Oktober 2024 (Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>								
Kimia	1	KIMIA ANALITIK LANJUTAN	KIM81103-S2-KIMIA	DESWATI, Prof. Dr., MS, ZILFA, Dr., MS	DESWATI, Prof. Dr., MS,	13	W	I3.2

<b>5. Jum'at, 11 Oktober 2024 (Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>	Kimia	2	KIMIA INDUSTRI ANORGANIK	KIM82222-S2-KIMIA	SYUKRI ARIEF, Prof.Dr., M.Eng, SYUKRI, Dr., M.Si	SYUKRI ARIEF, Prof.Dr., M.Eng, SYUKRI, Dr., M.Si	5	P	I2.7
<b>5. Jum'at, 11 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 14.00 - 15.40 WIB)</b>	Kimia	2	KIMIA KATALIS	KIM82243-S2-KIMIA	IMELDA, Dr., S.Si., M.Si	IMELDA, Dr., S.Si., M.Si	5	P	I2.8
<b>5. Jum'at, 11 Oktober 2024 (Shift 4: Pukul 16.00 - 17.40 WIB)</b>	Kimia	2	PENGELOLAAN MUTU LABORATORIUM	KIM82216-S2-KIMIA	REFILDA, Prof. Dr., MS, YEFRIDA, Dr., M.Si	REFILDA, Prof. Dr., MS, YEFRIDA, Dr., M.Si	5	P	I2.2
<b>6. Senin, 14 Oktober 2024 (Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>	Kimia	1	KIMIA ANORGANIK LANJUTAN	KIM81105-S2-KIMIA	NOVESAR JAMARUN, Prof.Dr., MS, RAHMAYENI, Prof. Dr., MS	NOVESAR JAMARUN, Prof.Dr., MS, RAHMAYENI, Prof. Dr., MS	16	W	I3.3
<b>6. Senin, 14 Oktober 2024 (Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>	Kimia	3	PENGOLAHAN LIMBAH INDUSTRI	KIM83217-S2-KIMIA	RAHMIANA ZEIN, Prof.Dr., , REFILDA, Prof. Dr., MS, SAENI. Prof.Dr., M.Eng	RAHMIANA ZEIN, Prof.Dr., , REFILDA, Prof. Dr., MS, SAENI. Prof.Dr., M.Eng	1	P	I2.1
<b>6. Senin, 14 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>	Kimia	2	PENULISAN ARTIKEL ILMIAH	KIM92107-S3-KIMIA	RAHMIANA ZEIN, Prof.Dr., , ZULHAJJRI, Prof. Dr., M.Eng	RAHMIANA ZEIN, Prof.Dr., , ZULHAJJRI, Prof. Dr., M.Eng	1	W	I2.1
<b>6. Senin, 14 Oktober 2024 (Shift 4: Pukul 15.00 - 16.40 WIB)</b>	Kimia	3	POLIMER ANORGANIK	KIM83227-S2-KIMIA	NOVESAR JAMARUN, Prof.Dr., MS, UPITA SEPTIANI, Dr., M.Si	NOVESAR JAMARUN, Prof.Dr., MS, UPITA SEPTIANI, Dr., M.Si	1	P	I2.1
<b>7. Selasa, 15 Oktober 2024 (Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>	Kimia	1	KIMIA FISIKA LANJUTAN	KIM81101-S2-KIMIA	EMRIADI, Prof.Dr., MS,	EMRIADI, Prof.Dr., MS	16	W	I2.8
<b>7. Selasa, 15 Oktober 2024 (Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>	Kimia	2	SAINS DAN TEKNOLOGI POLIMER	KIM82242-S2-KIMIA	EMRIADI, Prof.Dr., MS, YENI STIADI, Dr. Dirs., M.S	EMRIADI, Prof.Dr., MS, YENI STIADI, Dr. Dirs., M.S	3	P	I2.4
<b>7. Selasa, 15 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>	Kimia	2	SAINS MATERIAL	KIM82121-S2-KIMIA	NOVESAR JAMARUN, Prof.Dr., MS, RAHMAYENI, Prof. Dr., MS	NOVESAR JAMARUN, Prof.Dr., MS, RAHMAYENI, Prof. Dr., MS	5	W	I1.10
<b>7. Selasa, 15 Oktober 2024 (Shift 4: Pukul 15.00 - 16.40 WIB)</b>	Kimia	3	SAINS SOL-GEL	KIM83222-S2-KIMIA	NOVESAR JAMARUN, Prof.Dr., MS, YETRIA RILDA, Prof. Dr., MS	NOVESAR JAMARUN, Prof.Dr., MS, YETRIA RILDA, Prof. Dr., MS	2	P	I2.1
<b>8. Rabu, 16 Oktober 2024 (Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>	Kimia	1	KIMIA ORGANIK LANJUTAN	KIM81102-S2-KIMIA	ADLIS SANTONI, Prof. Dr., , SURYATI, Prof. Dr., M.Si	ADLIS SANTONI, Prof. Dr., , SURYATI, Prof. Dr., M.Si	15	W	I2.3
<b>8. Rabu, 16 Oktober 2024 (Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>	Kimia	2	SINTESIS DAN KARAKTERSASI SENYAWA ORGANIK	KIM82122-S2-KIMIA	UPITA SEPTIANI, Dr., M.Si, DIANA VANDA WELLIA, DR., M.Si	UPITA SEPTIANI, Dr., M.Si, DIANA VANDA WELLIA, DR., M.Si	5	W	I1.10
<b>8. Rabu, 16 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40 WIB)</b>	Kimia	2	ANORGANIK	KIM82151-S2-KIMIA	ADLIS SANTONI, Prof. Dr., , MAI EFIDI, Prof. Dr., M.Si	ADLIS SANTONI, Prof. Dr., , MAI EFIDI, Prof. Dr., M.Si	2	W	I1.6
<b>8. Rabu, 16 Oktober 2024 (Shift 4: Pukul 15.00 - 16.40 WIB)</b>	Kimia	2	SPETROSKOPI SENYAWA ORGANIK	KIM82252-S2-KIMIA	AFRIZAL, Prof. Dr., , SURYATI, Prof. Dr., M.Si	AFRIZAL, Prof. Dr., , SURYATI, Prof. Dr., M.Si	2	P	I1.9
<b>9. Kamis, 17 Oktober 2024 (Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>	Kimia	1	METODOLOGI PENELITIAN	KIM81106-S2-KIMIA	SYUKRI ARIEF, Prof.Dr., M.Eng, YETRIA RILDA, Prof. Dr., M.S	SYUKRI ARIEF, Prof.Dr., M.Eng, YETRIA RILDA, Prof. Dr., M.S	16	W	I1.9

**9. Kamis, 17 Oktober 2024 (Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)**

Kimia	2	KIMIA PERMUKAAN DAN KOLOID TERAPAN	KIM82241-S2-KIMIA	YENI STIADI, Dr. Drs., M.S., TIO PUTRA WENDARI, DR. -	1	W	11.10	
Kimia	2	TEKNIK FOTOKIMIA	KIM82142-S2-KIMIA	IMELDA, Dr., S.Si., M.Si, TIO PUTRA WENDARI, DR. -	1	W	12.3	
<b>9. Kamis, 17 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 13.00 - 14.40)</b>								
Kimia	2	TEKNIK KROMATOGRAFI	KIM82112-S2-KIMIA	RAHMIANA ZEIN, Prof.Dr., , SAFNI, Prof. Dr., M.Eng	1	W	11.7	
<b>9. Kamis, 17 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 15.00 - 16.40)</b>								
Kimia	2	TEKNIK LABORATORIUM KIMIA ORGANIK	KIM82153-S2-KIMIA	AFRIZAL, Prof. Dr., , SURYATI, Prof. Dr., M.Si	AFRIZAL, Prof. Dr., , SURYATI, Prof. Dr., M.Si	2	W	11.10
<b>10. Jum'at, 18 Oktober 2024 (Shift 1: Pukul 08.00 - 09.40 WIB)</b>								
Kimia	2	KOMPOSIT DAN KERAMIK MODERN	KIM83226-S2-KIMIA	ZULHADJRI, Prof. Dr., M.Eng, YULIA EKA PUTRI, Dr., M.Si	ZULHADJRI, Prof. Dr., M.Eng, YULIA EKA PUTRI, Dr., M.Si	3	P	11.8
<b>10. Jum'at, 18 Oktober 2024 (Shift 2: Pukul 10.00 - 11.40 WIB)</b>								
Kimia	2	MANAGEMEN PENGENDALIAN LIMBAH	KIM82215-S2-KIMIA	RAHMIANA ZEIN, Prof.Dr., , REFILDA, Prof. Dr., MS	REFILDA, Prof. Dr., MS	1	P	11.7
<b>10. Jum'at, 18 Oktober 2024 (Shift 3: Pukul 14.00 - 15.40 WIB)</b>								
Kimia	2	VALIDASI METODE ANALISIS	KIM82214-S2-KIMIA	YEFRIDA, Dr., M.Si, MATLAL FAJRI ALIF, DR. Eng.	YEFRIDA, Dr., M.Si, MATLAL FAJRI ALIF, DR. Eng.	5	P	11.8

An. Dekan  
Wakil Dekan I,Prof. Dr. Admi Nazra, M.Si  
NIP. 197303301999031008