



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS TEKNIK

Alamat : Kampus Limau Manis Padang – Sumatera Barat, Kode Pos 25163

Telepon : 0751-72497 Faksimile : 0751-72566

Laman : <http://www.ft.unand.ac.id> e-mail : sekdekan@eng.unand.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ANDALAS

NOMOR: 551/UN16.09.D/XIII/KPT/2022

TENTANG

**BEBAN MENGAJAR DOSEN PADA SEMESTER GANJIL TA 2022/2023
DOSEN SERVIS/LUAR BIASA PROGRAM SARJANA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ANDALAS**

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS,

- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka proses belajar mengajar Program Sarjana di Fakultas Teknik Universitas Andalas agar dapat berjalan dengan baik sesuai rencana maka perlu menugaskan dosen servis/luar biasa sebagai dosen pembina mata kuliah;
- b. Bahwa sehubungan sub. a diatas, penugasan dosen pembina mata kuliah dimaksud, perlu diterbitkan Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-undang No. 43 tahun 1999 tentang Pokok Kepegawaian;
2. Undang-undang No. 17 tahun 2003 tentang Keuangan Negara;
3. Undang-undang No. 20 tahun 2003 tentang Pendidikan Nasional;
4. Undang-undang No. 12 tahun 2012 Tanggal 10 Agustus 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
5. Undang-Undang No. 14 tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
6. Undang-undang No. 1 tahun 2004 tentang Pembendaharaan Negara;
7. Undang-undang No. 15 tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara;
8. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 37 tahun 2009 tentang Dosen;
9. Permendikbud No. 49 Tahun 2014 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
10. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 811/UN.16.R/KPT/2020 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas Periode 2020-2024;
11. Peraturan Pemerintah Nomor 95 Tahun 2021 tentang Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum Universitas Andalas (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 203, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6719);
12. Peraturan Rektor Universitas Andalas Nomor 8 Tahun 2022 tentang Organisasi Dan Tata Kerja Organ Pengelola Universitas Andalas;
13. Peraturan Rektor Universitas Andalas Nomor 7 Tahun 2022 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan
14. Surat pengesahan RKAT Universitas Andalas Tahun Anggaran 2022 nomor: 04/UN.16/MWA.PTN-BH/2021 tanggal 14 Desember 2021.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS TENTANG BEBAN MENGAJAR DOSEN SERVIS/LUAR BIASA PADA SEMESTER GANJIL TA 2022/2023 PROGRAM SARJANA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS
- KESATU : Menetapkan yang namanya tercantum pada Lampiran Keputusan ini sebagai dosen pembina mata kuliah pada Program Sarjana Fakultas Teknik Universitas Andalas pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 yang dimulai tanggal 22 Agustus s/d 9 Desember 2022.
- KEDUA : Segala biaya akibat dari keputusan ini dibebankan kepada Anggaran RKAT Universitas Andalas Tahun 2022 dan dikompilasikan dengan Remunerasi.
- KETIGA : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di Padang
pada tanggal 30 Desember 2022

DEKAN,

IKHWANA ELFITRI
NIP 197503082000031002

Tembusan :

1. Rektor Universitas Andalas
2. Ketua Departemen di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Andalas
3. Dosen bersangkutan

LAMPIRAN III KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS

NOMOR : 551/UN16.09.D/XIII/KPT/2022

TANGGAL : 30 DESEMBER 2022

TENTANG : BEBAN MENGAJAR DOSEN PADA SEMESTER GANJIL TA 2022/2023 DOSEN SERVIS/LUAR BIASA

PROGRAM SARJANA DEPARTEMEN TEKNIK INDUSTRI DI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS

No	Dosen	Nama Matakuliah	Semester	Nama Kelas	SKS	Metode			Jumlah Peserta	Jumlah Kuliah (Presensi)			
						PjBL	CBM	SCL		Jumlah Kuliah Total	Jumlah Kuliah Tertaksana		
											Offline	Online	% Online
1	Alimin Mahyudin, M.Si.	Fisika Dasar I	1	TIN61102 TI D	4	1			18	30	30	0	0
2	Ahmad Iqbal Baqi, Dr.	Kalkulus I	1	TIN61101 TI D	4			1	36	30	30	0	0
		Kalkulus I	1	TIN61101 TI A	4			1	35	30	30	0	0
3	Astuti, M.Si.	Fisika Dasar I	1	TIN61102 TI B	4	1			34	30	13	2	13
4	Bakri Bakar, Ir.	Ekonomi Teknik	5	TEK.60103 TI B	2		1		28	16	16	0	0
4	Dahyunir Dahlan, Dr.	Fisika Dasar I	1	TIN61102 TI A	4	1			39	30	15	0	0
5	Des Welyyanti, M.Si.	Kalkulus I	1	TIN61101 TI B	4			1	37	30	30	0	0
6	Deswati, Dr., MS.	Kimia Dasar	1	TIN61103 TI C	3	1			29	23	23	0	0
		Kimia Dasar	1	TIN61103 TI B	3	1			29	23	23	0	0
		Kimia Dasar	1	TIN61103 TI A	3	1			33	23	23	0	0
7	Dwi Puryanti, Dr.	Fisika Dasar I	1	TIN61102 TI C	4	1			37	30	16	0	0
8	Elistia Liza Namigo, M.Si.	Fisika Dasar I	1	TIN61102 TI C	4	1			37	30	14	0	0
9	I Made Amawa, Prof., Dr.	Matriks dan Ruang Vektor	3	TIN61111 TI A	3			1	35	23	23	0	0
10	Meqorry Yusuf, M.Si.	Fisika Dasar I	1	TIN61102 TI A	4	1			39	30	14	0	0
11	Monika Rianti Helmi, M.Si.	Matriks dan Ruang Vektor	3	TIN61111 TI B	3			1	7	23	23	0	0
12	Nova Noliza Bakar, M.Si.	Matriks dan Ruang Vektor	3	TIN61111 TI D	3			1	39	23	23	0	0
		Matriks dan Ruang Vektor	3	TIN61111 TI C	3			1	36	23	22	0	0
13	Noverina Alfiany, S.Si., M.Si., Ph.D.	Kalkulus I	1	TIN61101 TI C	4			1	26	30	19	7	27
14	Sri Handani, M.Si.	Fisika Dasar I	1	TIN61102 TI B	4	1			34	30	10	4	29
15	Yefrida, M.Si.	Kimia Dasar	1	TIN61103 TI D	3	1			37	23	22	0	0



Dekan

Prof. Ikhwana Elfitri, Ph.D.
NIP. 197503082000031002