



**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

**KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS
No : 328/UN16.03.D/XIII/KPT/2022**

T e n t a n g

**BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022-2023
FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS**

DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang :
- a Bahwa untuk kelancaran dan ketertiban proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas, maka perlu Beban Tugas Dosen pada Perkuliahan dan Praktikum;
 - b Bahwa pelaksanaan butir a tersebut diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat :
- 1 Undang-undang Nomor 8 Tahun 1974, dan Nomor 43 Tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
 - 2 Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003, tentang Peraturan Pendidikan Nasional;
 - 3 Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi;
 - 4 Kepmendikbud RI Nomor 25 Tahun 2012 tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
 - 5 Keputusan Menteri Keuangan Nomor 501/KMK.05/2009 tentang, Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi Pemerintah yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
 - 6 Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 14 Tahun 2020, tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;
 - 7 Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 811/UN.16.R/KPT/2020, tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas Periode 2020 – 2024;
 - 8 Surat Pengesahan RKAT 2022 Universitas Andalas Nomor 04/UN.16/MWAPTN-BH/2021 Tanggal 14 Desember 2021.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Menetapkan Dosen yang tersebut dalam lampiran Keputusan ini dan diberikan beban mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022-2023 Fakultas MIPA Universitas Andalas;
- Kedua : Dalam melaksanakan Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2022-2023 bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas;
- Ketiga : Segala biaya yang ditimbulkan akibat keputusan ini akan dibebankan kepada Anggaran RKAT FMIPA Universitas Andalas Tahun 2022;
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Padang
Pada Tanggal : 30 Desember 2022
Dekan,

SYUKRI ARIEF
NIP. 196609181991031005

Tembusan :

1. Rektor Universitas Andalas
2. Ketua Departemen di Lingkungan FMIPA Unand
3. Yang bersangkutan

Lampiran III : Keputusan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas

Nomor : 328/UN16.03.D/XIII/KPT/2022

Tanggal : 30 Desember 2022

Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2022 - 2023 Program Sarjana (S1) Matematika Fakultas MIPA Universitas Andalas

NO	NAMA DOSEN	TOTAL SKS	KODE MK	MATA KULIAH	CLS	SKS	SMT	MHS	PERTEMUAN (KULIAH)	SKS REALISASI	TOTAL PERTEMUAN MK/KELAS
1	ACHMAD SAIFOEL GHOZI*	0.21	MAT61242	PENGANTAR MATEMATIKA KEUANGAN	A/B	3 (3x1)	5	30	1	0.21	14
2	ADMI NAZRA, DR, M.SC	12	MAT61112	ALJABAR LINIER	C	3 (2x2)	5	38	11	1.43	21
			MAT61124	ANALISIS RIIL 2	A	3 (2x2)	5	22	21	3.00	21
			MAT61121	KALKULUS 1	C	3 (2x2)	1	44	21	3.00	21
			MAT61111	PENGANTAR MATEMATIKA	C	3 (2x2)	1	45	11	1.57	21
			MAT61211	PENGANTAR MATEMATIKA FUZZY**	A/B	3 (3x1)	3	40	14	3.00	14
3	AHMAD IQBAL BAQI, DR.	4.5	MAT61246	MATEMATIKA BIOLOGI	A/B	3 (3x1)	7	21	7	1.50	14
			MAT61102	METODE PENELITIAN	A	2 (2x1)	5	25	7	1.00	14
			MAT61102	METODE PENELITIAN	B	2 (2x1)	5	17	7	1.00	14
			MAT61102	METODE PENELITIAN	C	2 (2x1)	5	27	7	1.00	14
4	ARRIVAL RINCE PUTRI, DR., S.SI., MT., M.SI.	7.5	MAT61246	MATEMATIKA BIOLOGI	A/B	3 (3x1)	7	21	7	1.50	14
			MAT61142	PERSAMAAN DIFERENSIAL BIASA**	B	3 (2x2)	3	30	21	3.00	21
			MAT61142	PERSAMAAN DIFERENSIAL BIASA**	C	3 (2x2)	3	35	21	3.00	21
5	BUDI RUDIANTO, S.SI, M.SI	12.44	MAT61242	PENGANTAR MATEMATIKA KEUANGAN**	A/B	3 (3x1)	5	30	4	0.86	14
			AND60102	KEWIRUSAHAAN	A	3 (2x2)	5	25	21	2.86	21
			AND60102	KEWIRUSAHAAN	B	3 (2x2)	5	17	21	2.86	21
			AND60102	KEWIRUSAHAAN	C	3 (2x2)	5	31	21	2.86	21
			MAT61241	SEJARAH MATEMATIKA	A/B	3 (3x1)	3	41	14	3.00	14
6	DES WELYANTI, DR., M.SI.,	1.5	MAT61233	KAPITA SELEKTA MATEMATIKA KOMBINATORIKA 2	A/B	3 (3x1)	7	5	7	1.50	14
7	DIAN MILVITA, M.SI.	2	MAT61105	FISIKA DASAR	C	2 (2x1)	1	41	14	2.00	14
8	DODI DEVIANTO, DR., M.SC	3.5	MAT61256	PENGANTAR ARTIFICIAL INTELLIGENCE**	A/B	3 (2x2)	7	7	14	2.00	21
			MAT61255	KAPITA SELEKTA STATISTIKA II	A/B	3 (3x1)	7	6	7	1.50	14
9	DWI PURYANTI, DR., M.SC.	2	MAT61105	FISIKA DASAR	A	2 (2x1)	1	35	14	2.00	14
10	EFENDI, M.SI	8	MAT61123	FUNGSI KOMPLEKS 1	A	2 (2x1)	3	28	14	2.00	14
			MAT61221	GEOMETRI TRANSFORMASI	A/B	2 (2x1)	3	3	14	2.00	14
			MAT61122	KALKULUS 3	B	4 (2x2)	3	30	28	4.00	28
11	FERRA YANUAR, DR., M.SC.	4.36	MAT61151	ANALISIS DATA	A	3 (2x2)	1	36	11	1.43	21
			MAT61151	ANALISIS DATA	B	3 (2x2)	1	38	10	1.43	21
			MAT61255	KAPITA SELEKTA STATISTIKA II	A/B	3 (3x1)	7	6	7	1.50	14
12	HARIPAMYU, DR., M.SI	16.79	MAT61124	ANALISIS RIIL 2	B	3 (2x2)	5	16	17	1.86	21
			MAT61124	ANALISIS RIIL 2	C	3 (2x2)	5	32	21	3.00	21
			MAT61222	GEOMETRI EUCLID	A/B	3 (3x1)	3	12	14	3.00	14
			MAT61122	KALKULUS 3	A	4 (2x2)	3	27	28	4.00	28
			MAT61224	KAPITA SELEKTA GEOMETRI**	A/B	3 (3x1)	5	2	14	3.00	14
			MAT61223	PENGANTAR TOPOLOGI	A/B	3 (3x1)	5	2	10	1.93	14
13	HAZMIRA YOZZA, IR, M.SI,	1.57	MAT61152	STATISTIKA MATEMATIKA 2	C	3 (2x2)	5	36	11	1.57	21
14	I MADE ARNAWA, PROF. DR., M.SI.	6	MAT61213	ALJABAR ABSTRAK TERAPAN	A/B	3 (3x1)	5	3	14	3.00	14
			MAT61112	ALJABAR LINIER	A	3 (2x2)	5	25	21	3.00	21
15	IZZATI RAHMI HG, S.SI, M.SI	1.43	MAT61151	ANALISIS DATA	C	3 (2x2)	1	46	10	1.43	21
16	LYRA YULIANTI, DR., S.SI, M.SI	4.36	MAT61121	KALKULUS 1	B	3 (2x2)	1	38	10	1.43	21
			MAT61233	KAPITA SELEKTA MATEMATIKA KOMBINATORIKA 2	A/B	3 (3x1)	7	5	7	1.50	14
			MAT61111	PENGANTAR MATEMATIKA	C	3 (2x2)	1	45	10	1.43	21
17	MAHDHIVAN SYAFWAN, DR., S.SI	6.36	MAT61242	PENGANTAR MATEMATIKA KEUANGAN**	A/B	3 (3x1)	5	30	9	1.93	14
			MAT61121	KALKULUS 1	A	3 (2x2)	1	41	10	1.43	21
			MAT61102	METODE PENELITIAN	A	2 (2x1)	5	25	7	1.00	14
			MAT61102	METODE PENELITIAN	B	2 (2x1)	5	17	7	1.00	14
			MAT61102	METODE PENELITIAN	C	2 (2x1)	5	27	7	1.00	14
			MAT61254	RANCANGAN PERCOBAAN	A/B	3 (3x1)	5	40	8	1.50	14
18	MAIYASTRI, DR, M.SI,	10.57	MAT61151	ANALISIS DATA	A	3 (2x2)	1	36	11	1.57	21
			MAT61151	ANALISIS DATA	B	3 (2x2)	1	38	11	1.43	21
			MAT61151	ANALISIS DATA	C	3 (2x2)	1	46	12	1.57	21
			MAT61253	PENGENDALIAN MUTU STATISTIKA	A/B	3 (3x1)	5	49	7	1.50	14
			MAT61251	STATISTIKA KOMPUTASI	A/B	3 (3x1)	3	40	7	1.50	14
			MAT61252	TEKNIK SAMPLING	A/B	3 (3x1)	3	40	7	1.50	14
19	MONIKA RIANTI HELMI, S.SI, M.SI	4.5	MAT61212	ALJABAR LINIER TERAPAN 1**	A/B	3 (3x1)	3	41	8	1.50	14
			MAT61214	KAPITA SELEKTA ALJABAR 2**	A/B	3 (3x1)	7	12	14	3.00	14
20	MORA, DRS., M.SI.	1.86	MAT61105	FISIKA DASAR	B	2 (2x1)	1	63	13	1.86	14
21	MUHAFFAN, PROF. DR, M.SI	9	MAT61247	KAPITA SELEKTA MATEMATIKA TERAPAN 2	A/B	3 (3x1)	7	19	14	3.00	14
			MAT61245	KONTROL OPTIMAL	A/B	3 (3x1)	7	21	14	3.00	14
			MAT61142	PERSAMAAN DIFERENSIAL BIASA**	A	3 (2x2)	3	29	21	3.00	21
22	MUHAMMAD ISNAENI	0.42	AND60102	KEWIRUSAHAAN	A	3 (2x2)	5	25	1	0.14	21
			AND60102	KEWIRUSAHAAN	B	3 (2x2)	5	17	1	0.14	21
			AND60102	KEWIRUSAHAAN	C	3 (2x2)	5	31	1	0.14	21
23	MUHARDIANSYAH*	0.86	MAT61256	PENGANTAR ARTIFICIAL INTELLIGENCE	A/B	3 (2x2)	7	7	6	0.86	21
24	NARWEN, S.SI, M.SI	9	MAT61243	ALGORITMA DAN STRUKTUR DATA	A/B	3 (3x1)	5	40	14	3.00	14
			MAT61232	APLIKASI TEORI GRAF	A/B	3 (3x1)	5	6	14	3.00	14
			MAT61121	KALKULUS 1	B	3 (2x2)	1	38	11	1.57	21
			MAT61121	KALKULUS 1	A	3 (2x2)	1	41	11	1.43	21

25	NOVA NOLIZA BAKAR, DRA, M.SI	4.43	MAT61112	ALJABAR LINIER	B	3 (2x2)	5	23	21	3.00	21
			MAT61111	PENGANTAR MATEMATIKA	B	3 (2x2)	1	37	11	1.43	21
26	NOVERINA ALFIANY, DR., M.SI.,	7.07	MAT61212	ALJABAR LINIER TERAPAN 1**	A/B	3 (3x1)	3	41	7	1.50	14
			MAT61101	BAHASA INGGRIS MATEMATIKA	A	2 (2x1)	1	34	7	1.00	14
			MAT61101	BAHASA INGGRIS MATEMATIKA	B	2 (2x1)	1	37	8	1.00	14
			MAT61101	BAHASA INGGRIS MATEMATIKA	C	2 (2x1)	1	42	7	1.00	14
			MAT62243	PENGANTAR SISTEM DINAMIK	A	3 (3x1)	6	2	12	2.57	14
27	PROF. DR. IR RAHMAT SYAHNI, M.SC	1.29	MAT61254	RANCANGAN PERCOBAAN	A/B	3 (3x1)	5	40	6	1.29	14
28	RADHIATUL HUSNA, S.SI, M.SI	11.86	MAT61101	BAHASA INGGRIS MATEMATIKA	A	2 (2x1)	1	34	7	1.00	14
			MAT61101	BAHASA INGGRIS MATEMATIKA	B	2 (2x1)	1	37	7	1.00	14
			MAT61101	BAHASA INGGRIS MATEMATIKA	C	2 (2x1)	1	42	7	1.00	14
			MAT61143	PEMODELAN MATEMATIKA	A	4 (2x2)	5	29	10	1.43	28
			MAT61143	PEMODELAN MATEMATIKA	B	4 (2x2)	5	16	10	1.43	28
			MAT61143	PEMODELAN MATEMATIKA	C	4 (2x2)	5	29	10	1.43	28
			MAT61141	PROGRAM LINIER	A	3 (2x2)	3	26	21	3.00	21
			MAT61141	PROGRAM LINIER	B	3 (2x2)	3	26	12	1.57	21
29	REFILDA, PROF. DR., MS,	2	MAT61106	KIMIA DASAR	B	2 (2x1)	1	36	14	2.00	14
30	SHELVI EKARIANI, DR., M.SI	1.43	MAT61124	ANALISIS RIIL 2	B	3 (2x2)	5	16	4	0.57	21
			MAT61223	PENGANTAR TOPOLOGI	A/B	3 (3x1)	5	2	4	0.86	14
31	SUSILA BAHRI, DR., M.SI	13.71	MAT61143	PEMODELAN MATEMATIKA	A	4 (2x2)	5	29	18	2.57	28
			MAT61143	PEMODELAN MATEMATIKA	B	4 (2x2)	5	16	18	2.57	28
			MAT61143	PEMODELAN MATEMATIKA	C	4 (2x2)	5	29	18	2.57	28
			MAT61111	PENGANTAR MATEMATIKA	B	3 (2x2)	1	37	11	1.57	21
			MAT61141	PROGRAM LINIER	C	3 (2x2)	3	31	21	3.00	21
			MAT61141	PROGRAM LINIER	B	3 (2x2)	3	26	10	1.43	21
32	SYAFRIZAL SY, PROF. DR., M.SI,	6	MAT61111	PENGANTAR MATEMATIKA	A	3 (3x1)	1	36	14	3.00	14
			MAT61231	PENGANTAR TEORI GRAF	A/B	3 (3x1)	3	35	14	3.00	14
33	YANITA, DR., M.SI.,	1.57	MAT61112	ALJABAR LINIER	C	3 (2x2)	5	38	11	1.57	21
34	YEFRIDA, DR, M.SI	2	MAT61106	KIMIA DASAR	C	2 (2x1)	1	43	14	2.00	14
35	YUDIANTRI ASDI, IR, M. SC,	11.93	MAT61253	PENGENDALIAN MUTU STATISTIKA	A/B	3 (3x1)	5	49	7	1.50	14
			MAT61251	STATISTIKA KOMPUTASI	A/B	3 (3x1)	3	40	7	1.50	14
			MAT61152	STATISTIKA MATEMATIKA 2	A	3 (2x2)	5	24	21	3.00	21
			MAT61152	STATISTIKA MATEMATIKA 2	B	3 (2x2)	5	21	21	3.00	21
			MAT61152	STATISTIKA MATEMATIKA 2	C	3 (2x2)	5	36	10	1.43	21
			MAT61252	TEKNIK SAMPLING	A/B	3 (3x1)	3	40	7	1.50	14
36	ZILFA, DR., MS,	2	MAT61106	KIMIA DASAR	A	2 (2x1)	1	34	14	2.00	14
37	ZULAKMAL, S.SI, M.SI	7.86	MAT61123	FUNGSI KOMPLEKS 1	B	2 (2x1)	3	26	14	2.00	14
			MAT61123	FUNGSI KOMPLEKS 1	C	2 (2x1)	3	34	14	2.00	14
			MAT61122	KALKULUS 3	C	4 (2x2)	3	36	27	3.86	28

Keterangan * Dosen Praktisi
** PjBL/CBM

