



**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 : 137/UN16.03.D/XIII/KPT/2021**

Tentang

**BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020-2021
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 Pengesahan DIPA Universitas Andalas Tahun 2021 Nomor SP.DIPA 023.17.2.677513/2021 tanggal 23 November 2020.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Menetapkan Dosen yang tersebut dalam lampiran Keputusan ini dan diberikan beban mengajar pada Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021 Fakultas MIPA Universitas Andalas;
Kedua : Dalam melaksanakan Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021 bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas;
Ketiga : Segala biaya yang ditimbulkan akibat keputusan ini akan dibebankan kepada Anggaran DIPA FMIPA Universitas Andalas Tahun 2021;
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 Juni 2021
D e k a n,



SYUKRI ARIEF
NIP. 196609181991031005

- Tembusan :
1. Rektor Universitas Andalas
2. Ketua Jurusan di lingkungan FMIPA Univ. Andalas
3. Yang bersangkutan

Lampiran I : Keputusan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas

Nomor : 137/UN16.03.D/XIII/KPT/2021

Tanggal : 30 Juni 2021

Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2020 - 2021 Program Sarjana (S1) Matematika Fakultas MIPA Universitas Andalas

NO	NAMA DOSEN	TOTAL SKS	KODE MK	MATA KULIAH	KLS	SKS	SMT	MHS	PERTEMUAN (KULIAH)	SKS REALISASI	TOTAL PERTEMUAN MK/KELAS (TERMASUK UTS DAN UAS)
1	ADMI NAZRA, DR, M.SC	8.79	PAM331	STRUKTUR ALJABAR	A/B/C	4 (2x2)	5	3	14	2.00	30
			PAM332	ALJABAR LINIER	C	4 (2x2)	6	34	28	4.00	30
			PAM336	PENGANTAR ALJABAR TOPOLOGI	A/B	3 (3x1)	6	6	13	2.79	16
2	AHMAD IQBAL BAQI, DR., M.SI	2.13	PAM382	METODE PENELITIAN	A	2 (2x1)	6	32	5	0.71	16
			PAM382	METODE PENELITIAN	B	2 (2x1)	6	30	5	0.71	16
			PAM382	METODE PENELITIAN	C	2 (2x1)	6	33	5	0.71	16
3	ARRIVAL RINCE PUTRI, DR., S.SI., MT., M.SI.	3.86	PAM451	PEMODELAN MATEMATIKA	B	4 (2x2)	7	31	6	0.86	30
			PAM452	PENGANTAR SISTEM DINAMIK	A/B	3 (3x1)	6	26	14	3.00	16
4	BUDI RUDIANTO, S.SI, M.SI	9.86	PAM144	GEOMETRI ANALITIK	C	3 (3x1)	2	39	14	3.00	16
			PAM252	METODE NUMERIK	C	4 (2x2)	4	30	27	3.86	30
			AND60102	KEWIRAUUSAHAAN	A	3 (3x1)	5	43	14	3.00	16
5	CHAIRUL M, DR., MS,	3	PAB333	ILMU LINGKUNGAN	A	2 (2x1)	2	24	7	1.00	16
			PAB333	ILMU LINGKUNGAN	B	2 (2x1)	2	21	7	1.00	16
			PAB333	ILMU LINGKUNGAN	C	2 (2x1)	2	30	7	1.00	16
6	DES WELYYANTI, DR., M.SI.,	1.5	PAM472	KAPITA SELEKTA KOMBINATORIKA II	A/B	3 (3x1)	6	10	7	1.50	16
7	DODI DEVIANTO, DR., M.SC	6	PAM462	KAPITA SELEKTA STATISTIKA II	A/B	3 (3x1)	8	1	9	1.50	16
			PAM466	ANALISIS RUNTUN WAKTU	A/B	3 (3x1)	8	24	9	1.50	16
			PAM464	PENGANTAR PROSES STOKASTIK	A	3 (3x1)	4	8	16	3.00	16
8	EFENDI, M.SI	7.14	PAM242	FUNGSI KOMPLEKS	A	4 (2x2)	4	29	28	4.00	30
			PAM354	AKTUARIA	A/B	3 (3x1)	6	15	12	2.57	16
			PAM451	PEMODELAN MATEMATIKA	C	4 (2x2)	7	29	4	0.57	30
9	EFFENDI, DR., S.SI, M.SI	4.79	PAM274	KOMBINATORIKA	A/B	3 (3x1)	4	14	13	2.79	16
			PAM273	MATEMATIKA DISKRIT	A	4 (2x2)	3	1	17	2.00	30
10	FERRA YANUAR, DR., M.SC.	5.79	PAM161	STATISTIKA ELEMENTER	A/B/C	4 (2x2)	1	5	9	1.29	30
			PAM362	ANALISIS REGRESI	A	3 (3x1)	6	40	7	1.50	16
			PAM362	ANALISIS REGRESI	B	3 (3x1)	6	19	7	1.50	16
			PAM462	KAPITA SELEKTA STATISTIKA II	A/B	3 (3x1)	8	1	7	1.50	16
11	HARIPAMYU, DR., M.SI	12	PAM122	KALKULUS II	A	4 (2x2)	2	25	14	2.00	30
			PAM144	GEOMETRI ANALITIK	A	3 (3x1)	2	24	14	3.00	16
			PAM244	PENGANTAR GEOMETRI DIFERENSIAL	A/B	3 (3x1)	4	3	14	3.00	16
			PAM342	ANALISIS RIIL II	C	4 (2x2)	6	30	28	4.00	30
12	HAZMIRA YOZZA, IR, M.SI,	9.3	PAM264	STATISTIKA NON PARAMETRIK	A	3 (3x1)	4	42	7	1.50	16
			PAM264	STATISTIKA NON PARAMETRIK	B	3 (3x1)	4	19	7	1.50	16
			PAM161	STATISTIKA ELEMENTER	A/B/C	4 (2x2)	1	5	10	1.29	30
			PAM262	STATISTIKA MATEMATIKA I	A	4 (2x2)	4	35	9	1.29	30
			PAM262	STATISTIKA MATEMATIKA I	B	4 (2x2)	4	17	9	1.29	30
			PAM262	STATISTIKA MATEMATIKA I	C	4 (2x2)	4	32	9	1.29	30
			PAM361	STATISTIKA MATEMATIKA II	A	4 (2x2)	5	1	8	1.14	30
13	I MADE ARNAWA, PROF. DR., M.SI.	6	PAM132	ALJABAR LINIER ELEMENTER	A	4 (2x2)	2	26	14	2.00	30
			PAM332	ALJABAR LINIER	A	4 (2x2)	6	39	28	4.00	30
14	INDRA JUNAI DI ZAKARIA, DR.IR, M.SI,	3	PAB333	ILMU LINGKUNGAN	A	2 (2x1)	2	24	7	1.00	16
			PAB333	ILMU LINGKUNGAN	B	2 (2x1)	2	21	7	1.00	16
			PAB333	ILMU LINGKUNGAN	C	2 (2x1)	2	30	7	1.00	16
15	IR. WERMAN KASOEP, M.KOM	2.14	PAM264	STATISTIKA NON PARAMETRIK	A	3 (3x1)	4	42	5	1.07	16
			PAM264	STATISTIKA NON PARAMETRIK	B	3 (3x1)	4	19	5	1.07	16
16	IZZATI RAHMI HG, S.SI, M.SI	6.45	PAM161	STATISTIKA ELEMENTER	A/B/C	4 (2x2)	1	5	9	1.29	30
			PAM262	STATISTIKA MATEMATIKA I	A	4 (2x2)	4	35	10	1.29	30
			PAM262	STATISTIKA MATEMATIKA I	B	4 (2x2)	4	17	10	1.29	30
			PAM262	STATISTIKA MATEMATIKA I	C	4 (2x2)	4	32	10	1.29	30
			PAM361	STATISTIKA MATEMATIKA II	A	4 (2x2)	5	1	10	1.29	30

17	JENIZON, DR, M.SI.	7	PAM144	GEOMETRI ANALITIK	B	3 (3x1)	2	25	14	3.00	16
			PAM341	ANALISIS RIIL I	A/B/C	4 (2x2)	5	6	28	0.00	30
			PAM342	ANALISIS RIIL II	B	4 (2x2)	6	40	28	4.00	30
18	LYRA YULIANTI, DR., S.SI, M.SI	3.5	PAM472	KAPITA SELEKTA KOMBINATORIKA II	A/B	3 (3x1)	6	10	7	1.50	16
			PAM273	MATEMATIKA DISKRIT	A	4 (2x2)	3	1	14	2.00	30
19	MAHDHIVAN SYAFWAN, DR., S.SI	5.57	PAM254	PENGANTAR PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	A	3 (3x1)	4	23	4	0.86	16
			PAM254	PENGANTAR PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	B	3 (3x1)	4	31	4	0.86	16
			PAM254	PENGANTAR PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	C	3 (3x1)	4	35	4	0.86	16
			PAM382	METODE PENELITIAN	A	2 (2x1)	6	32	5	0.71	16
			PAM382	METODE PENELITIAN	B	2 (2x1)	6	30	5	0.71	16
			PAM382	METODE PENELITIAN	C	2 (2x1)	6	33	5	0.71	16
			PAM451	PEMODELAN MATEMATIKA	A	4 (2x2)	7	30	6	0.86	30
20	MAIYASTRI, DR, M.SI,	7.71	PAM364	RANCANGAN PERCOBAAN	A/B	3 (3x1)	6	34	7	1.50	16
			PAM362	ANALISIS REGRESI	A	3 (3x1)	6	40	7	1.50	16
			PAM362	ANALISIS REGRESI	B	3 (3x1)	6	19	7	1.50	16
			PAM382	METODE PENELITIAN	A	2 (2x1)	6	32	4	0.57	16
			PAM382	METODE PENELITIAN	B	2 (2x1)	6	30	4	0.57	16
			PAM382	METODE PENELITIAN	C	2 (2x1)	6	33	4	0.57	16
			PAM466	ANALISIS RUNTUN WAKTU	A/B	3 (3x1)	8	24	7	1.50	16
21	MONIKA RIANTI HELMI, S.SI, M.SI	8.5	PAM132	ALJABAR LINIER ELEMENTER	B	4 (2x2)	2	33	30	4.00	30
			PAM232	ALJABAR LINIER TERAPAN	A/B	3 (3x1)	4	29	8	1.50	16
			PAM432	KAPITA SELEKTA ALJABAR II	A/B	3 (3x1)	8	5	16	3.00	16
22	MUHAFZAN, PROF. DR, M.SI	8	PAM122	KALKULUS II	B	4 (2x2)	2	21	14	2.00	30
			PAM358	SISTEM KONTROL LINIER	A/B	3 (3x1)	8	17	14	3.00	16
			PAM454	KAPITA SELEKTA MATEMATIKA TERAPAN II	A/B	3 (3x1)	8	10	14	3.00	16
23	NARWEN, S.SI, M.SI	9	PAM122	KALKULUS II	A	4 (2x2)	2	25	14	2.00	30
			PAM152	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	C	4 (2x2)	2	34	29	4.00	30
			PAM256	PEMROGRAMAN BERBASIS WEB	A/B	3 (3x1)	4	54	14	3.00	16
24	NOVA NOLIZA BAKAR, DRA, M.SI	10	PAM122	KALKULUS II	B	4 (2x2)	2	21	14	2.00	30
			PAM132	ALJABAR LINIER ELEMENTER	A	4 (2x2)	2	26	14	2.00	30
			PAM331	STRUKTUR ALJABAR	A/B/C	4 (2x2)	5	3	14	2.00	30
			PAM332	ALJABAR LINIER	B	4 (2x2)	6	29	28	4.00	30
25	PROF. DR. IR RAHMAT SYAHNI, M.SC	1.5	PAM364	RANCANGAN PERCOBAAN	A/B	3 (3x1)	6	34	7	1.50	16
26	RADHIATUL HUSNA, S.SI, M.SI	16.92	PAM252	METODE NUMERIK	A	4 (2x2)	4	23	14	2.00	30
			PAM252	METODE NUMERIK	B	4 (2x2)	4	31	28	4.00	30
			PAM254	PENGANTAR PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	A	3 (3x1)	4	23	5	1.07	16
			PAM254	PENGANTAR PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	B	3 (3x1)	4	31	5	1.07	16
			PAM254	PENGANTAR PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	C	3 (3x1)	4	35	5	1.07	16
			PAM356	PERSOALAN NILAI BATAS	A	3 (3x1)	6	17	7	1.50	16
			PAM356	PERSOALAN NILAI BATAS	B	3 (3x1)	6	20	7	1.50	16
			PAM451	PEMODELAN MATEMATIKA	A	4 (2x2)	7	30	11	1.57	30
			PAM451	PEMODELAN MATEMATIKA	B	4 (2x2)	7	31	11	1.57	30
			PAM451	PEMODELAN MATEMATIKA	C	4 (2x2)	7	29	11	1.57	30
27	RIRI LESTARI, S.SI, M.SI	6.21	PAM254	PENGANTAR PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	A	3 (3x1)	4	23	5	1.07	16
			PAM254	PENGANTAR PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	B	3 (3x1)	4	31	5	1.07	16
			PAM254	PENGANTAR PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	C	3 (3x1)	4	35	5	1.07	16
			PAM356	PERSOALAN NILAI BATAS	A	3 (3x1)	6	17	7	1.50	16
			PAM356	PERSOALAN NILAI BATAS	B	3 (3x1)	6	20	7	1.50	16
28	SHELVI EKARIANI, DR., M.SI	8.85	PAM122	KALKULUS II	C	4 (2x2)	2	33	12	1.71	30
			PAM242	FUNGSI KOMPLEKS	B	4 (2x2)	4	32	25	3.57	30
			PAM342	ANALISIS RIIL II	A	4 (2x2)	6	38	25	3.57	30
			PAM346	PENGANTAR TEORI UKURAN INTEGRAL	A/B	3 (3x1)	6	3	13	0.00	16

29	SUSILA BAHRI, DR., M.SI	14.71	PAM152	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	A	4 (2x2)	2	27	31	4.00	30
			PAM152	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	B	4 (2x2)	2	21	31	4.00	30
			PAM252	METODE NUMERIK	A	4 (2x2)	4	23	14	2.00	30
			PAM451	PEMODELAN MATEMATIKA	A	4 (2x2)	7	30	11	1.57	30
			PAM451	PEMODELAN MATEMATIKA	B	4 (2x2)	7	31	11	1.57	30
			PAM451	PEMODELAN MATEMATIKA	C	4 (2x2)	7	29	11	1.57	30
30	SYAFRIZAL SY, PROF. DR., M.SI,	5	PAM122	KALKULUS II	C	4 (2x2)	2	33	15	2.00	30
			PAM272	PENGANTAR TEORI BILANGAN	A/B	3 (3x1)	4	35	16	3.00	16
31	YANITA, DR., M.SI.,	5.5	PAM132	ALJABAR LINIER ELEMENTER	C	4 (2x2)	2	34	28	4.00	30
			PAM232	ALJABAR LINIER TERAPAN	A/B	3 (3x1)	4	29	7	1.50	16
32	YUDIANTRI ASDI, IR, M. SC,	5.16	PAM262	STATISTIKA MATEMATIKA I	A	4 (2x2)	4	35	9	1.29	30
			PAM262	STATISTIKA MATEMATIKA I	B	4 (2x2)	4	17	9	1.29	30
			PAM262	STATISTIKA MATEMATIKA I	C	4 (2x2)	4	32	9	1.29	30
			PAM361	STATISTIKA MATEMATIKA II	A	4 (2x2)	5	1	9	1.29	30
33	ZULAKMAL, S.SI, M.SI	4	PAM242	FUNGSI KOMPLEKS	C	4 (2x2)	4	31	28	4.00	30



Lampiran VII : Keputusan Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas

Nomor : 137/UN16.03.D/XIII/KPT/2021

Tanggal : 30 Juni 2021

Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2020 - 2021 Program Magister (S2) Matematika Fakultas MIPA Universitas Andalas

NO	NAMA DOSEN	TOTAL SKS	KODE MK	MATA KULIAH	KLS	SKS	SMT	MHS	PERTEMUAN (KULIAH)	SKS REALISASI	TOTAL PERTEMUAN MK/KELAS (TERMASUK UTS DAN UAS)
1	ADMI NAZRA, DR, M.SC	1.5	PAM531	ALJABAR LINIER LANJUT	A/B	3 (3x1)	1	9	7	1.50	16
2	ARRIVAL RINCE PUTRI, DR., S.SI., MT., M.SI.	3.29	PAM511	METODE PENELITIAN DAN PUBLIKASI ILMIAH	A/B	2 (2x1)	1	6	2	0.29	16
			PAM573	PERSAMAAN DIFERENSIAL PARSIAL	A/B	3 (3x1)	2	1	14	3.00	16
3	DES WELYANTI, DR., M.SI.,	1.5	PAM583	TEORI GRAF ALJABAR	A/B	3 (3x1)	2	2	7	1.50	16
4	DODI DEVIANTO, DR., M.SC	6.29	PAM511	METODE PENELITIAN DAN PUBLIKASI ILMIAH	A/B	2 (2x1)	1	6	2	0.29	16
			PAM593	PROSES STOKHASTIK	A/B	3 (3x1)	2	4	16	3.00	16
			PAM594	TOPIK DALAM STATISTIKA 1	A/B	3 (3x1)	2	7	9	1.50	16
			PAM595	TEORI PELUANG	A/B	3 (3x1)	1	8	9	1.50	16
5	EFFENDI, DR., S.SI, M.SI	1.29	PAM580	TEORI KOMBINATORIKA	A/B	3 (3x1)	2	8	6	1.29	16
6	FERRA YANUAR, DR., M.SC.	4.79	PAM511	METODE PENELITIAN DAN PUBLIKASI ILMIAH	A/B	2 (2x1)	1	6	2	0.29	16
			PAM591	TEORI STATISTIKA	A/B	3 (3x1)	1	2	14	3.00	16
			PAM594	TOPIK DALAM STATISTIKA 1	A/B	3 (3x1)	2	7	7	1.50	16
7	HARIPAMYU, DR., M.SI	1.5	PAM552	ANALISIS RIIL LANJUT	A/B	3 (3x1)	1	10	14	1.50	16
8	LYRA YULIANTI, DR., S.SI, M.SI	1.5	PAM583	TEORI GRAF ALJABAR	A/B	3 (3x1)	2	2	7	1.50	16
9	MAHDHIVAN SYAFWAN, DR., S.SI	0.29	PAM511	METODE PENELITIAN DAN PUBLIKASI ILMIAH	A/B	2 (2x1)	1	6	2	0.29	16
10	MAIYASTRI, DR, M.SI,	1.5	PAM595	TEORI PELUANG	A/B	3 (3x1)	1	8	7	1.50	16
11	MUHAFZAN, PROF. DR, M.SI	4.79	PAM511	METODE PENELITIAN DAN PUBLIKASI ILMIAH	A/B	2 (2x1)	1	6	2	0.29	16
			PAM570	TEORI KONTROL MATEMATIKA	A/B	3 (3x1)	2	1	14	3.00	16
			PAM571	SISTEM DINAMIK	A/B	3 (3x1)	2	9	7	1.50	16
12	SUSILA BAHRI, DR., M.SI	1.79	PAM511	METODE PENELITIAN DAN PUBLIKASI ILMIAH	A/B	2 (2x1)	1	6	2	0.29	16
			PAM571	SISTEM DINAMIK	A/B	3 (3x1)	2	9	7	1.50	16
13	SYAFRIZAL SY, PROF. DR., M.SI,	4.79	PAM511	METODE PENELITIAN DAN PUBLIKASI ILMIAH	A/B	2 (2x1)	1	6	2	0.29	16
			PAM580	TEORI KOMBINATORIKA	A/B	3 (3x1)	2	8	7	1.50	16
			PAM585	TOPIK DALAM KOMBINATORIKA 1	A/B	3 (3x1)	2	1	16	3.00	16
14	YANITA, DR., M.SI.,	7.5	PAM531	ALJABAR LINIER LANJUT	A/B	3 (3x1)	1	9	7	1.50	16
			PAM532	STRUKTUR ALJABAR	A/B	3 (3x1)	2	1	14	3.00	16
			PAM534	ALJABAR MATRIKS	A/B	3 (3x1)	2	1	14	3.00	16

Dekan,

