



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Alamat : Kampus Unand, Limau Manis Padang, Kode Pos 25163

Telepon :0751-71671, Faksimile :-

Laman : www.fmipa.unand.ac.id, e-mail : sekretariat@fmipa.unand.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 473 /XIII/D/FMIPA-2019

Tentang

BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2019-2020  
FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang:
- Bahwa untuk kelancaran dan ketertiban proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas, maka perlu Beban Tugas Dosen pada Perkuliahan dan Praktikum;
  - Bahwa pelaksanaan butir a tersebut diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat :
- Undang-undang Nomor 8 tahun 1974, dan Nomor 43 tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
  - Undang-undang Nomor 20 tahun 2003, tentang Peraturan Pendidikan Nasional;
  - Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi;
  - Kepmendikbud RI Nomor 25 Tahun 2012 tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
  - 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;
  - Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 1 Tahun 2019, tentang Peraturan Akademik Universitas Andalas;
  - Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 809/III/A/Unand-2016, tentang Pengangkatan Dekan di lingkungan Universitas Andalas;
  - Pengesahan Anggaran DIPA Universitas Andalas tahun 2019, Nomor DIPA.SP. 042.04.2/4000928/2019 tanggal 5 Desember 2018;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Menetapkan Dosen yang tersebut dalam lampiran Keputusan ini dan diberikan beban mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2019-2020 Fakultas MIPA Universitas Andalas;
- Kedua : Dalam melaksanakan Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2019-2020 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 2019;
- 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 20 Desember 2019

196002131987031005

Tembusan :

- Rektor Universitas Andalas
- Ketua Jurusan di lingkungan FMIPA Univ. Andalas
- Yang bersangkutan

## Lampiran IV : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor 423 /XIII/D/FMIPA-2019

Tanggal 20 Desember 2019

Tentang Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2019 - 2020 Program Sarjana Matematika Fakultas MIPA Universitas Andalas

NO	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	KLS	SKS	SMT	MHS	Pertemuan
1	Admi Nazra, Dr	PAM 331	Struktur Aljabar	C	4 (2x2)	V	33	14
		PAM 331	Tutorial Struktur Aljabar	C	2 (2x1)	V	33	5
		PAM 231	Pengantar Matematika Fuzzy	A/B	3 (3x1)	III	38	13
		PAM 243	Geometri Transformasi	A	2 (2x1)	III	44	15
2	Ahmad Iqbal Baqi, Dr.	PAM 257	Pengantar Teori Permainan	A/B	3 (3x1)	III	46	16
		PAM 351	Matematika Populasi	A/B	3 (3x1)	VII	42	16
3	Arrival Rince Putri, Dr., S.Si	PAM 253	Persamaan Diferensial Biasa	C	4 (2x2)	III	32	28
		PAM 451	Pemodelan Matematika	B	4 (2x2)	VII	25	1
4	Budi Rudianto, M.Si	PAM 255	Program Linier	A	3 (3x1)	III	35	14
		PAM 251	Sejarah Matematika	A/B	3 (3x1)	III	39	14
5	Dahyunir Dahlan, Dr	PAP 111	Fisika Dasar	C	2 (2x1)	I	35	13
6	Des Welyanti, Dr	PAM 273	Matematika Diskrit	A	4 (2x2)	III	37	4
		PAM 471	Kapita Selekt Matematika Kombinatorika I	A/B	3 (3x1)	VII	6	2
7	Dodi Devianto, Dr	PAM 111	Bahasa Inggris Matematika	A	2 (2x1)	I	31	7
		PAM 111	Bahasa Inggris Matematika	B	2 (2x1)	I	30	7
		PAM 111	Bahasa Inggris Matematika	C	2 (2x1)	I	34	7
		PAM 463	Kapita Selekt Statistika I	A/B	3 (3x1)	VII	15	7
8	Efendi, M.Si	PAM 241	Kalkulus III	A	4 (2x2)	III	46	29
		PAM 241	Tutorial Kalkulus III	A	2 (2x1)	III	46	10
		PAM 243	Geometri Transformasi	B	2 (2x1)	III	35	13
9	Effendi, Dr	PAM 121	Kalkulus I	C	4 (2x2)	I	33	12
		PAM 121	Tutorial Kalkulus I	C	2 (2x1)	I	33	7
		PAM 371	Aplikasi Teori Graf	A/B	3 (3x1)	V	6	8
		PAM 273	Matematika Diskrit	B	4 (2x2)	III	34	26
10	Ferra Yanuar, Dr.	PAM 463	Kapita Selekt Statistika I	A/B	3 (3x1)	VII	15	7
		PAM 161	Statistika Elementer	A	4 (2x2)	I	37	10
		PAM 161	Statistika Elementer	B	4 (2x2)	I	32	9
		PAM 161	Statistika Elementer	C	4 (2x2)	I	47	9
		PAM 161	Tutorial Statistika Elementer	A	2 (2x1)	I	37	4
		PAM 161	Tutorial Statistika Elementer	B	2 (2x1)	I	32	4
11	Haripamyu, Dr	PAM 161	Tutorial Statistika Elementer	C	2 (2x1)	I	47	4
		PAM 243	Geometri Transformasi	C	2 (2x1)	III	43	14
		PAM 341	Analisis Riil I	C	4 (2 x 2)	V	23	28
		PAM 343	Pengantar Topologi	A/B	3 (3x1)	V	3	6
12	Harmadi, Dr.	PAM 443	Pengantar Analisis Fungsional	A/B	3 (3x1)	VII	2	7
		PAP 111	Fisika Dasar	B	2 (2x1)	I	31	7
13	Hazmira Yozza, M.Si,	PAM 161	Statistika Elementer	A	4 (2x2)	I	37	8
		PAM 161	Statistika Elementer	B	4 (2x2)	I	32	11
		PAM 161	Statistika Elementer	C	4 (2x2)	I	47	11
		PAM 161	Tutorial Statistika Elementer	A	2 (2x1)	I	37	6
		PAM 161	Tutorial Statistika Elementer	B	2 (2x1)	I	32	7
		PAM 161	Tutorial Statistika Elementer	C	2 (2x1)	I	47	6
		PAM 361	Statistika Matematika II	A	4 (2x2)	V	33	8
		PAM 361	Statistika Matematika II	B	4 (2x2)	V	30	10
		PAM 361	Statistika Matematika II	C	4 (2x2)	V	39	10
		PAM 361	Tutorial Statistika Matematika II	A	2 (2x1)	V	33	5
14	Made Arnawa, Prof	PAM 361	Tutorial Statistika Matematika II	B	2 (2x1)	V	30	5
		PAM 361	Tutorial Statistika Matematika II	C	2 (2x1)	V	39	5
		PAM 331	Struktur Aljabar	A	4 (2x2)	V	40	27
		PAM 331	Tutorial Struktur Aljabar	A	2 (2x1)	V	40	14
		PAM 335	Aljabar Abstrak Terapan	A/B	3 (3x1)	V	7	14

NO	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	KLS	SKS	SMT	MHS	Pertemuan
15	Izzati Rahmi HG, S.Si., M.Si	PAM 361	Statistika Matematika II	A	4 (2x2)	V	33	9
		PAM 361	Statistika Matematika II	B	4 (2x2)	V	30	9
		PAM 361	Statistika Matematika II	C	4 (2x2)	V	47	9
		PAM 361	Tutorial Statistika Matematika II	A	2 (2x1)	V	33	5
		PAM 361	Tutorial Statistika Matematika II	B	2 (2x1)	V	30	4
		PAM 361	Tutorial Statistika Matematika II	C	2 (2x1)	V	47	5
		PAM 161	Statistika Elementer	A	4 (2x2)	I	37	12
		PAM 161	Statistika Elementer	B	4 (2x2)	I	30	9
		PAM 161	Statistika Elementer	C	4 (2x2)	I	47	10
		PAM 161	Tutorial Statistika Elementer	A	2 (2x1)	I	37	5
		PAM 161	Tutorial Statistika Elementer	B	2 (2x1)	I	30	4
		PAM 161	Tutorial Statistika Elementer	C	2 (2x1)	I	47	5
16	Jenizon, Dr.	PAM 121	Kalkulus I	B	4 (2x2)	I	33	14
		PAM 121	Tutorial Kalkulus I	B	2 (2x1)	I	33	5
		PAM 241	Kalkulus III	B	4 (2x2)	III	38	28
		PAM 241	Tutorial Kalkulus III	B	2 (2x1)	III	38	12
		PAM 341	Analisis Riil I	B	4 (2 x 2)	V	25	28
		PAM 245	Geometri Euclid	B	3 (3 x 1)	III	3	13
17	Lyra Yulianti, Dr.	PAM 131	Pengantar Matematika	A	3 (3x1)	I	30	13
		PAM 273	Matematika Diskrit	A	4 (2x2)	III	37	22
		PAM 471	Kapita Selekt Matematika Kombinatorika I	A/B	3 (3x1)	VII	6	9
18	Prof. Masaji Watanabe	PAM 451	Pemodelan Matematika	A	4 (2x2)	VII	22	1
19	Mahddivan Syafwan, Dr.,	PAM 253	Persamaan Diferensial Biasa	A	4 (2x2)	III	42	28
		PAM 353	Pengantar Matematika Keuangan	A/B	3 (1,5x2)	V	46	22
		PAM 451	Pemodelan Matematika	C	4 (2x2)	VII	37	2
20	Maiyastri, Dr	PAM 261	Statistika Komputasi	A/B	3 (3x1)	III	35	7
		PAM 363	Pengendalian Mutu Statistika	A/B	3 (3x1)	V	18	7
		PAM 365	Teknik Sampling	A/B	3 (3x1)	V	37	7
		PAM 461	Analisis Peubah Ganda	A/B	3 (3x1)	VII	23	9
21	Muhafzan, Prof.,	PAM 121	Kalkulus I	B	4 (2x2)	I	34	14
		PAM 121	Tutorial Kalkulus I	B	2 (2x1)	I	34	5
		PAM 453	Kapita Selekt Matematika Terapan I	A/B	3 (3x1)	VII	28	14
		PAM 457	Kontrol Optimal	A/B	3 (3x1)	VII	19	14
		PAM 121	Kalkulus I	A	4 (2x2)	I	28	28
22	Narwen, M.Si	PAM 121	Tutorial Kalkulus I	A	2 (2x1)	I	28	12
		PAM 273	Matematika Diskrit	C	4 (2x2)	III	45	28
		PAM 371	Aplikasi Teori Graf	A/B	3 (3x1)	V	6	8
		PAM 355	Algoritma dan Struktur Data	A/B	3 (3x1)	V	37	14
		PAK 111	Kimia Dasar	C	2 (2x1)	I	33	14
24	Nova Noliza Bakar, M.Si	PAM 331	Struktur Aljabar	B	4 (2x2)	V	26	28
		PAM 331	Tutorial Struktur Aljabar	B	2 (2x1)	V	26	13
		PAM 431	Pengantar Teori Modul	A/B	3 (3x1)	VII	1	14
25	Yasirly Amrina, M.Hum	SSI 121	Bahasa Indonesia	A	2 (2x1)	V	8	14
26	Noviatri, Dra, M.Hum	SSI 121	Bahasa Indonesia	B	2 (2x1)	V	15	14
27	Radhiatul Husna, M.Si	PAM 131	Pengantar Matematika	B	3 (3x1)	I	35	14
		PAM 255	Program Linier	B	3 (3x1)	III	30	14
		PAM 451	Pemodelan Matematika	A	4 (2x2)	VII	22	14
		PAM 451	Pemodelan Matematika	B	4 (2x2)	VII	25	14
		PAM 451	Pemodelan Matematika	C	4 (2x2)	VII	37	14
		PAM 111	Bahasa Inggris Matematika	A	2 (2x1)	I	31	7
		PAM 111	Bahasa Inggris Matematika	B	2 (2x1)	I	30	7
		PAM 111	Bahasa Inggris Matematika	C	2 (2x1)	I	34	7
28	Rahmad Rasyid, M.Si	PAP 111	Fisika Dasar	A	2 (2x1)	I	40	14
29	Refilda, Dr	PAK 111	Kimia Dasar	B	2 (2x1)	I	28	14
30	Riri Lestari, M.Si	PAM 455	Program Non Linier	A/B	3 (3x1)	VII	19	12
		PAM 253	Persamaan Diferensial Biasa	B	4 (2x2)	III	33	27
31	Ronidin, MA	SSI 121	Bahasa Indonesia	C	2 (2x1)	V	23	14
32	Rusyja Rustam, Drs. H, MAG	HKU 141	Agama	A/C	2 (2x1)	I	64	14
		HKU 141	Agama	B	2 (2x1)	I	28	14

NO	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	KLS	SKS	SMT	MHS	Pertemuan
33	Rahmad Syahni, Prof	PAM 461	Analisis Peubah Ganda	A/B	3 (3x1)	VII	23	5
34	Shelvi Ekariani, Dr.	PAM 121	Kalkulus I	C	4 (2x2)	I	33	13
		PAM 341	Analisis Riil I	A	4 (2 x 2)	V	30	24
		PAM 343	Pengantar Topologi	A/B	3 (3x1)	V	3	5
		PAM 443	Pengantar Analisis Fungsional	A/B	3 (3x1)	VII	2	5
35	Susila Bahri, Dr	PAM 131	Pengantar Matematika	C	3 (3x1)	I	35	16
		PAM 255	Program Linier	C	3 (3x1)	III	31	14
		PAM 451	Pemodelan Matematika	A	4 (2x2)	VII	22	10
		PAM 451	Pemodelan Matematika	B	4 (2x2)	VII	25	10
		PAM 451	Pemodelan Matematika	C	4 (2x2)	VII	37	10
36	Syafrizal Sy, Prof, Dr	PAM 271	Pengantar Teori Graf	A/B	3 (3x1)	III	54	16
37	Trengginas Eka Putra Sutantyo, M.Si	PAP 111	Fisika Dasar	B	2 (2x1)	I	31	7
38	Yanita, Dr	PAM 333	Kapita Selekt Aljabar I	A/B	3 (3x1)	V	10	14
		PAM 331	Struktur Aljabar	C	4 (2x2)	V	33	14
		PAM 331	Tutorial Struktur Aljabar	C	2 (2x1)	V	33	6
39	Yudiantri Asdi, M.Si	PAM 361	Statistika Matematika II	A	4 (2x2)	V	33	10
		PAM 361	Statistika Matematika II	B	4 (2x2)	V	30	9
		PAM 361	Statistika Matematika II	C	4 (2x2)	V	39	9
		PAM 361	Tutorial Statistika Matematika II	A	2 (2x1)	V	33	5
		PAM 361	Tutorial Statistika Matematika II	B	2 (2x1)	V	30	5
		PAM 361	Tutorial Statistika Matematika II	C	2 (2x1)	V	39	5
		PAM 261	Statistika Komputasi	A/B	3 (3x1)	III	35	7
		PAM 363	Pengendalian Mutu Statistika	A/B	3 (3x1)	V	18	7
		PAM 365	Teknik Sampling	A/B	3 (3x1)	V	37	7
40	Zilfa, Dr	PAK 111	Kimia Dasar	A	2 (2x1)	I	28	14
41	Zulakmal, M.Si	PAM 241	Kalkulus III	C	4 (2x2)	III	31	25
		PAM 241	Tutorial Kalkulus III	C	2 (2x1)	III	31	8



## Lampiran IV : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 473 /XIII/D/FMIPA-2019

Tanggal : 20 Desember 2019

Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2019 - 2020 Program Pascasarjana (S2) Matematika Fakultas MIPA Universitas Andalas

NO	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	KLS	SKS	SMT	MHS	Pertemuan
1	Admi Nazra, Dr	PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	1
		PAM 531	Aljabar Linier Lanjut	A/B	3	I	24	7
		PAM 638	Topologi Aljabar	A/B	3	III	1	14
		PAM 637	Teori Modul	A/B	3	III	1	14
2	Arrival Rince Putri, Dr., S.Si	PAM 679	Topik Dalam Matematika Terapan 2	A/B	3	III	7	14
		PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	1
3	Des Welyyanti, Dr	PAM 684	Topik Dalam Kombinatorika 2	A/B	3	III	1	4
		PAM 686	Topik Dalam Matematika Diskrit	A/B	3	III	3	4
4	Dodi Devianto, Dr	PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	2
		PAM 595	Teori Peluang	A/B	3	I	27	7
		PAM 696	Analisis Deret Waktu	A/B	3	III	2	7
		PAM 697	Topik Dalam Statistika 2	A/B	3	III	6	7
5	Effendi, Dr	PAM 684	Topik Dalam Kombinatorika 2	A/B	3	III	1	4
		PAM 686	Topik Dalam Matematika Diskrit	A/B	3	III	3	4
		PAM 688	Optimasi Kombinatorial	A/B	3	III	2	14
6	Ferra Yanuar, Dr.	PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	1
		PAM 697	Topik Dalam Statistika 2	A/B	3	III	6	7
		PAM 698	Analisis Peubah Ganda Lanjut	A/B	3	III	4	7
7	Jenizon, Dr.	PAM 552	Analisis Riil Lanjut	A/B	3	I	32	7
8	Haripamyu, Dr	PAM 658	Topik Dalam Analisis 2	A/B	3	III	2	12
		PAM 656	Teori Ukuran dan Integral Lebesgue	A/B	3	III	2	7
		PAM 552	Analisis Riil Lanjut	A/B	3	I	32	7
9	Lyra Yulianti, Dr.	PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	1
		PAM 684	Topik Dalam Kombinatorika 2	A/B	3	III	1	4
		PAM 686	Topik Dalam Matematika Diskrit	A/B	3	III	3	4
10	Mahdihan Syafwan, Dr.,	PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	1
		PAM 676	Teori Perturbasi	A/B	3	III	4	14
		PAM 595	Teori Peluang	A/B	3	I	27	7
11	Maiyastri, Dr	PAM 696	Analisis Deret Waktu	A/B	3	III	2	7
		PAM 698	Analisis Peubah Ganda Lanjut	A/B	3	III	4	7
		PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	1
		PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	3
12	Prof. Masaji Watanabe	PAM 679	Topik Dalam Matematika Terapan 2	A/B	3	III	7	14
		PAM 656	Teori Ukuran dan Integral Lebesgue	A/B	3	III	2	5
13	Shelvi Ekariani, Dr.	PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	1
14	Susila Bahri, Dr	PAM 675	Metoda Numerik Lanjut	A/B	3	III	3	14
		PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	1
15	Syafrizal Sy, Prof, Dr	PAM 511	Metoda Penelitian dan Publikasi Ilmiah	A/B	2	I	22	1
		PAM 684	Topik Dalam Kombinatorika 2	A/B	3	III	1	4
		PAM 686	Topik Dalam Matematika Diskrit	A/B	3	III	3	4
16	Yanita, Dr	PAM 531	Aljabar Linier Lanjut	A/B	3	I	24	7
		PAM 636	Teori Grup Kombinatorial	A/B	3	III	3	14
		PAM 639	Topik Dalam Aljabar 2	A/B	3	III	3	14


  
 Dekan,  
 FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS  
 DEKAN  
 MANSURUDIN  
 NIP. 196002131987031005