



**KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS**

Nomor : **333** /XIII/D/FMIPA-2017

Tentang

**PENETAPAN BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2016-2017
DI LINGKUNGAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS**

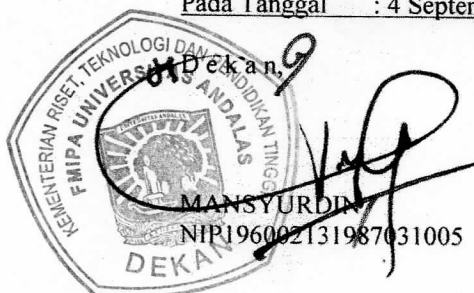
DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Membaca :** Surat Ketua Jurusan di lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas tentang beban tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2016-2017.
- Menimbang:**
- a Bahwa untuk kelancaran dan ketertiban proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas.
 - b Dalam pelaksanaan proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas MIPA Dekan Fakultas MIPA Unand perlu memberi beban tugas Dosen pada Perkuliahan dan Praktikum
 - c Bahwa pelaksanaan butir a dan b diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat :**
- 1 Undang-undang No. 8 tahun 1974, dan No. 43 tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
 - 2 Undang-undang No. 20 tahun 2003, tentang Peraturan Pendidikan Nasional;
 - 3 Peraturan Pemerintah No. 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi;
 - 4 Kepmendikbud RI No. 25 Tahun 2012 tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
 - 5 Keputusan Menteri Keuangan No. 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 No. 3 Tahun 2016, tentang Peraturan Akademik Universitas Andalas;
 - 7 Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 809/III/A/Unand-2016, tentang Pengangkatan Dekan di lingkungan Universitas Andalas;
 - 8 Pengesahan Anggaran DIPA Universitas Andalas tahun 2017, No.DIPA.SP. 042.1.2.4000928/2017 tanggal 7 Desember 2016;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
- Pertama** : Menetapkan Dosen yang tersebut dalam lampiran Keputusan ini dan diberikan beban mengajar pada Semester Genap Tahun Akademik 2016-2017 Fakultas MIPA Universitas Andalas.
- Kedua** : Dalam melaksanakan beban tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2016-2017 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 2017.
- 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 : 4 September 2017



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

LAMPIRAN 1 : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS
 NOMOR : 333 /XIII/D/FMIPA-2017
 TANGGAL : 4 September 2017
 TENTANG : Penetapan Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2016/2017
 Di Lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas

JURUSAN FISIKA

No	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	SKS	Lokal	Dosen	Mahasiswa	Kehadiran
1	PAP 112	Fisika Dasar II	3	A	Drs. Alimin Mahyudin, M.Si	64	24
2	PAP 112	Fisika Dasar II	3	B	Afdal, M.Si	45	23
3	PAP 114	Praktikum Fisika Dasar II	1	A	Drs. Alimin Mahyudin, M.Si	62	8
4	PAP 114	Praktikum Fisika Dasar II	1	B	Afdal, M.Si	45	8
5	PAP 118	Bahasa Inggris I	2	A	Handoko, SS, M.Hum. Lafziatul Hilmi, M.Pd	50	16
6	PAP 118	Bahasa Inggris I	2	B	Handoko, SS, M.Hum. Lafziatul Hilmi, M.Pd	44	14
7	PAP 116	Metode Pengukuran Fisika	2	A	Drs. Wildian, M.Si Dr. Dwi Puryanti	57	14
8	PAP 116	Metode Pengukuran Fisika	2	B	Drs. Wildian, M.Si Dr. Dwi Puryanti	48	14
9	PAP 210	Metode Penelitian	2	A	Dr. Dahyunir Dahlan	18	14
10	PAP 210	Metode Penelitian	2	B	Dr. Dwi Puryanti Dr. Imam Taufiq	28	16
11	PAP 210	Metode Penelitian	2	C	Dr. Dwi Puryanti Dr. Imam Taufiq	31	16
12	PAP 212	Pemrograman Komputer	4	A	Afdal, M.Si	38	24
13	PAP 212	Pemrograman Komputer	4	B	Ardian Putra, M.Si	29	24
14	PAP 212	Pemrograman Komputer	4	C	Mutya Vonnisa, M.Sc	32	24
15	PAP 214	Fisika Matematika II	4	A	Dr. Muldarisnur	52	32
16	PAP 214	Fisika Matematika II	4	B	Drs. Mora, M.Si	32	28
17	PAP 214	Fisika Matematika II	4	C	Arif Budiman, M.Si	40	29
18	PAP 216	Elektromagnet I	3	A	Astuti, M.Si Dr. M. Ali Shafii	68	23
19	PAP 216	Elektromagnet I	3	B	Elistia Liza Namigo, M.Si	41	23
20	PAP 216	Elektromagnet I	3	C	Astuti, M.Si Dr. M. Ali Shafii	53	23
21	PAP 218	Elektronika II	3 (2,1)	A	Dr. Harmadi	50	16
22	PAP 218	Elektronika II	3 (2,1)	B	Drs. Wildian, M.Si Nini Firmawati, M.Sc	29	14
23	PAP 218	Elektronika II	3 (2,1)	C	Rahmat Rasyid, M.Si Nini Firmawati, M.Sc	30	16
24	PAP 232	Fisika Polimer	2	A	Drs. Sri Mulyadi, M.Si	50	15
25	PAP 242	Oseanografi	3	A	Dr. Badrul Mustafa, DEA	47	16
26	PAP 244	Seismologi Gempa Bumi	3	A	Dwi Pujiastuti, M.Si	23	16
27	PAP 252	Elektronika Digital	3	A	Rahmat Rasyid, M.Si Nini Firmawati, M.Sc	44	16
28	PAP 234	Kristalografi	2	A	Dr. Dwi Puryanti	38	16
29	PAP 262	Fisika Radiasi	2	A	Dian Milvita, M.Si	33	14
30	PAP 310	Komunikasi Ilmiah	2	A	Dr. Muldarisnur	56	16
31	PAP 310	Komunikasi Ilmiah	2	B	Elistia Liza Namigo, M.Si	33	16
32	PAP 310	Komunikasi Ilmiah	2	C	Dr. Marzuki	16	15
33	PAP 312	Fisika Inti	3	A	Dr. Dian Fitriyani Feriska Handayani Irka, M.Si	56	24
34	PAP 312	Fisika Inti	3	B	Dr. Dian Fitriyani Feriska Handayani Irka, M.Si	31	22
35	PAP 312	Fisika Inti	3	C	Dr. Zulfi Dr. Imam Taufiq	28	22
36	PAP 314	Fisika Eksperimen II	1	A	Arif Budiman, M.Si Astuti, M.Si Dian Milvita, M.Si Drs. Wildian, M.Si	46	10

No	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	SKS	Lokal	Dosen	Mahasiswa	Kehadiran
37	PAP 314	Fisika Eksperimen II	1	B	Arif Budiman, M.Si	24	8
					Astuti, M.Si		
					Dian Milvita, M.Si		
					Drs. Wildian, M.Si		
38	PAP 314	Fisika Eksperimen II	1	C	Arif Budiman, M.Si	26	9
					Astuti, M.Si		
					Dian Milvita, M.Si		
					Drs. Wildian, M.Si		
39	PAP 316	Fisika Statistik	3	A	Dr. Elvaswer	55	23
40	PAP 316	Fisika Statistik	3	B	Dr. Zulfi	28	23
41	PAP 316	Fisika Statistik	3	C	Dr. Imam Taufiq		23
42	PAP 322	Optika Modern	3	A	Drs. Mora, M.Si	24	21
43	PAP 342	Metode Seismik	3	A	Afdhal Muttaqin, M.Si	11	14
44	PAP 352	Mikroprosesor	3	A	Elisia Liza Namigo, M.Si	19	16
45	PAP 326	Jaringan Syaraf Tiruan	3	A	Drs. Wildian, M.Si	15	14
46	PAP 332	Pengantar Lapisan Tipis	3	A	Dr. Zulfi	31	15
47	PAP 348	Vulkanologi	2	A	Dr. Imam Taufiq		
48	PAP 344	Analisis Data Iklim dan Cuaca	2	A	Dr. Dahyunir Dahlan	46	16
49	PAP 364	Fisika Radioterapi	2	A	Ardian Putra, M.Si	28	16
50	PAP 366	Bahan Bakar Nuklir	2	A	Mutya Vonnisa, M.Sc		
51	PAP 324	Kewirausahaan	2	A	Dr. Marzuki	2	15
52	PAP 324	Kewirausahaan	2	A	Dian Milvita, M.Si	23	16
53	PAP 442	Kemagnetan Batuan	2	A	Feriska Handayani Irka, M.Si	47	13
54	PAP 464	Teori Transport Neutron	2	A	Dr. M. Ali Shafii		
55	PAP 466	Komputasi Nuklir	3	A	Sari Octavera, SE, MM.	47	14
56	PAP 452	Optoelektronika	3	B	Sari Octavera, SE, MM.	25	14
57	PAP 436	Pengantar Ilmu Teknologi Nano	2	A	Arif Budiman, M.Si	49	14
58	PAP 434	Struktur Elektronik Zat Padat	2	A	Dr. Dian Fitriyani	7	11
59	PAM 112	Kalkulus II	3	A	Dr. M. Ali Shafii		
60	PAM 112	Kalkulus II	3	A	Dr. Dian Fitriyani	4	14
61	PAB 112	Biologi Umum	2	A	Dr. M. Ali Shafii	47	15
62	PAB 112	Biologi Umum	2	B	Dr. Harmadi	29	14
63	MPK 104	Pend. Kewarganegaraan	3	A	Dr. Dwi Puryanti	48	16
64	MPK 104	Pend. Kewarganegaraan	3	B	Dr. Elvaswer	65	22
65	MPK 106	Pendidikan Agama	3	A	Nova Nolzita Bakar, M.Si		
66	MPK 106	Pendidikan Agama	3	B	Monika Rianti Helmi, M.Si.	49	22
67	MPK 106	Pendidikan Agama	3	A	Dr. Resti Rahayu	42	14
					Dra. Solfiyeni, MP		
68	MPK 106	Pendidikan Agama	3	B	Dr. Resti Rahayu	39	14
					Dra. Solfiyeni, MP		
69	MPK 104	Pend. Kewarganegaraan	3	A	Prof. Dr. Sanusi Ibrahim	50	16
70	MPK 106	Pendidikan Agama	3	B	Iwan Kurniawan, M.H.	50	16
71	MPK 106	Pendidikan Agama	3	A	Drs. Rusdja Rustam, M.Ag	44	16
72	MPK 106	Pendidikan Agama	3	B	Lara Agnesta Putri, M.Pd.I	43	14

