



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
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 : 548 /XIII/D/FMIPA-2018

Tentang

PENETAPAN BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2018-2019
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 Ganjil Tahun Akademik 2018-2019.
- 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 2018, No.DIPA.SP. 042.1.2.4000928/2017 tanggal 5 Desember 2017;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Menetapkan Dosen yang tersebut dalam lampiran Keputusan ini dan diberikan beban mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2018-2019 Fakultas MIPA Universitas Andalas.
Kedua : Dalam melaksanakan beban tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2018-2019 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 2018.
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 : 18 Desember 2018

Dekan,



MANSYURDIN

NIP. 196002131987031005

Tembusan :

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

Lampiran II : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS
 Nomor : **SAD** /XIII/D/FMIPA-2018
 Tanggal : 18 Desember 2018
 Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2018/2019
 Fakultas MIPA Universitas Andalas

No	NAMA DOSEN	NIP	MATA KULIAH DIAMPU	KODE MATA KULIAH-KELAS	SKS	SEM	JUMLAH MAHASISWA	JUMLAH MASUK
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ALI AMRAN, Drs., S.H., M.H.	19561209 198403 1 002	AGAMA	HKU110KIM-Kelas A	3	I	35	16x
			AGAMA	HKU110KIM-Kelas B	3	I	31	16x
			AGAMA	HKU110KIM-Kelas C	3	I	35	16x
			AGAMA	HKU110KIM-Kelas D	3	I	29	16x
2	AYENDI, M.Pd, M.Hum	19761001 200701 1 003	BAHASA INGGRIS I	PAK171KIM-Kelas A	2	I	34	16x
			BAHASA INGGRIS I	PAK171KIM-Kelas B	2	I	31	16x
			BAHASA INGGRIS I	PAK171KIM-Kelas C	2	I	36	16x
			BAHASA INGGRIS I	PAK171KIM-Kelas D	2	I	29	16x
3	MONIKA RIANTI HELMI, M.SI	19740718 200501 2 000	MATEMATIKA KIMIA I	PAM111KIM-Kelas A	3	I	37	16x
4	SHELVI EKARIANI, DR., M.SI	19880619 201504 2 001	MATEMATIKA KIMIA I	PAM111KIM-Kelas B	1,5	I	33	8x
5	LYRA YULIANTI, DR., S.SI, M.SI	19750706 199903 2 003	MATEMATIKA KIMIA I	PAM111KIM-Kelas B	1,5	I	33	8x
			MATEMATIKA KIMIA I	PAM111KIM-Kelas C	3	I	36	14x
6	DES WELLYANTI, DR., M.SI	19791205 200812 2 001	MATEMATIKA KIMIA I	PAM111KIM-Kelas D	3	I	37	16x
7	DAHUNIR DAHLAN, Dr.	19681128 199512 1 002	FISIKA DASAR I	PAP121KIM-Kelas A	3	I	37	16x
			PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas A	1	I	34	8x
8	WILDIAN, M.SI.	19610812 199403 1 001	FISIKA DASAR I	PAP121KIM-Kelas B	1,5	I	39	8x
			PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas B	0,5	I	31	4x
9	ELVASWER, Dr.	19700512 199802 1 001	FISIKA DASAR I	PAP121KIM-Kelas B	1,5	I	39	8x
			PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas B	0,5	I	31	4x
10	DWI PURYANTI, DR, S.SI., M.SC	19690419 199702 2 001	FISIKA DASAR I	PAP121KIM-Kelas C	1,5	I	36	8x
			PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas C	0,5	I	35	4x
11	M. ALI SHAFII, Dr.	19700612 199702 1 002	FISIKA DASAR I	PAP121KIM-Kelas C	1,5	I	36	8x
			PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas C	0,5	I	35	4x
12	RAHMAT RASYID, M.SI.	19671103 199802 1 002	FISIKA DASAR I	PAP121KIM-Kelas D	3	I	41	16x
			PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas D	1	I	29	8x
13	ABDI DHARMA, Prof. Dr	19500711 198303 1 001	BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas D	1,5	V	22	8x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas A	0,5	V	37	5x
			KAPITA SELEKTA BIOMOLEKUL	PAK464KIM-Kelas A	1	VII	7	8x
14	ARMAINI, Dr.	19590520 198702 2 001	BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas C	1,5	V	20	8x
			METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas B	1	V	41	8x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas D	0,5	V	19	5x
			TOKSIKOLOGI BAHAN MAKANAN	PAK465KIM-Kelas A	2	VII	36	16x
			TOKSIKOLOGI BAHAN MAKANAN	PAK465KIM-Kelas B	2	VII	19	16x
15	ELIDA MARDIAH, M.S.	19560712 198303 2 002	BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas A	3	V	40	16x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas D	0,5	V	19	5x
			TEKNOLOGI FERMENTASI	PAK466KIM-Kelas A	1	VII	30	8x
			TEKNOLOGI FERMENTASI	PAK466KIM-Kelas B	1	VII	13	8x
16	MARNIATI SALIM, M.S.	19560406 198303 2 001	KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas A	1	I	34	8x
			KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas D	1	I	33	8x
			BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas B	1,5	V	38	8x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas B	0,5	V	38	6x
			TEKNOLOGI FERMENTASI	PAK466KIM-Kelas A	1	VII	30	8x
			TEKNOLOGI FERMENTASI	PAK466KIM-Kelas B	1	VII	13	8x
17	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	19550104 198010 2 001	BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas D	1,5	V	22	8x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas A	0,5	V	37	4x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas C	0,5	V	18	4x
18	SYAFRIZAYANTI, Dr. rer. nat.	19771209 200604 2 001	KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas C	1	I	35	8x
			STATISTIKA KIMIA	PAK274KIM-Kelas C	2	III	25	15x
			STATISTIKA KIMIA	PAK274KIM-Kelas D	2	III	23	15x
			BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas B	1,5	V	38	8x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas B	0,5	V	38	6x
			KAPITA SELEKTA BIOMOLEKUL	PAK464KIM-Kelas A	1	VII	7	8x
19	ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.	19531111 198403 1 002	BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas C	1,5	V	20	8x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas C	0,5	V	18	5x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
20	DESWATI, Dr.	19601209 198802 2 002	STATISTIKA KIMIA	PAK274KIM-Kelas A	2	III	42	16x
			STATISTIKA KIMIA	PAK274KIM-Kelas B	2	III	42	16x
			SPEKTROKOPI ATOM	PAK425KIM-Kelas A	1	VII	29	8x
			SPEKTROKOPI ATOM	PAK425KIM-Kelas B	1	VII	5	8x
			METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas C	1,5	V	19	8x
21	INDRAWATI, M.S.	19541224 198303 2 001	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas B	3	III	37	16x
			KIMIA ANALISIS BAHAN MAKANAN	PAK422KIM-Kelas B	2	VII	45	16x
			PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK232KIM-Kelas A	0,5	III	35	4x
22	MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	19820724 201404 1 002	KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas B	1	I	33	8x
			KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas C	1	I	35	8x
			KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas D	1	I	32	8x
			KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas B	1	I	31	8x
			PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas B	0,5	III	39	4x
			METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas B	1,5	V	39	8x
			METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas D	1,5	V	20	8x
23	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	19561225 198603 2 001	METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas A	1,5	V	35	8x
			METODA ANALITIK OTOMATIS	PAK427KIM-Kelas A	2	VII	6	16x
			METODA ANALITIK OTOMATIS	PAK427KIM-Kelas A	2	VII	3	16x
			KIMIA LINGKUNGAN	PAK475KIM-Kelas A	1	VII	21	8x
			KIMIA LINGKUNGAN	PAK475KIM-Kelas B	1	VII	9	8x
24	REFILDA, Dr.	19590713 198702 2 001	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas D	1,5	III	24	8x
			KEWIRUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas B	1	III	40	8x
			KEWIRUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas C	1	III	22	8x : 8x
			KEWIRUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas D	1	III	20	8x : 8x
			PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas D	0,5	III	17	4x
			METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas D	1,5	V	20	8x
			KIMIA LINGKUNGAN	PAK475KIM-Kelas A	1	VII	21	8x
			KIMIA LINGKUNGAN	PAK475KIM-Kelas B	1	VII	9	8x
25	SAFNI, Prof. Dr.	19670512 199003 2 013	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas D	1,5	III	24	8x
			METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas B	1,5	V	39	8x
			METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas C	1,5	V	19	8x
26	YEFRIDA, M.Si.	19690314 199903 2 001	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas A	1,5	I	39	8x
			KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas D	1,5	I	39	8x
			PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas A	0,5	I	39	4x
			PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas D	0,5	I	39	4x
			DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas C	1,5	III	22	8x
			KEWIRUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas A	1	III	32	8x
			KEWIRUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas B	1	III	40	8x
			KEWIRUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas C	1	III	22	8x
			KEWIRUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas D	1	III	20	8x
			PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas C	0,5	III	21	4x
27	YULIZAR YUSUF, M.S.	19590702 198803 1 001	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas A	3	III	37	16x
			PENGANTAR AMDAL	PAK276KIM-Kelas B	2	III	38	16x
			PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK232KIM-Kelas A	0,5	III	35	4x
			PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas B	0,5	III	39	4x
			PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas D	0,5	III	17	4x
			KIMIA ANALISIS BAHAN MAKANAN	PAK422KIM-Kelas A	2	VII	37	16x
			SPEKTROKOPI ATOM	PAK425KIM-Kelas A	1	VII	29	8x
			SPEKTROKOPI ATOM	PAK425KIM-Kelas B	1	VII	5	8x
28	ZILFA, Dr.	19580718 198603 2 001	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas C	1,5	III	22	8x
			KEWIRUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas A	1	III	32	8x : 8x
			PENGANTAR AMDAL	PAK276KIM-Kelas D	2	III	18	16x
			PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas C	0,5	III	21	4x
			METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas A	1,5	V	35	8x
29	ADMI, M.Si.	19661130 199203 2 002	KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas C	1,5	III	23	8x
			STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas B	1,5	V	41	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas G	1	V	16	9x
			KOMPOSIT	PAK454KIM-Kelas B	1	VII	9	8x
30	DIANA VANDA WELLIA, Dr.	19810805 201212 2 002	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas D	1,5	I	39	8x
			PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas D	0,5	I	39	4x
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas D	1,5	III	28	8x
			STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas C	1,5	V	19	8x
			METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas D	1	V	25	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas B	1	V	16	9x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.	19620506 198811 1 001	KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas A	1	I	35	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas H	1	V	12	8x
			KOMPOSIT	PAK454KIM-Kelas A	1	VII	12	8x
			KOMPOSIT	PAK454KIM-Kelas B	1	VII	9	8x
32	RAHMAYENI, Dr.	19631010 198901 2 001.	KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas A	1,5	III	41	8x
			STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas D	1,5	V	23	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas C	1	V	16	9x
			KOMPOSIT	PAK454KIM-Kelas A	1	VII	12	8x
33	SYUKRI, Dr.	19720712 199903 1 002	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas B	1,5	I	38	8x
			KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas B	1	I	33	8x
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas D	1,5	III	28	8x
			STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas A	1,5	V	36	8x
34	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.	19660918 199103 1 005	KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas C	1	I	35	8x
			STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas B	1,5	V	41	8x
			METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas C	1	V	22	8x
			METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas D	1	V	25	8x
35	UPITA SEPTIANI, Dr.	19700917 199903 2 001	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas B	1,5	I	38	8x
			PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas B	1	I	39	4X
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas B	1,5	III	42	8x
			STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas A	1,5	V	36	8x
			METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas A	1	V	35	8x
			METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas B	1	V	41	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas E	1	V	16	8x
36	YETRIA RILDA, Prof. Dr.	19640421 198903 2 002	KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas A	1,5	III	41	8x
			METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas A	1	V	35	8x
			METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas C	1	V	22	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas A	1	V	16	9x
			BIOANORGANIK	PAK455KIM-Kelas A	1	VII	5	8x
			BIOANORGANIK	PAK455KIM-Kelas B	1	VII	2	8x
37	YULIA EKA PUTRI, Dr.	19800717 200604 2 001	KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas C	1	I	35	8x
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas B	1,5	III	42	8x
			STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas D	1,5	V	23	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas D	1	V	16	9x
			BIOANORGANIK	PAK455KIM-Kelas A	1	VII	5	8x
			BIOANORGANIK	PAK455KIM-Kelas B	1	VII	2	8x
38	ZULHADJRI, Dr.	19710205 199702 1 001	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas C	1,5	I	36	8x
			PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas C	0,5	I	39	4X
			KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas A	1	I	35	8x
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas C	1,5	III	23	8x
			STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas C	1,5	V	19	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas F	1	V	16	9x
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas D	1,5	III	28	8x
39	EMRIADI, Prof. Dr.	19620409 198703 1 003	KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas D	1,5	III	27	8x
			PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK232KIM-Kelas B	1	III	19	5x
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas C	1,5	V	19	8x
			KIMIA POLIMER	PAK434KIM-Kelas A	1	VII	1	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas C	1	VII	13	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas D	1	VII	15	8x
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas D	1,5	III	28	8x
40	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	19530126 197903 1 002	KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas A	1	I	34	8x
			KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas D	1	I	33	8x
			KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas C	1,5	III	30	8x
			PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK232KIM-Kelas A	1	III	19	5x
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas B	1,5	V	38	8x
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas D	1,5	V	20	8x
			FOTOKIMIA	PAK438KIM-Kelas A	1	VII	23	8x
			FOTOKIMIA	PAK438KIM-Kelas B	1	VII	20	8x
42	IMELDA, M.Si.	19771108 200501 2 002	KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas B	1,5	III	39	8x
			PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK232KIM-Kelas F	1	III	18	7x
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas A	1,5	V	38	8x
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas B	1,5	V	38	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas A	1	VII	30	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas B	1	VII	22	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas C	1	VII	13	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas D	1	VII	15	8x
KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas KKI	1	VII	12	8x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
43	OLLY NORITA TETRA, M.Si.	19731205 200501 2 001	KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas B	1,5	III	39	8x
			KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas D	1,5	III	27	8x
			PENGANTAR AMDAL	PAK276KIM-Kelas C	2	III	20	16x
			PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK232KIM-Kelas E	1	III	18	7x
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas D	1,5	V	20	8x
			FOTOKIMIA	PAK438KIM-Kelas A	1,5	VII	23	8x
			FOTOKIMIA	PAK438KIM-Kelas B	1	VII	20	8x
44	REFINEL, M.Si.	19601007 198903 2 002	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas A	1,5	I	39	8x
			PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas A	1	I	39	4X
			KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas A	3	III	43	16x
			KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas C	1,5	III	30	8x
			PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK232KIM-Kelas C	1	III	19	7x
			TEKNOLOGI MEMBRAN	PAK436KIM-Kelas A + B	2	VII	3	16x
45	YENI STIADI, M.S.	19631029 198901 1 001	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas C	1,5	I	36	8x
			PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas C	0,5	I	39	4X
			PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK232KIM-Kelas D	1	III	18	6x
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas A	1,5	V	38	8x
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas C	1,5	V	19	8x
			KIMIA POLIMER	PAK434KIM-Kelas A	1	VII	1	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas A	1	VII	30	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas B	1	VII	22	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas KKI	1	VII	12	8x
46	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.	19621203 198811 1 002	KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas A	1,5	III	40	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas B	1	III	16	10X
			KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas D	1,5	III	21	8x
			KIMIA ORGANIK FISIKA	PAK346KIM-Kelas A	1	V	38	8x
			KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas D	1,5	V	18	8x
			SENYAWA HETEROSIKLIS	PAK445KIM-Kelas A + B	2	VII	11	16x
47	AFRIZAL, Dr.	19600209 198703 1 004	KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas B	1,5	III	50	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas B	1	III	16	10X
			KIMIA ORGANIK FISIKA	PAK346KIM-Kelas B	1	V	39	8x
			KIMIA ORGANIK FISIKA	PAK346KIM-Kelas D	1	V	27	8x
			KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas B	1,5	V	34	8x
			KIMIA ORGANIK SINTESIS	PAK444KIM-Kelas A + B	2	VII	5	16x
48	BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	19600228 199003 1 001	KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas C	1,5	III	22	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas B	1	III	15	10X
			PENGANTAR AMDAL	PAK276KIM-Kelas A	2	III	32	16x
			KIMIA ORGANIK FISIKA	PAK346KIM-Kelas B	1	V	39	8x
			KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas A	1,5	V	34	8x
49	EMIL SALIM, M.Si.	19850814 201504 1 001	KESELAMATAN KERJA LABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas B	1	I	31	8x
			KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas B	1,5	III	50	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas E	1	III	15	10X
			KIMIA ORGANIK FISIKA	PAK346KIM-Kelas A	1	V	38	8x
50	MAI EFDI, Dr.	19720530 199903 1 003	KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas B	1,5	V	34	8x
			KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas D	1	I	32	8x
			KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas D	1,5	III	21	8x
			PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas C	1	III	16	10X
			KIMIA ORGANIK FISIKA	PAK346KIM-Kelas C	1	V	22	8x
51	NORMAN FERDINAL, M.Si.	19611015 198811 1 001	KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas C	1,5	V	21	8x
			KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas D	1,5	V	18	8x
			KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas C	1,5	III	22	8x : 8x
			PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas G	1	III	15	10X
52	SURYATI, Dr.	19671122 199303 2 002	KIMIA ORGANIK FISIKA	PAK346KIM-Kelas C	1	V	22	8x : 8x
			KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas C	1,5	V	21	8x : 8x
			KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas A	1,5	III	40	8x : 8x
			PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas D	1	III	15	10X
			KIMIA ORGANIK FISIKA	PAK346KIM-Kelas D	1	V	27	8x : 8x
			KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas A	1,5	V	34	8x : 8x

Dekan,



MANSYUR BIN

19600213 198703 1 005

Lampiran II : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : /XIII/D/FMIPA – 2018

Tanggal : 18 Desember 2018

Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2018/2019
Fakultas MIPA Universitas Andalas

PROGRAM PASCASARJANA KIMIA

NO	MATA KULIAH	KODE MATA KULIAH	W/P	NAMA DOSEN	PERTEMUAN/DOSEN	JLH PERTEMUAN	SKS	JLH MHS
1	2	3	4	5	6	7	8	9
MAGISTER (S2)								
1	Kimia Fisika Lanjutan	KIM511	W	Prof. Dr. Hermansyah Aziz	8	16	3	25
				Prof. Dr. Emriadi	8			
2	Kimia Organik Lanjutan	KIM512	W	Prof. Dr. Sanusi Ibrahim	6	16	3	25
				Prof. Dr. Adlis Santoni	5			
				Dr. Suryati	5			
3	Kimia Analitik Lanjutan	KIM513	W	Prof. Dr. Hamzar Suyani	6	16	3	26
				Dr. Refilda	5			
				Dr. Zilfa	5			
4	Biokimia Lanjutan	KIM514	W	Prof. Dr. Sumaryati Syukur	6	16	3	26
				Prof. Dr. Abdi Dharma	5			
				Dr. Armaini	5			
5	Kimia Anorganik Lanjutan	KIM515	W	Prof. Dr. Novesar Jamarun	8	16	3	26
				Prof. Dr. Syukri Arief	8			
6	Metodologi Penelitian	KIM516	W	Prof. Dr. Syukri Arief	8	16	2	26
				Prof. Dr. Abdi Dharma	8			
7	Metode Analitik Otomatis	KIA531	W	Prof. Dr. Rahmiana Zein	16	16	2	5
8	Pengendalian Limbah Industri	KIA535	W	Prof. Dr. Rahmiana Zein	8	16	2	5
				Dr. Refilda	4			
				Prof. Dr. Safni	4			
9	Managemen Pengolahan Limbah	KIA536	W	Prof. Dr. Rahmiana Zein	8	16	2	5
				Dr. Refilda	8			
10	Komposit dan Keramik	KIN531	W	Prof. Dr. Novesar Jamarun	8	16	2	2
				Dr. Zuhadjri	8			
11	Sol-Gel Sain	KIN532	W	Prof. Dr. Novesar Jamarun	8	16	2	2
				Dr. Upita Septiani	8			
12	Katalis Anorganik Lanjut	KIN534	W	Prof. Dr. Syukri Arief	8	16	2	2
				Dr. Syukri	8			
13	Elusidasi Struktur Senyawa Bahan Alam	KIO531	W	Prof. Dr. Adlis Santoni	8	16	2	
				Dr. Mai Efdi	8			
14	Sintesis Senyawa Organik	KIO532	W	Dr. Afrizal	8	16	2	
				Dr. Mai Efdi	8			
15	Bioaktifitas Senyawa Organik	KIO535	W	Dr. Afrizal	8	16	2	
				Dr. Suryati	8			
16	Bioassay	KIB531	W	Prof. Dr. Abdi Dharma	8	16	2	
				Dr. Armaini	8			
17	Immunologi	KIB532	W	Prof. Dr. Zulkarnain Chaidir	8	16	2	
				Dr. Syafrizayanti	8			
18	Teknik Aqua Kultur	KIB534	W	Prof. Dr. Abdi Dharma	8	16	2	5
				Dr. Syafrizayanti	8			



Lampiran II : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS
 Nomor : /XIII/D/FMIPA – 2018
 Tanggal : 18 Desember 2018
 Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2018/2019 Fakultas MIPA Universitas Andalas

PROGRAM PASCASARJANA KIMIA

NO	NAMA DOSEN	NIP	MATA KULIAH	SKS	KODE MATA KULIAH	W/P	JML DOSEN	PERTEMUAN /DOSEN	JLH PERTEMUAN	JML MAHASISWA
PRORAM DOKTOR										
1	Prof. Dr. Hermansyah Aziz	19530126 197903 1 002	Falsafah Ilmu	3	KIM711	W	3	6	16x	7
2	Prof. Dr. Sumaryati Syukur	19550104 198010 2 001	Falsafah Ilmu	3	KIM711	W	3	5	16x	7
3	Prof. Dr. Novesar Jamarun	19620506 198811 1 001	Falsafah Ilmu	3	KIM711	W	3	5	16x	7
7	Prof. Dr. Syukri Arief	19660918 199103 1 005	Penulisan Artikel Ilmiah	2	KIM727	W	2	8	16x	7
8	Prof. Dr. Rahmiana Zein	19561225 198603 2 001	Penulisan Artikel Ilmiah	2	KIM727	W	2	8	16x	7

