

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:

- 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
- Bahwa pelaksanaan butir a dan b diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.

Mengingat:

- 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 Apil 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 Lavanan 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.

Pokan

: Padang

Ditetapkan di Pada Tanggal

: 18 Desember 2018

Dekan,

2 11

n, 🗡

96002137987031005

Tembusan :

1. Rektor Universitas Andalas

2. Ketua Jurusan di lingkungan FMIPA Univ. Andalas

3. Yang bersangkutan

Lampiran II

: KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS
: 54 3 /XIII/D/FMIPA-2018
: 18 Desember 2018

Nomor Tanggal

Tentang

: Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2018/2019

Fakultas MIPA Universitas Andalas

lo	NAMA DOSEN	NIP	MATA KULIAH DIAMPU	KODE MATA KULIAH-KELAS	SKS 6	SEM 7	JUMLAH MAHASISWA 8	JUMLAH MASUK
1	2	3	4	HKU110KIM-Kelas A	3	1	35	16x
1	ALI AMRAN, Drs., S.H., M.H.	19561209 198403 1 002	AGAMA	HKU110KIM-Kelas B	3	1	31	16x
			AGAMA		3	<u> </u>	35	16x
			AGAMA	HKU110KIM-Kelas C				-
			AGAMA	HKU110KIM-Kelas D	3	1	29	16x
2	AYENDI, M.Pd, M.Hum	19761001 200701 1 003	BAHASA INGGRIS I	PAK171KIM-Kelas A	2	1	34	16x
			BAHASA INGGRIS I	PAK171KIM-Kelas B	2	1	31	16x
			BAHASA INGGRIS I	PAK171KIM-Kelas C	2	1	36	16x
			BAHASA INGGRIS I	PAK171KIM-Kelas D	2	1	29	16x
	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	19740718 200501 2 000	MATEMATIKA KIMIA I	PAM111KIM-Kelas A	3	1	37	16x
	MONIKA RIANTI HELMI, M.SI		MATEMATIKA KIMIA I	PAM111KIM-Kelas B	1,5	1	33	8x
-	SHELVI EKARIANI, DR., M.SI	19880619 201504 2 001		PAM111KIM-Kelas B	1,5	1	33	8x
5	LYRA YULIANTI, DR., S.SI, M.SI	19750706 199903 2 003	MATEMATIKA KIMIA I	PAM111KIM-Kelas C	3	1	36	14x
			MATEMATIKA KIMIA I			-		16x
6	DES WELYYANTI, DR., M.SI.	19791205 200812 2 001	MATEMATIKA KIMIA I	PAM111KIM-Kelas D	3	-	37	_
7	DAHYUNIR DAHLAN, Dr.	19681128 199512 1 002	FISIKA DASAR I	PAP121KIM-Kelas A	3	1	37	16x
			PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas A	1	1	34	8x
8	WILDIAN, M.Si.	19610812 199403 1 001	FISIKA DASAR I	PAP121KIM-Kelas B	1,5	1	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	1	39	8x
,	ELVASWER, DI.	207000	PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas B	0,5	1	31	4X
	DISTRIBUTION OF STATES	19690419 199702 2 001	FISIKA DASAR I	PAP121KIM-Kelas C	1,5	1	36	8x
10	DWI PURYANTI, DR, S.SI., M.SC	19090419 193702 2 001	PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas C	0,5	.1	35	4X
		10700642 400702 1 002		PAP121KIM-Kelas C	1,5	1	36	8x
11	M. ALI SHAFII, Dr.	19700612 199702 1 002	FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas C	0,5		35	4X
			PRAKTIKUM FISIKA DASAR I		3	+	41	16x
12	RAHMAT RASYID, M.Si.	19671103 199802 1 002	FISIKA DASAR 1	PAP121KIM-Kelas D	-	-		8X
			PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	PAP122KIM-Kelas D	1	1	29	-
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
1.4	ADMAINI De	19590520 198702 2 001	BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas C	1,5	V	20	8x
14	ARMAINI, Dr.	19390320 190702 2 001	METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas B	1	V	41	8x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas D	0,5	V	19	5x
				PAK465KIM-Kelas A	2	VII	36	16x
			TOKSIKOLOGI BAHAN MAKANAN		-	VII	19	16x
			TOKSIKOLOGI BAHAN MAKANAN	PAK465KIM-Kelas B	2	-		-
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	1	34	8x
10	WANTATI SALIW, W.S.		KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas D	1	1	33	8x
			BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas B	1,5	V	38	8x
			PRAKTIKUM BIOKIMIA	PAK372KIM-Kelas B	0,5	V	38	6x
				PAK466KIM-Kelas A	1	VII	30	8x
			TEKNOLOGI FERMENTASI		1	VII	13	8x
			TEKNOLOGI FERMENTASI	PAK466KIM-Kelas B	+	-		8x
17	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	19550104 198010 2 001	BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas D	1,5	V	22	-
			PRAKTIKUM BIOKIM!A	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	1	35	8x
		*	STATISTIKA KIMIA	PAK274KIM-Kelas C	2	III	25	15:
			STATISTIKA KIMIA	PAK274KIM-Kelas D	2	111	23	15
			BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas B	1,5	V	38	8:
				PAK372KIM-Kelas B	0,5	T v	38	6>
			PRAKTIKUM BIOKIMIA		_	_	7	8>
			KAPITA SELEKTA BIOMOLEKUL	PAK464KIM-Kelas A	1	VII		-
	ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.	19531111 198403 1 002	BIOKIMIA II	PAK261KIM-Kelas C	1,5	V	20	8x

2	3	4	5	6	7	8	9
0 DESWATI, Dr.	19601209 198802 2 002	STATISTIKA KIMIA	PAK274KIM-Kelas A	2	111	42	16:
		STATISTIKA KIMIA	PAK274KIM-Kelas B	2	111	42	16)
		SPEKTROSKOPI ATOM	PAK425KIM-Kelas A	1	VII	29	8x
		SPEKTROSKOPI ATOM	PAK425KIM-Kelas B	1	VII	5	8x
				1,5	VII	19	8x
4 INDOMINATIONS	10541224 108202 2 001	METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas C				+
1 INDRAWATI, M.S.	19541224 198303 2 001	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas B	3	111	37	16)
		KIMIA ANALISIS BAHAN MAKANAN	PAK422KIM-Kelas B	2	VII	45	16)
		PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK232KIM-Kelas A	0,5	[]]	35	4x
2 MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	19820724 201404 1 002	KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas B	1	. 1	33	8x
		KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas C	1	1	35	8>
		KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas D	1	1	32	8x
		KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas B	1	1	31	8)
		PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas B	0,5	111	39	4)
		METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas B	1,5	V	39	8:
		METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas D	1,5	V	20	8:
3 RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	19561225 198603 2 001	METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas A	1,5	v	35	8:
Mariwilana Zein, Piol. Dr.	13301223 130003 2 001	METODA ANALITIK OTOMATIS	PAK427KIM-Kelas A	2	VII	6	16
		METODA ANALITIK OTOMATIS	PAK427KIM-Kelas A	2	VII	3	16
		KIMIA LINGKUNGAN			VII	21	+
			PAK475KIM-Kelas A	1			8
		KIMIA LINGKUNGAN	PAK475KIM-Kelas B	1	VII	9	8
REFILDA, Dr.	19590713 198702 2 001	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas D	1,5	111	24	8
		KEWIRAUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas B	1	III	40	8
		KEWIRAUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas C	1	111	22	8x
		KEWIRAUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas D	1	111	20	8x
		PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas D	0,5	Ш	17	4
		METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas D	1,5	V	20	8
		KIMIA LINGKUNGAN	PAK475KIM-Kelas A	1	VII	21	8
		KIMIA LINGKUNGAN	PAK475KIM-Kelas B	1	VII	9	8
SAFNI, Prof. Dr.	19670512 199003 2 013	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas D	1,5	111	24	8
		METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas B	1,5	V	39	8
		METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas C	1,5	V	19	8
YEFRIDA, M.Si.	19690314 199903 2 001	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas A	1,5		39	8
TEPRIDA, WI.SI.	15050514 155505 2 001	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas D	1,5		39	8
		PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas A	0,5		39	4
			PAK112KIM-Kelas D	-		39	_
		PRAKTIKUM KIMIA DASAR I		0,5	1		4
		DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas C	1,5	111	22	8
		KEWIRAUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas A	1	111	32	8
		KEWIRAUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas B	1	111	40	8
		KEWIRAUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas C	1	111	22	8
		KEWIRAUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas D	1	111	20	8
	V	PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas C	0,5	111	21	4
7 YULIZAR YUSUF, M.S.	19590702 198803 1 001	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK221KIM-Kelas A	3	111	37	1
		PENGANTAR AMDAL	PAK276KIM-Kelas B	2	(11	38	1
		PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK232KIM-Kelas A	0,5	III	35	4
		PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas B	0,5	111	39	4
		PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas D	0,5	III	17	4
		KIMIA ANALISIS BAHAN MAKANAN	PAK422KIM-Kelas A	2	VII	37	1
		SPEKTROSKOPI ATOM	PAK425KIM-Kelas A	1	VII	29	8
		SPEKTROSKOPI ATOM	PAK425KIM-Kelas B	1	VII	5	8
0.7054.0	10500710 100507 7 001	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK		-			-
8 ZILFA, Dr.	19580718 198603 2 001		PAK221KIM-Kelas C	1,5	111	22	8
		KEWIRAUSAHAAN	PAK275KIM-Kelas A	1	111	32	8x
		PENGANTAR AMDAL	PAK276KIM-Kelas D	2	111	18	1
		PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	PAK222KIM-Kelas C	0,5	Ш	21	4
		METODA KROMATOGRAFI	PAK324KIM-Kelas A	1,5	V	35	8
ADMI, M.Si.	19661130 199203 2 002	KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas C	1,5	111	23	8
		STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas B	1,5	V	41	8
		PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas G	1	V	16	9
		KOMPOSIT	PAK454KIM-Kelas B	1	VII	9	8
DIANA VANDA WELLIA De	19810805 201212 2 002	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas D	1,5	1	39	8
DIANA VANDA WELLIA, Dr.	13010003 201212 2 002				-		-
		PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas D	0,5	1	39	4
		KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas D	1,5	111	28	3
		STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas C	1,5	V	19	8
		METODE PENELITIAN	PAK377KIM-Kelas D	1	V	25	8
1	1	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	PAK355KIM-Kelas B	1	V	16	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.	19620506 198811 1 001	KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas A	1	1	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
	NO.552 E		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
23	SYUKRI, Dr.	19720712 199903 1 002	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas B	1,5	1	38	8x
	J. Okki, Dr.	13/20/12 133303 1 002	KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas B	1		33	8x
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas D		111	28	8x
			STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK354KIM-Kelas A	1,5	V	36	-
0.4	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.	19660918 199103 1 005	KIMIA KONTEKSTUAL		1,5	V	35	8x
9++	STORRI ARIEF, PIOL DI.	19660918 199103 1 003	STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	PAK151KIM-Kelas C	+	V		8x
				PAK354KIM-Kelas B	1,5		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		38	8x
			PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK112KIM-Kelas B	1	1	39	4X
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas B	1,5	111	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
16	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	8>
7	YULIA EKA PUTRI, Dr.	19800717 200604 2 001	KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas C	1	1	35	8>
	Total City of the		KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas B	1,5	111	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
	ZULIADIDI D-	19710205 199702 1 001	KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas C	1,5	1	36	8x
ð	ZULHADJRI, Dr.	19/10203 199/02 1 001	PRAKTIKUM KIMIA DASAR I		_	-	39	+
				PAK112KIM-Kelas C	0,5			4X
			KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas A	1	1	35	8x
			KIMIA ANORGANIK I	PAK251KIM-Kelas C	1,5	111	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
9	EMRIADI, Prof. Dr.	19620409 198703 1 003	KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas D	1,5	111	27	8x
		<u>@</u>	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
0	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	19530126 197903 1 002	KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas A	1	I	34	8x
			KESELAMATAN KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas D	1	1	33	8x
			KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas C	1,5	111	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
					+			8x
_	IMELDA M.C:	19771100 200501 2 002	FOTOKIMIA	PAK438KIM-Kelas B	1,5	VII	39	8x
2	IMELDA, M.Si.	19771108 200501 2 002	KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas B	+			_
			PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK232KIM-Kelas F	1	111	18	7)
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas A	1,5	V	38	8x
			KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas B	1,5	V	38	8>
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas A	1	VII	30	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas B	1	VII	22	8x
	11 1		KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas C	1	VII	13	8x
			KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas D	1	VII	15	8x
	I .	1	KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas KKI	1	VII	12	8x

. [T	T	
43 OLLY NORITA TETRA, M.Si.	3 19731205 200501 2 001	KIMIA FISIKA I	DAY221VIM Value B	1.5	7	8	9
45 OLLI NORTA TETRA, W.St.	13731203 200301 2 001	KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas B	1,5	111	39	8x
		PENGANTAR AMDAL	PAK231KIM-Kelas D PAK276KIM-Kelas C	1,5	111	27	8x
		PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK232KIM-Kelas E	2	111	20	16x
		KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas D	1,5	V	20	7x
		FOTOKIMIA	PAK438KIM-Kelas A	1	-		8x
		FOTOKIMIA	PAK438KIM-Kelas B	1,5	VII	23	8x
44 REFINEL, M.Si.	19601007 198903 2 002	KIMIA DASAR I		1	VII	20	8x
The state of the s	13001007 130303 2 002	PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas A	1,5	-	39	8x
		KIMIA FISIKA I	PAK112KIM-Kelas A	1	1 1	39	4X
		KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas A	3	111	43	16x
		PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK231KIM-Kelas C	1,5	111	30	8x
		TEKNOLOGI MEMBRAN	PAK232KIM-Kelas C	1	111	19	7x
45 YENI STIADI, M.S.	19631029 198901 1 001	KIMIA DASAR I	PAK436KIM-Kelas A + B	2	VII	3	16x
TENT STIABL, W.S.	19031029 190901 1 001	PRAKTIKUM KIMIA DASAR I	PAK111KIM-Kelas C	1,5	-	36	8x
		PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	PAK112KIM-Kelas C	0,5	1	39	4X
		KINETIKA DAN KATALIS	PAK232KIM-Kelas D	1	111	18	6x
		KINETIKA DAN KATALIS	PAK336KIM-Kelas A	1,5	V	38	8x
		KIMIA POLIMER	PAK336KIM-Kelas C	1,5	V	19	8x
		KIMIA KOMPUTASI	PAK434KIM-Kelas A	1	VII	1	8x
1			PAK437KIM-Kelas A	1	VII	30	8x
		KIMIA KOMPUTASI	PAK437KIM-Kelas B	1	VII	22	8x
46 ADLIS SANTONI, Prof. Dr.	19621203 198811 1 002	KIMIA ORGANIK I	PAK437KIM-Kelas KKI PAK241KIM-Kelas A	1 1 5	VII	12	8x
ADEIS SAILTON, FIOI. DI.	15021203 158811 1 002	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas B	1,5	111	40	8x
		KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas D	1	111	16	10X
		KIMIA ORGANIK FISIK	PAK346KIM-Kelas A	1,5	V	38	8x
		KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas D	1,5	V	18	8x
		SENYAWA HETEROSIKLIS	PAK445KIM-Kelas A + B	2		11	8x
47 AFRIZAL, Dr.	19600209 t98703 l 004	KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas B	1,5	VII	50	16x
47 AFRICAL, OI.	13000203 138703 1004	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas B	1,5			8x
		KIMIA ORGANIK FISIK	PAK346KIM-Kelas B	1	III V	39	10X 8x
		KIMIA ORGANIK FISIK	PAK346KIM-Kelas D	1	V	27	-
		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	111	15	10X
		PENGANTAR AMDAL	PAK276KIM-Kelas A	2	111	32	16x
		KIMIA ORGANIK FISIK	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 KERJALABORATORIUM	PAK161KIM-Kelas B	1		31	8x
	1000001.100001.1001	KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas B	1,5	111	50	8x
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas E	1	111	15	10X
		KIMIA ORGANIK FISIK	PAK346KIM-Kelas A	1	V	38	8x
		KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas B	1,5	V	34	8x
50 MAI EFDI, Dr.	19720530 199903 1 003	KIMIA KONTEKSTUAL	PAK151KIM-Kelas D	1	1	32	8x
		KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas D	1,5	111	21	8x
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas C	1	111	16	10X
		KIMIA ORGANIK FISIK	PAK346KIM-Kelas C	1	V	22	8x
		KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas C	1,5	V	21	8x
		KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas D	1,5	V	18	8x
51 NORMAN FERDINAL, M.Si.	19611015 198811 1 001	KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas C	1,5	III	22	8x:8x
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas G	1	111	15	10X
		KIMIA ORGANIK FISIK	PAK346KIM-Kelas C	1	V	22	8x:8x
		KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas C	1,5	V	21	8x:8x
52 SURYATI, Dr.	19671122 199303 2 002	KIMIA ORGANIK I	PAK241KIM-Kelas A	1,5	111	40	8x:8x
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	PAP242KIM-Kelas D	1	111	15	10X
		KIMIA ORGANIK FISIK	PAK346KIM-Kelas D	1	V	27	8x : 8x
		KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	PAK347KIM-Kelas A	1,5	v	34	8x:8x
				-/-			

Dekan,

19600213 198703 1 005 h

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
_	2	3	4	5	6	7	8	9
1	and the same of th		 					
	ISTER (S2)	KIM511	W	Prof. Dr. Hermansyah Aziz	8	16	3	25
1	Kimia Fisika Lanjutan	TUNIOTT	1	Prof. Dr. Emriadi	8			
-	I Complete C	KIM512	W	Prof. Dr. Sanusi Ibrahim	6	16	3	25
2	Kimia Organik Lanjutan	KIIVIO 12		Prof. Dr. Adlis Santoni	5		ı	
				Dr. Suryati	5			
_	IC - i - A - slittly Loniuton	KIM513	W	Prof. Dr. Hamzar Suyani	6	16	3	26
3	Kimia Analitik Lanjutan	KINDIO	1	Dr. Refilda	5			
				Dr. Zilfa	5			
	Bill I I Silve	KIM514	W	Prof. Dr. Sumaryati Syukur	6	16	3	26
4	Biokimia Lanjutan	KIIVIO 14		Prof. Dr. Abdi Dharma	5			
				Dr. Armaini	5			
		KIM515	W	Prof. Dr. Novesar Jamarun	8	16	3	26
5	Kimia Anorganik Lanjutan	KINDID	**	Prof. Dr. Syukri Arief	8			
		KIM516	W	Prof. Dr. Syukri Arief	8	16	2	26
6	Metodologi Penelitian	KIIVISTO	\ vv	Prof. Dr. Abdi Dharma	8			
		KIA531	W	Prof. Dr. Rahmiana Zein	16	16	2	5
7	Metode Analitik Otomatis	KIA531	W	Prof. Dr. Rahmiana Zein	8	16	2	5
8	Pengendalian Limbah Industri	KIASSS	٧٧	Dr. Refilda	4			
				Prof. Dr. Safni	4			
		MACOC	W	Prof. Dr. Rahmiana Zein	8	16	2	5
9	Managemen Pengolahan Limbah	KIA536	VV	Dr. Refilda	8			
		1401504	W	Prof. Dr. Novesar Jamarun		16	2	2
10	Komposit dan Keramik	KIN531	VV	Dr. Zulhadjri	8			
		1/11/500	W	Prof. Dr. Novesar Jamarun		16	2	2
11	Sol-Gel Sain	KIN532	\ VV	Dr. Upita Septiani	8			
		1011504	W	Prof. Dr. Syukri Arief	8	16	2	2
12	Katalis Anorganik Lanjut	KIN534	VV	Dr. Syukri	8			
		1410504	W	Prof. Dr. Adlis Santoni	8	16	2	2
13	Elusidasi Struktur Senyawa	KIO531	VV	Dr. Mai Efdi	8			
	Bahan Alam	1410500	101	Dr. Afrizal	8	16	2	
14	Sintesis Senyawa Organik	KIO532	W	Dr. Mai Efdi	8			
			\\		8	16	2	
15	Bioaktifitas Senyawa Organik	KIO535	W		8			
			10/	Dr. Suryati Prof. Dr. Abdi Dharma	8	16	2	
16	Bioassay	KIB531	W		8			
				Dr. Armaini Prof. Dr. Zulkarnain				
		KIDEOO	10		8	16	2	
17	Immunologi	KIB532	W	Dr. Syafrizayanti	8			
		14m = 0.4	1.4		8	16	2	5
18	Teknik Aqua Kultur	KIB534	W		8	-		
				Dr. Syafrizayanti				

MANS/UPDIN NIP108002131987031005 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	SKŞ	KODE MATA KULIAH	W/P	JML DOSEN	PERTEMUAN /DOSEN	JLH PERTEMUAN	JML MAHASISWA
PROF	RAM 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

