



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 : 18-2 /XIII/D/FMIPA-2018

Tentang

PENETAPAN BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017-2018
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 2017-2018.
- Menimbang** :
- Bahwa untuk kelancaran dan ketertiban proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas.
 - 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;
 - Undang-undang No. 20 tahun 2003, tentang Peraturan Pendidikan Nasional;
 - Peraturan Pemerintah No. 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi;
 - Keppmendikbud RI No. 25 Tahun 2012 tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
 - 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;
 - Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 3 Tahun 2016, tentang Peraturan Akademik Universitas Andalas;
 - Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 809/III/A/Unand-2016, tentang Pengangkatan Dekan di lingkungan Universitas Andalas;
 - 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 Ganjil Tahun Akademik 2017-2018 Fakultas MIPA Universitas Andalas.
- Kedua** : Dalam melaksanakan beban tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2017-2018 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 : 5 Februari 2018



Tembusan :

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

Lampiran II : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS
 Nomor : 158 /XIII/D/FMIPA – 2018
 Tanggal : 5 Februari 2018
 Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2017/2018
 Fakultas MIPA Universitas Andalas

PROGRAM PASCASARJANA KIMIA

NO	MATA KULIAH	KODE MK	W/P	NAMA DOSEN	PERTEMUAN	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	9	16	3	26
				Prof. Dr. Emriadi	7			
2	Kimia Organik Lanjutan	KIM512	W	Prof. Dr. Sanusi Ibrahim	5	16	3	25
				Prof. Dr. Adlis Santoni	6			
				Dr. Suryati	5			
3	Kimia Analitik Lanjutan	KIM513	W	Dr. Deswati	6	16	3	27
				Dr. Refilda	5			
				Dr. Zilfa	5			
4	Biokimia Lanjutan	KIM514	W	Prof. Dr. Abdi Dharma	5	16	3	27
				Prof. Dr. Sumaryati Syukur	6			
				Dr. Armaini	5			
5	Kimia Anorganik Lanjutan	KIM515	W	Prof. Dr. Novesar Jamarun	8	16	3	27
				Prof. Dr. Syukri Arief	8			
6	Metodologi Penelitian	KIM516	W	Prof. Dr. Syukri Arief	11	16	2	27
				Prof. Dr. Abdi Dharma	5			
7	Metode Analitik Otomatis	KIA531	P	Prof. Dr. Rahmiana Zein	16	16	2	5
8	Pengendalian Limbah Industri	KIA535	P	Prof. Dr. Rahmiana Zein	8	16	2	5
				Dr. Refilda	4			
				Prof. Dr. Safni	4			
9	Managemen Pengolahan Limbah	KIA536	P	Prof. Dr. Rahmiana Zein	8	16	2	5
				Dr. Refilda	8			
10	Komposit dan Keramik	KIN531	P	Prof. Dr. Novesar Jamarun	8	16	2	2
				Dr. Zulhadjri	8			
11	Sol-Gel Sain	KIN532	P	Prof. Dr. Novesar Jamarun	8	16	2	2
				Dr. Upita Septiani	8			
12	Katalis Anorganik Lanjut	KIN534	P	Prof. Dr. Syukri Arief	8	16	2	2
				Dr. Syukri	8			
13	Elusidasi Struktur Senyawa Bahan Alam	KIO531	P	Prof. Dr. Adlis Santoni	8	16	2	2
				Dr. Mai Efdi	8			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	Sintesis Senyawa Organik	KIO532	P	Dr. Afrizal	8	16	2	2
				Dr. Mai Efdi	8			
15	Bioaktivitas Senyawa Organik	KIO535	P	Dr. Afrizal	8	16	2	2
				Dr. Suryati	8			
16	Bioassay	KIB531	P	Prof. Dr. Abdi Dharma	8	16	2	5
				Dr. Armaini	8			
17	Immunologi	KIB532		Prof. Dr. Zulkarnain Chaidir	8	16	2	5
				Dr. Syafrizayanti	8			
18	Teknik Aqua Kultur	KIB534	P	Dr. Syafrizayanti	8	16	2	5
				Prof. Dr. Abdi Dharma	8			
DOKTOR (S3)								
1	Falsafah Ilmu	KIM711	W	Prof. Dr. Hermansyah Aziz	5	16	3	10
				Prof. Dr. Sumaryati Syukur	6			
				Prof. Dr. Novesar Jamarun	5			
2	Penulisan Artikel Ilmiah	KIM712	W	Prof. Dr. Rahmiana Zein	9	16	2	10
				Prof. Dr. Syukri Arief	7			



Lampiran II : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS
 Nomor : 158 /XIII/D/FMIPA – 2018
 Tanggal : 5 Februari 2018
 Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2017/2018
 Fakultas MIPA Universitas Andalas

PROGRAM SARJANA KIMIA

No	NAMA MATA KULIAH (MK)	SKS	SEM	KODE MK-KELAS	DOSEN	PRESENSI
1	2	3	4	5	6	7
1	AGAMA	3	I	HKU141-KELAS A	ALI AMRAN, Drs., S.H., M.H.; SYAFLIN, H.	8x ; 8x
2	AGAMA	3	I	HKU141-KELAS B	ALI AMRAN, Drs., S.H., M.H.; SYAFLIN, H.	8x ; 8x
3	AGAMA	3	I	HKU141-KELAS C	LARA AGNESTA PUTRI, , M. PD. I	14x
4	AGAMA	3	I	HKU141-KELAS D	LARA AGNESTA PUTRI, , M. PD. I	14x
5	BAHASA INGGRIS	2	I	PAK171-KELAS A	AYENDI, M.PD, M.HUM	14x
6	BAHASA INGGRIS	2	I	PAK171-KELAS B	AYENDI, M.PD, M.HUM	14x
7	BAHASA INGGRIS	2	I	PAK171-KELAS C	AYENDI, M.PD, M.HUM	14x
8	BAHASA INGGRIS	2	I	PAK171-KELAS D	AYENDI, M.PD, M.HUM	14x
9	MATEMATIKA KIMIA I	3	I	PAM111-KELAS A	MONIKA RIANTI HELMI, M.SI	14x
10	MATEMATIKA KIMIA I	3	I	PAM111-KELAS B	SHELVI EKARIANI, DR., M.SI	14x
11	MATEMATIKA KIMIA I	3	I	PAM111-KELAS C	LYRA YULIANTI, DR., S.SI, M.SI	14x
12	MATEMATIKA KIMIA I	3	I	PAM111-KELAS D	DES WELYANTI, DR., M.SI.	14x
13	FISIKA DASAR I	3	I	PAP121-KELAS A	ARDIAN PUTRA, M.SI.	14x
14	FISIKA DASAR I	3	I	PAP121-KELAS B	DWI PURYANTI, DR, S.SI., M.SC.	14x
15	FISIKA DASAR I	3	I	PAP121-KELAS C	MOHAMMAD ALI SHAFII, DR., S.SI.; HARMADI, DR., S.SI., M.SI.	8x ; 8x
16	FISIKA DASAR I	3	I	PAP121-KELAS D	MOHAMMAD ALI SHAFII, DR., S.SI.; DWI PURYANTI, DR, S.SI., M.SC.	8x ; 8x
17	KESELAMATAN KERJA LABORATORIUM	2	I	PAK114-KELAS A	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.; MARNIATI SALIM, M.S.	8x ; 8x
18	KESELAMATAN KERJA LABORATORIUM	2	I	PAK114-KELAS B	MATLAL FAJRI ALIF, Dr.; EMIL SALIM, M.Si.	8x ; 8x
19	KESELAMATAN KERJA LABORATORIUM	2	I	PAK114-KELAS C	SYAFRIZAYANTI, Dr.; YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x ; 8x
20	KESELAMATAN KERJA LABORATORIUM	2	I	PAK114-KELAS D	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.; MARNIATI SALIM, M.S.	8x ; 8x
21	KIMIA DASAR I	3	I	PAK111-KELAS A	REFINEL, M.Si.; YEFRIDA, M.Si.	8x ; 8x
22	KIMIA DASAR I	3	I	PAK111-KELAS B	SYUKRI, Dr.; UPITA SEPTIANI, Dr.	8x ; 8x
23	KIMIA DASAR I	3	I	PAK111-KELAS C	YENI STIADI, M.S.; ZULHADJRI, Dr.	8x ; 8x
24	KIMIA DASAR I	3	I	PAK111-KELAS D	SYUKRI, Dr.; DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x ; 8x
25	KIMIA KONTEKSTUAL	2	I	PAK113-KELAS A	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.; ZULHADJRI, Dr.	8x ; 8x
26	KIMIA KONTEKSTUAL	2	I	PAK113-KELAS B	EMRIADI, Prof. Dr.; MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x ; 8x
27	KIMIA KONTEKSTUAL	2	I	PAK113-KELAS C	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.; SYUKRI, Dr.	8x ; 8x
28	KIMIA KONTEKSTUAL	2	I	PAK113-KELAS D	MAI EFDI, Dr.; MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x ; 8x
29	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	3	III	PAK221-KELAS A	YULIZAR YUSUF, M.S.; INDRAWATI, M.S.	8x ; 8x
30	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	3	III	PAK221-KELAS B	INDRAWATI, M.S.; YULIZAR YUSUF, M.S.	8x ; 8x
31	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	3	III	PAK221-KELAS C	ZILFA, Dr.; YEFRIDA, M.Si.	8x ; 8x
32	DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	3	III	PAK221-KELAS D	SAFNI, Prof. Dr.; REFILDA, Dr.	8x ; 8x
33	KEWIRAUSAHAAN	2	III	PAK275-KELAS A	REFILDA, Dr.; YEFRIDA, M.Si.	8x ; 8x

1	2	3	4	5	6	7
34	KEWIRAUSAHAAN	2	III	PAK275-KELAS B	REFILDA, Dr.; YEFRIDA, M.Si.	8x ; 8x
35	KEWIRAUSAHAAN	2	III	PAK275-KELAS C	REFILDA, Dr.; YEFRIDA, M.Si.	8x ; 8x
36	KEWIRAUSAHAAN	2	III	PAK275-KELAS D	REFILDA, Dr.; YEFRIDA, M.Si.	8x ; 8x
37	KIMIA ANORGANIK I	3	III	PAK251-KELAS A	RAHMAYENI, M.S.; YETRIA RILDA, Prof. Dr.	8x ; 8x
38	KIMIA ANORGANIK I	3	III	PAK251-KELAS B	UPITA SEPTIANI, Dr.; YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x ; 8x
39	KIMIA ANORGANIK I	3	III	PAK251-KELAS C	ZULHADJRI, Dr.; ADMI, M.Si.	8x ; 8x
40	KIMIA ANORGANIK I	3	III	PAK251-KELAS D	DIANA VANDA WELLIA, Dr.; SYUKRI, Dr.	8x ; 8x
41	KIMIA FISIKA I	3	III	PAK231-KELAS A	REFINEL, M.Si.	14x
42	KIMIA FISIKA I	3	III	PAK231-KELAS B	REFINEL, M.Si.	14x
43	KIMIA FISIKA I	3	III	PAK231-KELAS C	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.; IMELDA, M.Si.	8x ; 8x
44	KIMIA FISIKA I	3	III	PAK231-KELAS D	EMRIADI, Prof. Dr.; OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x ; 8x
45	KIMIA ORGANIK I	3	III	PAK241-KELAS A	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.; BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	8x ; 8x
46	KIMIA ORGANIK I	3	III	PAK241-KELAS B	AFRIZAL, Dr.; MAI EFDI, Dr.	8x ; 8x
47	KIMIA ORGANIK I	3	III	PAK241-KELAS C	HASNIRWAN, M.Si.; SURYATI, Dr.	8x ; 8x
48	KIMIA ORGANIK I	3	III	PAK241-KELAS D	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.; NORMAN FERDINAL, M.S.	8x ; 8x
49	PENGANTAR AMDAL	2	III	PAK276-KELAS A	BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	14x
50	PENGANTAR AMDAL	2	III	PAK276-KELAS B	YULIZAR YUSUF, M.S.	14x
51	PENGANTAR AMDAL	2	III	PAK276-KELAS C	OLLY NORITA TETRA, M.Si.	14x
52	KIMIA ORGANIK I	3	III	PAK241-KELAS A	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.; BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	8x ; 8x
53	KIMIA ORGANIK I	3	III	PAK241-KELAS B	AFRIZAL, Dr.; MAI EFDI, Dr.	8x ; 8x
54	KIMIA ORGANIK I	3	III	PAK241-KELAS C	HASNIRWAN, M.Si.; SURYATI, Dr.	8x ; 8x
55	KIMIA ORGANIK I	3	III	PAK241-KELAS D	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.; NORMAN FERDINAL, M.S.	8x ; 8x
56	STATISTIKA KIMIA	2	III	PAK274-KELAS A	DESWATI, Dr.	8x ; 8x
57	STATISTIKA KIMIA	3	III	PAK274-KELAS B	DESWATI, Dr.	8x ; 8x
58	STATISTIKA KIMIA	3	III	PAK274-KELAS C	DESWATI, Dr.	8x ; 8x
59	STATISTIKA KIMIA	3	III	PAK274-KELAS D	SYAFRIZAYANTI, Dr.	8x ; 8x
60	PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	1	III	PAK222-KELAS A	YULIZAR YUSUF, M.S.; INDRAWATI, M.S.	6x ; 6x
61	PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	1	III	PAK222-KELAS B	MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x ; 5x
62	PRAKTIKUM DASAR-DASAR KIMIA ANALITIK	1	III	PAK222-KELAS C	YEFRIDA, M.Si.; ZILFA, Dr.; REFILDA, Dr.	6x ; 5x ; 5x
63	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	1	III	PAK232-KELAS A	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
64	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	1	III	PAK232-KELAS B	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
65	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	1	III	PAK232-KELAS D	YENI STIADI, M.S.	8x
66	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	1	III	PAK232-KELAS E	REFINEL, M.Si.	9x
67	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	1	III	PAK232-KELAS F	OLLY NORITA TETRA, M.Si.	9x
68	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	1	III	PAK232-KELAS G	IMELDA, M.Si.	10x
69	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA I	1	III	PAK232-KELAS KKI	YUNIARTIS, Dra.	8x
70	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	1	III	PAK242-KELAS A	AFRIZAL, Dr.; SURYATI, Dr.	5x ; 6x
71	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	1	III	PAK242-KELAS B	MAI EFDI, Dr. ; HASNIRWAN, M.S.	6x ; 5x

1	2	3	4	5	6	7
72	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	1	III	PAK242-KELAS C	NORMAN FERDINAL, M.Si.; EMIL SALIM, M.Si.	6x ; 5x
73	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK I	1	III	PAK242-KELAS D	EMIL SALIM, M.Si.; AFRIZAL, Dr.	6x ; 5x
74	BIOKIMIA II	3	V	PAK371-KELAS A	ELIDA MARDIAH, M.S.	14x
75	BIOKIMIA II	3	V	PAK371-KELAS B	MARNIATI SALIM, M.S.; SYAFRIZAYANTI, Dr.	8x ; 8x
76	BIOKIMIA II	3	V	PAK371-KELAS C	ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.	14X
77	BIOKIMIA II	3	V	PAK371-KELAS D	ABDI DHARMA, Prof. Dr.; SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x ; 8x
78	BIOKIMIA II	3	V	PAK371-KELAS KKI	ABDI DHARMA, Prof. Dr.; SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x ; 8x
79	KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	3	V	PAK347-KELAS A	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.; BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	8x ; 8x
80	KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	3	V	PAK347-KELAS B	AFRIZAL, Dr.; MAI EFDI, Dr.	8x ; 8x
81	KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	3	V	PAK347-KELAS C	HASNIRWAN, M.Si.; SURYATI, Dr.	8x ; 8x
82	KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	3	V	PAK347-KELAS D	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.; NORMAN FERDINAL, M.S.	8x ; 8x
83	KIMIA ORGANIK BAHAN ALAM	3	V	PAK347-KELAS KKI	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.; NORMAN FERDINAL, M.S.	8x ; 8x
84	KIMIA ORGANIK FISIK	2	V	PAK346-KELAS A	BUSTANUL ARIFIN, M.Si.; NORMAN FERDINAL, M.Si.	8x ; 8x
85	KIMIA ORGANIK FISIK	2	V	PAK346-KELAS B	SURYATI, Dr.; EMIL SALIM, M.Sc.	8x ; 8x
86	KIMIA ORGANIK FISIK	2	V	PAK346-KELAS C	AFRIZAL, Dr.; SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.	8x ; 8x
87	KIMIA ORGANIK FISIK	2	V	PAK346-KELAS D	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.; MAI EFDI, Dr.	8x ; 8x
88	KIMIA ORGANIK FISIK	2	V	PAK346-KELAS KKI	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.; MAI EFDI, Dr.	8x ; 8x
89	KINETIKA DAN KATALISIS	3	V	PAK336-KELAS A	YENI STIADI, M.S.; IMELDA, M.Si	8x ; 8x
90	KINETIKA DAN KATALISIS	3	V	PAK336-KELAS B	IMELDA, M.Si	16x
91	KINETIKA DAN KATALISIS	3	V	PAK336-KELAS C	EMRIADI, Prof. Dr.; YENI STIADI, M.S.	8x ; 8x
92	KINETIKA DAN KATALISIS	3	V	PAK336-KELAS D	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr. ; OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x ; 8x
93	KINETIKA DAN KATALISIS	3	V	PAK336-KELAS KKI	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr. ; OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x ; 8x
94	METODA KROMATOGRAFI	2	V	PAK324-KELAS A	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.; ZILFA, Dr.	8x ; 8x
95	METODA KROMATOGRAFI	2	V	PAK324-KELAS B	SAFNI, Prof. Dr.; MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x ; 8x
96	METODA KROMATOGRAFI	2	V	PAK324-KELAS C	HAMZAR SUYANI, Prof. Dr.; SAFNI, Prof. Dr.	8x ; 8x
97	METODA KROMATOGRAFI	2	V	PAK324-KELAS D	REFILDA, Dr.; MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x ; 8x
98	METODA KROMATOGRAFI	2	V	PAK324-KELAS KKI	REFILDA, Dr.; MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x ; 8x
99	METODE PENELITIAN	2	V	PAK377-KELAS A	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.; UPITA SEPTIANI, Dr.	8x ; 8x
100	METODE PENELITIAN	2	V	PAK377-KELAS B	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.; UPITA SEPTIANI, Dr.	8x ; 8x
101	METODE PENELITIAN	2	V	PAK377-KELAS C	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.; YETRIA RILDA, Prof. Dr.	8x ; 8x
102	METODE PENELITIAN	2	V	PAK377-KELAS D	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.; DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x ; 8x
103	METODE PENELITIAN	2	V	PAK377-KELAS KKI	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.; DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x ; 8x
104	STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	3	V	PAK354-KELAS A	UPITA SEPTIANI, Dr.; SYUKRI, Dr.	8x ; 8x
105	STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	3	V	PAK354-KELAS B	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.;ADMI, M.Si.	8x ; 8x
106	STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	3	V	PAK354-KELAS C	ZULHADJRI, Dr.; DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x ; 8x

1	2	3	4	5	6	7
107	STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	3	V	PAK354-KELAS D	RAHMAYENI, M.S.; YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x ; 8x
108	STRUKTUR DAN KEREAKTIFAN ANORGANIK	3	V	PAK354-KELAS KKI	RAHMAYENI, M.S.; YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x ; 8x
109	PRAKTIKUM BIOKIMIA	1	V	PAK364-KELAS A	ABDI DHARMA, Prof. Dr.; SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	4x ; 4x
110	PRAKTIKUM BIOKIMIA	1	V	PAK364-KELAS B	SYAFRIZAYANTI, Dr.	4x ; 4x
111	PRAKTIKUM BIOKIMIA	1	V	PAK364-KELAS C	ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.; ARMAINI, Dr.	4x ; 4x
112	PRAKTIKUM BIOKIMIA	1	V	PAK364-KELAS D + KKI	MARNIATI SALIM, M.S.; ELIDA MARDIAH, M.S.	4x ; 4x
113	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	1	V	PAK355-KELAS A	YULIA EKA PUTRI, Dr.	10x
114	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	1	V	PAK355-KELAS B	RAHMAYENI, M.S.	10x
115	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	1	V	PAK355-KELAS C	ZULHADJRI, Dr.	10x
116	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	1	V	PAK355-KELAS D	YETRIA RILDA, Prof. Dr.	9x
117	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	1	V	PAK355-KELAS E	ADMI, M.Si.	10x
118	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	1	V	PAK355-KELAS F	DIANA VANDA WELLIA, Dr.	10x
119	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK II	1	V	PAK355-KELAS G	UPITA SEPTIANI, Dr.	8x
120	KIMIA KOMPUTASI	3	VII	PAK437-KELAS A	IMELDA, M.Si.	14X
121	KIMIA KOMPUTASI	3	VII	PAK437-KELAS B	IMELDA, M.Si.	14X
122	KIMIA KOMPUTASI	3	VII	PAK437-KELAS C	IMELDA, M.Si.	14X
123	KIMIA KOMPUTASI	3	VII	PAK437-KELAS D	IMELDA, M.Si.	14X
124	BIOANORGANIK	2	PIL	PAK455-KELAS A	YETRIA RILDA, Prof. Dr.; YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x ; 8x
125	BIOANORGANIK	2	PIL	PAK455-KELAS B	YETRIA RILDA, Prof. Dr.; YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x ; 8x
126	FOTOKIMIA	2	PIL	PAK438-KELAS A	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	14X
127	FOTOKIMIA	2	PIL	PAK438-KELAS B	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	14X
128	KAPITA SELEKTA BIOMOLEKUL	2	PIL	PAK464-KELAS A	ABDI DHARMA, Prof. Dr.; SYAFRIZAYANTI, Dr.	8x ; 8x
129	KAPITA SELEKTA BIOMOLEKUL	2	PIL	PAK464-KELAS B	ABDI DHARMA, Prof. Dr.; SYAFRIZAYANTI, Dr.	8x ; 8x
130	KIMIA ANALISIS BAHAN MAKANAN	2	PIL	PAK422-KELAS A	INDRAWATI, M.S.; YULIZAR YUSUF, M.S.	8x ; 8x
131	KIMIA ANALISIS BAHAN MAKANAN	2	PIL	PAK422-KELAS B	YULIZAR YUSUF, M.S.; INDRAWATI, M.S.	8x ; 8x
132	KIMIA LINGKUNGAN	2	PIL	PAK475-KELAS A	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.; REFILDA, Dr.	8x ; 8x
133	KIMIA LINGKUNGAN	2	PIL	PAK475-KELAS B	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.; REFILDA, Dr.	8x ; 8x
134	KIMIA ORGANIK SINTESIS	2	PIL	PAK444-KELAS A	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.; AFRIZAL, Dr.	8x ; 8x
135	KIMIA ORGANIK SINTESIS	2	PIL	PAK444-KELAS B	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.; AFRIZAL, Dr.	8x ; 8x
136	KIMIA POLIMER	2	PIL	PAK434-KELAS A	EMRIADI, Prof. Dr.; YENI STIADI, M.S.	8x ; 8x
137	KIMIA POLIMER	2	PIL	PAK434-KELAS B	EMRIADI, Prof. Dr.; YENI STIADI, M.S.	8x ; 8x
138	KOMPOSIT	2	PIL	PAK454-KELAS A	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.; RAHMAYENI, Dr, MS.	8x ; 8x
139	KOMPOSIT	2	PIL	PAK454-KELAS B	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.; ADMI, M.Si.	8x ; 8x
140	METODA ANALITIK OTOMATIS	2	PIL	PAK427-KELAS A	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	14x
141	METODA ANALITIK OTOMATIS	2	PIL	PAK427-KELAS B	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	14x
142	SENYAWA HETEROSIKLIS	2	PIL	PAK445-KELAS A	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.; EMIL SALIM, M.Sc.	8x ; 8x
143	SENYAWA HETEROSIKLIS	2	PIL	PAK445-KELAS B	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.; N ORMAN FERDINAL, M.S.	8x ; 8x

1	2	3	4	5	6	7
144	SPEKTROSKOPI ATOM	2	PIL	PAK425-KELAS A	HAMZAR SUYANI, Prof. Dr., YULIZAR YUSUF, M.S.	8x ; 8x
145	SPEKTROSKOPI ATOM	2	PIL	PAK425-KELAS B	HAMZAR SUYANI, Prof. Dr., Y ULIZAR YUSUF, M.S.	8x ; 8x
146	TEKNOLOGI FERMENTASI	2	PIL	PAK466-KELAS A	ELIDA MARDIAH, M.S.; MARNIATI SALIM, M.S.	8x ; 8x
147	TEKNOLOGI FERMENTASI	2	PIL	PAK466-KELAS B	ELIDA MARDIAH, M.S.; MARNIATI SALIM, M.S.	8x ; 8x
148	TEKNOLOGI MEMBRAN	2	PIL	PAK436-KELAS A + B	REFINEL, M.Si.	14x
149	TOKSIKOLOGI BAHAN MAKANAN	2	PIL	PAK465-KELAS A	ARMAINI, Dr.	14x
150	TOKSIKOLOGI BAHAN MAKANAN	2	PIL	PAK465-KELAS B	ARMAINI, Dr.	14x

Dekan,



MANSYURDJIN
NIP.196002131981031005