



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 : 182 /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: 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 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

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 : 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 RIANI 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 WELYYANTI, 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.S.	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





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

YUL'18

KEPUTUSAN DEKAN

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 225 /XIII/D/FMIPA-2018

Tentang

PENETAPAN BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GENAP 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 Genap Tahun Akademik 2017-2018.
- 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 Genap Tahun Akademik 2017-2018 Fakultas MIPA Universitas Andalas.
Kedua : Dalam melaksanakan beban tugas Dosen Semester Genap 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 Juni 2018

Dekan
MANSYURDI
NIP196002131987031005

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 : 225 /XIII/D/FMIPA – 2018
 Tanggal : 5 Juni 2018
 Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2017/2018
 Fakultas MIPA Universitas Andalas

PROGRAM SARJANA KIMIA

No	Matakuliah		Nama Kelas	Sifat	SKS	Smt	Dosen	Jumlah Pertemuan
	Kode	Nama						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	SSI121	BAHASA INDONESIA	SSI121-KIMIA KELAS A	W	2	2	LENI SYAFYAHYA, M.Hum.	14x
2	SSI121	BAHASA INDONESIA	SSI121-KIMIA KELAS B	W	2	2	LENI SYAFYAHYA, M.Hum.	14x
3	SSI121	BAHASA INDONESIA	SSI121-KIMIA KELAS C	W	2	2	EFRIYANDES, M.Hum	14x
4	SSI121	BAHASA INDONESIA	SSI121-KIMIA KELAS D	W	2	2	EFRIYANDES, M.Hum	14x
5	PAP141	FISIKA DASAR II	PAP141-KIMIA KELAS A	W	3	2	DIAN MILVITA, M.Si.	8x
							DWI PUJIASTUTI, M.Si.	8x
6	PAP141	FISIKA DASAR II	PAP141-KIMIA KELAS B	W	3	2	DWI PURYANTI, Dr.	8x
							NINI FIRMAWATI, M. Sc.	8x
7	PAP141	FISIKA DASAR II	PAP141-KIMIA KELAS C	W	3	2	ELVASWER, Dr.	8x
							NINI FIRMAWATI, M. Sc.	8x
8	PAP141	FISIKA DASAR II	PAP141-KIMIA KELAS D	W	3	2	ASTUTI, M.Si.	8x
							RAHMAT RASYID, M.Si.	8x
9	PAK173	ILMU LINGKUNGAN	PAK173-KIMIA KELAS A	W	2	2	ABDI DHARMA, Prof. Dr.	5x
							RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	5x
							SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	5x
10	PAK173	ILMU LINGKUNGAN	PAK173-KIMIA KELAS B	W	2	2	ABDI DHARMA, Prof. Dr.	5x
							RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	5x
							SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	5x
11	PAK173	ILMU LINGKUNGAN	PAK173-KIMIA KELAS C	W	2	2	ABDI DHARMA, Prof. Dr.	5x
							RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	5x
							SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	5x
12	PAK173	ILMU LINGKUNGAN	PAK173-KIMIA KELAS D	W	2	2	ABDI DHARMA, Prof. Dr.	5x
							RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	5x
							SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	5x
13	PAK115	KIMIA DASAR II	PAK115-KIMIA KELAS A	W	3	2	YENI STIADI, M.S.	8x
							ZULHADJRI, Dr.	8x
14	PAK115	KIMIA DASAR II	PAK115-KIMIA KELAS B	W	3	2	DESWATI, Dr.	8x
							SYUKRI, Dr.	8x
15	PAK115	KIMIA DASAR II	PAK115-KIMIA KELAS C	W	3	2	DESWATI, Dr.	8x
							RAHMAYENI, Dr.	8x
16	PAK115	KIMIA DASAR II	PAK115-KIMIA KELAS D	W	3	2	REFINEL, Dra	8x
							YEFRIDA, M.Si	8x
17	PAK123	KIMIA SUMBER DAYA ALAM TROPIS	PAK123-KIMIA KELAS A	W	2	2	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.	8x
							DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
18	PAK123	KIMIA SUMBER DAYA ALAM TROPIS	PAK123-KIMIA KELAS B	W	2	2	AFRIZAL, Dr.	8x
							ZULHADJRI, Dr.	8x
19	PAK123	KIMIA SUMBER DAYA ALAM TROPIS	PAK123-KIMIA KELAS C	W	2	2	YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
							LIANIDWANI, M.Si	8x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	PAM112	MATEMATIKA KIMIA II	PAM112-KIMIA KELAS A	W	3	2	I MADE ARNAWA, Prof. Dr.	16x
22	PAM112	MATEMATIKA KIMIA II	PAM112-KIMIA KELAS B	W	3	2	RIRI LESTARI, M.Si.	16x
23	PAM112	MATEMATIKA KIMIA II	PAM112-KIMIA KELAS C	W	3	2	DES WELYANTI, Dr., M.Si.	16x
24	PAM112	MATEMATIKA KIMIA II	PAM112-KIMIA KELAS D	W	3	2	EFENDI, M.Si.	16x
25	HKU102	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	HKU102-KIMIA KELAS A	W	3	2	IKHSAN YUSDA, P.P., S.H., L.L.M.	16x
26	HKU102	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	HKU102-KIMIA KELAS B	W	3	2	IKHSAN YUSDA, P.P., S.H., L.L.M.	16x
27	HKU102	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	HKU102-KIMIA KELAS C	W	3	2	IKHSAN YUSDA, P.P., S.H., L.L.M.	16x
28	HKU102	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	HKU102-KIMIA KELAS D	W	3	2	IKHSAN YUSDA, P.P., S.H., L.L.M.	16x
29	PAK223	ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK223-KIMIA KELAS A	W	3	4	DESWATI, Dr.	8x
							MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x
30	PAK223	ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK223-KIMIA KELAS B	W	3	4	REFILDA, Dr.,	8x
							YEFRIDA, M.Si.	8x
31	PAK223	ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK223-KIMIA KELAS C	W	3	4	INDRAWATI, M.S.	8x
							YULIZAR YUSUF, M.S.	8x
32	PAK223	ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK223-KIMIA KELAS D	W	3	4	SAFNI, Prof. Dr.	8x
							ZILFA, Dr.	8x
33	PAK261	BIOKIMIA I	PAK261-KIMIA KELAS A	W	3	4	ELIDA MARDIAH, M.S.	16x
34	PAK261	BIOKIMIA I	PAK261-KIMIA KELAS B	W	3	4	MARNIATI SALIM, M.S.	16x
35	PAK261	BIOKIMIA I	PAK261-KIMIA KELAS C	W	3	4	ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.	16x
36	PAK261	BIOKIMIA I	PAK261-KIMIA KELAS D	W	3	4	SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	16x
37	PAK252	KIMIA ANORGANIK II	PAK252-KIMIA KELAS A	W	3	4	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.	8x
							ADMI, M.Si.	8x
38	PAK252	KIMIA ANORGANIK II	PAK252-KIMIA KELAS B	W	3	4	YETRIA RILDA, Prof. Dr.	8x
							UPITA SEPTIANI, Dr.	8x
39	PAK252	KIMIA ANORGANIK II	PAK252-KIMIA KELAS C	W	3	4	ZULHADJRI, Dr.	8x
							RAHMAYENI, Dr.	8x
40	PAK252	KIMIA ANORGANIK II	PAK252-KIMIA KELAS D	W	3	4	SYUKRI, Dr.	8x
							DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
41	PAK233	KIMIA FISIKA II	PAK233-KIMIA KELAS A	W	3	4	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
42	PAK233	KIMIA FISIKA II	PAK233-KIMIA KELAS B	W	3	4	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							REFINEL, M.Si.	8x
43	PAK233	KIMIA FISIKA II	PAK233-KIMIA KELAS C	W	3	4	YENI STIADI, M.S.	8x
							REFINEL, M.Si.	8x
44	PAK233	KIMIA FISIKA II	PAK233-KIMIA KELAS D	W	3	4	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x
45	PAK215	KIMIA INDUSTRI	PAK215-KIMIA KELAS A	W	2	4	SAFNI, Prof. Dr.	8x
							MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x
46	PAK215	KIMIA INDUSTRI	PAK215-KIMIA KELAS B	W	2	4	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.	8x
							YULIZAR YUSUF, M.S.	8x
47	PAK215	KIMIA INDUSTRI	PAK215-KIMIA KELAS C	W	2	4	UPITA SEPTIANI, Dr.	16x
48	PAK215	KIMIA INDUSTRI	PAK215-KIMIA KELAS D	W	2	4	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
49	PAK243	KIMIA ORGANIK II	PAK243-KIMIA KELAS A	W	3	4	AFRIZAL, Dr.	8x
							NORMAN FERDINAL, M.Si.	8x
50	PAK243	KIMIA ORGANIK II	PAK243-KIMIA KELAS B	W	3	4	MAI EFDI, Dr.	8x
							SURYATI, Dr.	8x
51	PAK243	KIMIA ORGANIK II	PAK243-KIMIA KELAS C	W	3	4	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.	8x
							BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	8x
52	PAK243	KIMIA ORGANIK II	PAK243-KIMIA KELAS D	W	3	4	AFRIZAL, Dr.	8x
							EMIL SALIM, M.Si.	8x
53	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS A	W	1	4	ZILFA, Dr.	11x
54	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS B	W	1	4	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	7x
55	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS C	W	1	4	YULIZAR YUSUF, M.S.	7x
56	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS D	W	1	4	DESWATI, Dr.	7x
57	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS E	W	1	4	YEFRIDA, M.Si	7x
58	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS F	W	1	4	MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	7x
59	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS G	W	1	4	REFILDA, Dr.	7x
60	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS H	W	1	4	INDRAWATI, M.S.	7x
61	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS A	W	1	4	YETRIA RILDA, Prof. Dr.	4x
62	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS B	W	1	4	YULIA EKA PUTRI, Dr.	4x
63	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS C	W	1	4	UPITA SEPTIANI, Dr.	4x
64	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS D	W	1	4	RAHMAYENI, Dr.	4x
65	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS B + D	W	1	4	DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
66	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS A + C	W	1	4	ADMI, M.Si.	8x
67	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS A	W	1	4	REFINEL, M.Si.	8x
68	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS B	W	1	4	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
69	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS C	W	1	4	YENI STIADI, M.S.	8x
70	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS D	W	1	4	OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x
71	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS E	W	1	4	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
72	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS F	W	1	4	IMELDA, M.Si.	8x
73	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS A	W	1	4	AFRIZAL, Dr.	5x
74	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS A	W	1	4	MAI EFDI, Dr.	6x
75	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS B	W	1	4	SURYATI, Dr.	6x
76	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS B	W	1	4	NORMAN FERDINAL, M.Si.	5x
77	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS C	W	1	4	HASNIRWAN, M.Si.	6x
78	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS C	W	1	4	EMIL SALIM, M.Si.	5x
79	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS D	W	1	4	AFRIZAL, Dr.	5x
80	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS D	W	1	4	EMIL SALIM, M.Si.	6x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
81	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS A	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
82	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS B	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
83	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS C	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
84	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS D	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
85	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS KKI	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
86	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS A	W	2	6	YEFRIDA, M.Si.	8x
							DESWATI, Dr.	8x
87	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS B	W	2	6	DESWATI, Dr.	8x
							YEFRIDA, M.Si.	8x
88	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS C	W	2	6	SAFNI, Prof. Dr.	14x
89	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS D	W	2	6	ZILFA, Dr.	8x
							REFILDA, Dr.	8x
90	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS KKI	W	2	6	ZILFA, Dr.	8x
							REFILDA, Dr.	8x
91	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS A	W	2	6	REFINEL	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
92	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS B	W	2	6	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x
93	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS C	W	2	6	YENI STIADI, M.S.	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
94	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS D	W	2	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							YENI STIADI, M.S.	8x
95	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS KKI	W	2	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							YENI STIADI, M.S.	8x
96	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS A	W	2	6	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.	8x
							UPITA SEPTIANI, Dr.	8x
97	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS B	W	2	6	RAHMAYENI, Dr.	8x
							YETRIA RILDA, Prof. Dr.	8x
98	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS C	W	2	6	ADMI, M.Si.	8x
							SYUKRI, Dr.	8x
99	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS D	W	2	6	YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
							ZULHADJRI, Dr.	8x
100	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS KKI	W	2	6	ZULHADJRI, Dr.	8x
							YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
101	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS A	W	3	6	BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	8x
							NORMAN FERDINAL, M.Si.	8x
102	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS B	W	3	6	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.	8x
							HASNIRWAN, M.Si.	8x
103	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS C	W	3	6	MAI EFDI, Dr.	8x
							SURYATI, Dr.	8x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
104	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS D	W	3	6	AFRIZAL, Dr.	8x
							EMIL SALIM, M.Si.	8x
105	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS KKI	W	3	6	AFRIZAL, Dr.	8x
							EMIL SALIM, M.Si.	8x
106	PAK321	CARA-CARA ANALITIK KHUSUS	PAK321-KIMIA KELAS A	P	2	6	INDRAWATI, M.S.	8x
							ZILFA, Dr.	8x
107	PAK321	CARA-CARA ANALITIK KHUSUS	PAK321-KIMIA KELAS B	P	2	6	INDRAWATI, M.S.	8x
							ZILFA, Dr.	8x
108	PAK332	ELEKTROKIMIA INDUSTRI	PAK332-KIMIA KELAS A	P	2	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
109	PAK332	ELEKTROKIMIA INDUSTRI	PAK332-KIMIA KELAS B	P	2	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
110	PAK351	KERAMIK	PAK351-KIMIA KELAS A	P	2	6	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.	8x
							YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
111	PAK351	KERAMIK	PAK351-KIMIA KELAS B	P	2	6	RAHMAYENI, Dr.	8x
							ZULHADJRI, Dr.	8x
112	PAK327	KIMIA ANALISIS BAHAN INDUSTRI	PAK327-KIMIA KELAS A	P	2	6	INDRAWATI, Dr.	8x
113	PAK327	KIMIA ANALISIS BAHAN INDUSTRI	PAK327-KIMIA KELAS B	P	2	6	YULIZAR YUSUF, M.S.	8x
114	PAK323	KIMIA ANALISIS LINGKUNGAN	PAK323-KIMIA KELAS A	P	2	6	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	8x
							REFILDA, Dr.	8x
115	PAK323	KIMIA ANALISIS LINGKUNGAN	PAK323-KIMIA KELAS B	P	2	6	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	8x
							REFILDA, Dr.	8x
116	PAK333	KIMIA INTI DAN RADIASI	PAK333-KIMIA KELAS A	P	2	6	REFINEL, M.Si.	14X
117	PAK352	KIMIA KATALIS ANORGANIK	PAK352-KIMIA KELAS A	P	2	6	DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
							SYUKRI, Dr.	8x
118	PAK352	KIMIA KATALIS ANORGANIK	PAK352-KIMIA KELAS B	P	2	6	YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
119	PAK331	KIMIA PERMUKAAN DAN KOLOID	PAK331-KIMIA KELAS A	P	2	6	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							YENI STIADI, M.S.	8x
120	PAK331	KIMIA PERMUKAAN DAN KOLOID	PAK331-KIMIA KELAS B	P	2	6	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							YENI STIADI, M.S.	8x
121	PAK365	MIKROBIOLOGI INDUSTRI	PAK365-KIMIA KELAS A	P	2	6	MARNIATI SALIM, M.S.	8x
							ELIDA MARDIAH, M.S.	8x
121	PAK365	MIKROBIOLOGI INDUSTRI	PAK365-KIMIA KELAS B	P	2	6	MARNIATI SALIM, M.S.	8x
							ELIDA MARDIAH, M.S.	8x
122	PAK353	MINERALOGI	PAK353-KIMIA KELAS A	P	2	6	ADMI, M.Si.	8x
							UPITA SEPTIANI, Dr.	8x
123	PAK353	MINERALOGI	PAK353-KIMIA KELAS B	P	2	6	UPITA SEPTIANI, Dr.	8x
							ADMI, M.Si.	8x
124	PAK343	ORGANOLOGAM	PAK343-KIMIA KELAS A	P	2	6	EMIL SALIM, M.Si.	14X
125	PAK343	ORGANOLOGAM	PAK343-KIMIA KELAS B	P	2	6	EMIL SALIM, M.Si.	14X
126	PAK341	STEREO KIMIA ORGANIK	PAK341-KIMIA KELAS A	P	2	6	BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	8x
							NORMAN FERDINAL, M.Si.	8x
127	PAK341	STEREO KIMIA ORGANIK	PAK341-KIMIA KELAS B	P	2	6	HASNIRWAN, M.Si.	8x
							NORMAN FERDINAL, M.Si.	8x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
128	PAK342	TEKNIK LAB. KIMIA ORGANIK	PAK342-KIMIA KELAS A	P	2	6	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.	8x
							SURYATI, Dr.	8x
129	PAK342	TEKNIK LAB. KIMIA ORGANIK	PAK342-KIMIA KELAS B	P	2	6	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.	8x
							SURYATI, Dr.	8x
130	PAK361	TEKNIK PENELITIAN BOKIMIA	PAK361-KIMIA KELAS A	P	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.	8x
131	PAK361	TEKNIK PENELITIAN BOKIMIA	PAK361-KIMIA KELAS B	P	2	6	ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.	8x
							ELIDA MARDIAH, M.S.	8x
132	PAK362	TEKNOLOGI BAHAN MAKANAN	PAK362-KIMIA KELAS A	P	2	6	ARMAINI, Dr.	8x
							MARNIATI SALIM, M.S.	8x
133	PAK362	TEKNOLOGI BAHAN MAKANAN	PAK362-KIMIA KELAS B	P	2	6	MARNIATI SALIM, M.S.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
134	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS A	W	1	6	DESWATI, Dr.	7X
135	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS B	W	1	6	REFILDA, Dr.	3x
136	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS C	W	1	6	ZILFA, Dr.	3X
137	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS D	W	1	6	YULIZAR YUSUF, M.S.	3x
138	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS E	W	1	6	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	3X
139	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS A	W	1	6	YULIA EKA PUTRI, Dr.	4x
140	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS A	W	1	6	ADMI, M.Si.	4x
141	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS B	W	1	6	RAHMAYENI, Dr.	3x
142	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS C	W	1	6	UPITA SEPTIANI, Dr.	4x
143	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS C	W	1	6	ZULHADJRI, Dr.	4x
144	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS D + KKI	W	1	6	YETRIA RILDA, Prof. Dr.	4x
145	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS C	W	1	6	UPITA SEPTIANI, Dr.	4x
146	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS C	W	1	6	ZULHADJRI, Dr.	4x
147	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS B + D + KKI	W	1	6	DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
148	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS A	W	1	6	IMELDA, M.Si.	8x
149	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS B	W	1	6	YENI STIADI, M.S.	8x
150	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS C	W	1	6	REFINEL, M.Si.	8x
151	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS D	W	1	6	OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x
152	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS E	W	1	6	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
153	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS KKI	W	1	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x

