

SURAT KEPUTUSAN KUASA PENGGUNA ANGGARAN
UNIVERSITAS ANDALAS

No. : 189 /XIII/N/FF/2021

Tentang

PENETAPAN REKAPITULASI MENGAJAR DOSEN PENGASUH MATA KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020/2021 FAKULTAS FARMASI UNIVERSITAS ANDALAS

KUASA PENGGUNA ANGGARAN UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang : a. Bahwa untuk laporan pelaksanaan proses belajar mengajar di Fakultas Farmasi Universitas Andalas perlu ditetapkan rekapitulasi mengajar dosen pengasuh mata kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021.
- b. Bahwa untuk kelancaran laporan tersebut diatas, perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Kuasa Pengguna Anggaran Universitas Andalas.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1974 dan Nomor 43 Tahun 1999 Tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
2. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 1997 Tentang Penerimaan Bukan Pajak;
3. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 Tentang Keuangan Negara;
4. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003 Tentang Pendidikan Nasional;
5. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 Tentang Perbendaharaan Negara;
6. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2012 Tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan;
7. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
8. Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 Jo PP.66 Tahun 2010 Tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
9. Peraturan Pemerintah Nomor 73 Tahun 1999 Tentang Tata Cara Penggunaan Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Bersumber dari Kegiatan Tertentu;
10. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 25 Tahun 2012 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Andalas;
11. Peraturan Menteri Keuangan Nomor Per-190/PB/2012 Tentang Mekanisme Pelaksanaan Pembayaran Atas Beban Anggaran Pendapatan dan Belanja;
12. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 105 Tahun 2013 Tentang Pejabat Perbendaharaan di Lingkungan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
13. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 47 Tahun 2013 Tentang Statuta Universitas Andalas;
14. Keputusan Menteri Keuangan Nomor 115/KMK.06/2001 Tentang Tata Cara Penggunaan Penerimaan Negara Bukan Pajak Pada Perguruan Tinggi;
15. Keputusan Menteri Keuangan Nomor 501/KMK.05/2009 Tentang Penetapan Universitas Andalas Pada Departemen Pendidikan dan Kebudayaan sebagai Instansi Pemerintah yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (BLU);
16. DIPA Universitas Andalas Tahun 2021 Nomor SP DIPA-023.17.2.677513/2021 tanggal 23 November 2020.

MEMUTUSKAN

- MENETAPKAN :
Pertama : Menetapkan rekapitulasi mengajar dosen pengasuh mata kuliah sebagaimana tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini pada Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021 Fakultas Farmasi Universitas Andalas.
- Kedua : Dalam pelaksanaan beban tugas dosen pengasuh mata kuliah pada Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021 bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Farmasi Universitas Andalas.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku pada semester genap 2020-2021, dengan catatan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : PADANG
PADA TANGGAL : 24 JUNI 2021



No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA
24	Prof. Dr. apt. Erizal Zaini, M.Si	FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	A	3	73	5	14	1,5	1,1
		FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	B	3	70	5	14	1,5	1,1
		POLIMER FARMASETIKA	PAF4009	2	B	3	24	5	14	1	0,7
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	A	3	74	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	B	3	70	5	14	1,5	1,1
		Industri Farmasi	APT50909	1	Apt	3	71	6	14	1,5	0,6
		KRISTALOGRAFI FARMASI	FAR6020	2	Pasca Sains	2	7	7	14	1	1,0
		Teknologi Formulasi	PHA522	2	Pasca Sains	2	1	7	14	1	1,0
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	II	1	30	10	10	1,5	1,5
25	apt.Febriyenti, M.Si, Ph.D	KOSMETOLOGI	PAF4010	2	Elektif	3	51	5	14	1,5	1,1
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	A	3	71	4	14	1,5	0,9
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	B	3	77	4	14	1,5	0,9
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	A	3	74	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	B	3	70	4	14	1,5	0,9
		Industri Farmasi	APT50909	1	Apt	3	71	4	14	1,5	0,4
		DESAIN PRODUK BAHAN ALAM	FAR6022	2	Pasca Sains	2	7	8	14	1	1,1
		Teknologi Formulasi	PHA522	2	Pasca Sains	2	1	7	14	1	1,0
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	III	1	28	10	10	1,5	1,5
26	Dr. apt. Rahmi Nofita R., M.Si	KOSMETOLOGI	PAF4010	2	Elektif	3	51	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	A	3	65	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	B	3	71	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	A	3	74	4	14	1,5	0,9
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	B	3	70	5	14	1,5	1,1
		Industri Farmasi	APT50909	1	Apt	3	71	4	14	1,5	0,4
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	I	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR SEMISOLID	FAF223	1	II	1	28	10	10	1,5	1,5
										8,7	
27	Dr. apt. Meri Susanti, M.Farm	FARMAKOLOGI	FAF224	2	A	3	65	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOLOGI	FAF224	2	B	3	70	5	14	1,5	1,1
		KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	2	A	3	71	4	14	1,5	0,9
		KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	2	B	3	70	4	14	1,5	0,9
		PRAKTIKUM BOTANI FARMASI	FAF126	1	II	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOLOGI	FAF224	1	III	2	28	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	1	III	2	30	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	1	I	2	30	5	10	1,5	0,8
										7,9	
28	Dr. apt. Syofyan, M.Farm	MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	B	3	77	5	14	1,5	1,1
		PENGKAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	2	A	2	78	7	14	1,5	1,5
		PENGKAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	2	B	2	69	7	14	1,5	1,5
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	A	3	65	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	B	3	71	5	14	1,5	1,1
		Farmasi Sosial & Komunitas	APT50906	1	Apt	3	71	5	14	1,5	0,5
		PRAKTIKUM PENGKAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	1	III	1	29	10	10	1,5	1,5
										9,4	
29	apt. Rini Agustin, S.Si, M.Si	FARMASI VETERINER	PAF4016	2	Elektif	2	50	7	14	1,5	1,5
		KOSMETOLOGI	PAF4010	2	Elektif	3	51	4	14	1,5	0,9
		POLIMER FARMASETIKA	PAF4009	2	B	3	24	5	14	1	0,7
		RADIO FARMASI	PAF4017	2	A	2	1	7	14	1	1,0
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	A	3	65	4	14	1,5	0,9
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	B	3	71	4	14	1,5	0,9
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR SEMISOLID	FAF223	1	IV	1	28	10	10	1,5	1,5

7

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA
30	apt. Lili Fitriani, S.Si, M.Pharm. Sc	FARMASI VETERINER	PAF4016	2	Elektif	2	50	7	14	1,5	1,5
		FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	A	3	73	5	14	1,5	1,1
		FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	B	3	70	5	14	1,5	1,1
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	B	3	77	5	14	1,5	1,1
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR SEMISOLID	FAF223	1	III	1	27	10	10	1,5	1,5
31	apt.Najmiatul Fitria, S.Farm,M.Farm	METODOLOGI PENELITIAN DAN BIOSTATISTIK	FAF324	2	A	3	57	5	14	1,5	1,1
		METODOLOGI PENELITIAN DAN BIOSTATISTIK	FAF324	2	B	3	68	5	14	1,5	1,1
		Farmasi Sosial & Komunitas	APT50906	1	Apt	3	71	5	14	1,5	0,5
		Pengelolaan Sediaan Farmasi	PPA50901	1	ELEKTIF APOTEKER	2	71	7	14	1,5	0,8
32	apt. Rahmi Yosmar, S.Farm, M. Farm	FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	A	3	69	4	14	1,5	0,9
		FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	B	3	68	4	14	1,5	0,9
		Studi Kasus Penyakit infeksi	APT50907	1	Apt	3	71	4	14	1,5	0,4
		Simpel Apotik	APT50905	1	III	2	14	5	10	1	0,5
		PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	IV	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	I	2	28	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	II	2	29	5	10	1,5	0,8
										5,8	
33	apt. Dian Ayu Juwita, S.Farm, M.Farm	FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	A	3	69	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	B	3	68	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	2	A	3	74	4	14	1,5	0,9
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		Komunikasi Praktis	APT50901	1	Apt	3	71	5	14	1,5	0,5
		Simpel Apotik	APT50905	1	IV	1	14	10	10	1	1,0
34	apt.Dwisari Dillasamola, S.Farm, M.Farm	FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	2	A	3	74	4	14	1,5	0,9
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	2	B	3	68	4	14	1,5	0,9
		PATOFISIOLOGI	FAF125	2	A	3	71	4	14	1,5	0,9
		PATOFISIOLOGI	FAF125	2	B	3	71	5	14	1,5	1,1
		Studi Kasus Penyakit Non Infeksi	APT50908	1	Apt	3	71	4	14	1,5	0,4
		Simpel Apotik	APT50905	1	V	1	14	10	10	1	1,0
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	I	2	29	5	10	1,5	0,8
										6,0	
35	Dr. apt. Friardi Ismed	KIMIA MEDISINAL DASAR	FAF226	2	A	2	67	7	14	1,5	1,5
		KIMIA MEDISINAL DASAR	FAF226	2	B	2	68	7	14	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	1	II	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	1	III	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	1	I	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	1	IV	1	27	10	10	1,5	1,5
										9,0	
36	apt.Yelly Oktavia Sari, M.Pharm, Ph.D	FARMASI RUMAH SAKIT	FAF325	2	A	3	71	4	14	1,5	0,9
		FARMASI RUMAH SAKIT	FAF325	2	B	3	68	4	14	1,5	0,9
		Perhitungan Parameter Klinik	PPA50904	1	ELEKTIF APOTEKER	2	71	7	14	1,5	0,8
		Simpel Apotik	APT50905	1	III	2	14	5	10	1	0,5
		Simpel Apotik	APT50905	1	II	1	14	10	10	1	1,0
		STUDI KASUS DIBAGIAN ANAK	FAR8038	2	Pasca Klinik	2	6	7	14	1	1,0
										5,1	
37	apt. Nova Syafni, S.Farm, M.Farm, Ph.D	PRAKTIKUM FARMAKOLOGI	FAF224	1	IV	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	1	I	2	27	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	1	V	1	31	10	10	1,5	1,5
										3,1	

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA
38	apt. Annisa Fauzana, S.Farm, M.Farm	PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	1	I	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	1	V	1	27	10	10	1,5	1,5
39	apt. Elsa Badriyya, S.Farm, M.Si	PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	III	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	IV	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	V	2	26	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM PENGKAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	1	V	1	26	10	10	1,5	1,5
40	apt. Dita Permatasari, S.Farm, M.Farm	PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	IV	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	V	2	27	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	II	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	III	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM PENGKAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	1	I	1	29	10	10	1,5	1,5
41	apt. Lailaturrahmi, S.Farm, M.Farm	PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	II	1	26	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	I	2	28	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	III	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	IV	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	V	2	26	5	10	1,5	0,8
42	apt. Dira Hefni, S.Farm, M.Sc	PRAKTIKUM BOTANI FARMASI	FAF126	1	III	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOGNOSI	FAF224	1	IV	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	1	V	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	1	II	2	29	5	10	1,5	0,8
43	apt. Uswatul Hasanah, S.Si, M.Si	POLIMER FARMASETIKA	PAF4009	2	B	3	24	4	14	1	0,6
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR SEMISOLID	FAF223	1	V	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	IV	1	29	10	10	1,5	1,5
										3,6	
44	apt. Adhitya Jessica, S.Si, M.Si	PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR SEMISOLID	FAF223	1	I	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	V	1	27	10	10	1,5	1,5
45	apt. Fitri Rachmaini, S.Farm, M.Si	PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	I	1	26	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	IV	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	V	2	27	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	II	2	29	5	10	1,5	0,8
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	III	2	29	5	10	1,5	0,8

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA	
46	apt. Purnawan Pontana Putra, S.Si, M.Si	PRAKTIKUM KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	1	V	1	27	10	10	1,5	1,5	
												1,5
47	apt. Rahmad Abdillah, S.Farm, M.Si	PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	V	1	27	10	10	1,5	1,5	
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	II	2	29	5	10	1,5	0,8	
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	III	2	29	5	10	1,5	0,8	
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	I	2	29	5	10	1,5	0,8	
		PRAKTIKUM PENGKAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	1	IV	2	30	5	10	1,5	0,8	
48	Nita Anggreiny, M.Psi	Komunikasi Praktis	APT50901	1	Apt	3	71	4	14	1,5	0,4	
												0,4

Keterangan :

Bobot Mhs =

S1 dan Profesi : 1 - 40 mahasiswa = 100%
 41 - 80 mahasiswa = 150%
 81 - 120 mahasiswa = 200%
 dst...

S2, S3, dan Praktikum : 1 - 25 mahasiswa = 100%
 26 - 50 mahasiswa = 150%
 51 - 75 mahasiswa = 200%
 dst...

Total Pertemuan Perkelas =

Untuk S1, S2, S3, dan Profesi : Total Pertemuan 14

Untuk Pratikum dan Simple Apotik : Total pertemuan dihitung 10 pertemuan

Kinerja = (Jumlah Pertemuan/ Total Pertemuan) x SKS x

