

**SURAT KEPUTUSAN KUASA PENGGUNA ANGGARAN
UNIVERSITAS ANDALAS**

No. : 71 /XIII/N/FF/2020

Tentang

**PENETAPAN REKAPITULASI MENGAJAR DOSEN PENGASUH MATA KULIAH
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2019/2020 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 2019/2020.
- 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 2019 Nomor SP DIPA-042.01.2.400928/2019 tanggal 05 Desember 2019.

MEMUTUSKAN

- MENETAPKAN** :
- Pertama** : Menetapkan rekapitulasi mengajar dosen pengasuh mata kuliah sebagaimana tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini pada Semester Genap Tahun Akademik 2019/2020 Fakultas Farmasi Universitas Andalas.
- Kedua** : Dalam pelaksanaan beban tugas dosen pengasuh mata kuliah pada Semester Genap Tahun Akademik 2019/2020 bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Farmasi Universitas Andalas.
- Ketiga** : Keputusan ini berlaku pada semester genap 2019-2020, dengan catatan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : PADANG
PADA TANGGAL : 12 JUNI 2020


Dekan
Fatma Sri Wahyuni
NIP. 197404132006042001

LAMPIRAN I : SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 71 /XIII/N/FF/2020

Tanggal : 12 Juni 2020

Tentang : PENETAPAN REKAPITULASI MENGAJAR DOSEN PENGASUH MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2019/2020 FAKULTAS FARMASI UNIVERSITAS ANDALAS

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA
1	Prof. Dr. apt. Almahdy A., M.Si	FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	2	A	3	76	4	14	1,5	0,9
		FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	2	B	3	72	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	A	3	75	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	B	3	72	5	14	1,5	1,1
		METODOLOGI PENELITIAN DAN BIostatistik	FAF324	2	A	3	89	4	14	2	1,1
		METODOLOGI PENELITIAN DAN BIostatistik	FAF324	2	B	3	66	4	14	1,5	0,9
		Metode Farmakologi dan Toksikologi	PHA546	2	Elektif - Pasca Sains	3	15	5	14	1	0,7
											6,9
2	Prof. apt. Akmal Djamaan, MS, Ph.D	TEKNOLOGI FERMENTASI DAN STEM CELL	PAF4012	2	Elektif	2	41	7	14	1,5	1,5
		UNDANG-UNDANG DAN ETIKA PROFESI FARMASI	FAF362	2	A	2	15	7	14	1	1,0
		MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	2	A	3	71	4	14	1,5	0,9
		MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	2	B	3	73	4	14	1,5	0,9
		PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	1	II	1	26	10	10	1,5	1,5
		Analisis Makanan dan Minuman	PHA619	2	Elektif - Pasca Sains	3	7	5	14	1	0,7
		Topik Khusus	PHA612	2	Pasca Sains	2	15	7	14	1	1,0
											7,5
3	Prof. apt. Helmi Arifin, M.Si, Ph.D	FARMAKOLOGI I	FAF242	2	A	2	22	8	14	1	1,1
		FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	2	A	3	76	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	2	B	3	72	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	3	A	3	70	5	14	1,5	1,6
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	3	A	3	66	5	14	1,5	1,6
		PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	IV	1	29	10	10	1,5	1,5
		Farmakologi Lanjut	PHA545	2	Elektif - Pasca Sains	3	12	5	14	1	0,7
		Metode Farmakologi dan Toksikologi	PHA546	2	Elektif - Pasca Sains	3	15	5	14	1	0,7
											9,4
4	Prof. apt. Armenia, MS, Ph.D	FARMAKOLOGI MOLEKULER	PAF4015	2	Elektif	3	20	5	14	1	0,7
		FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	2	A	3	76	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	2	B	3	72	4	14	1,5	0,9
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	3	A	3	70	5	14	1,5	1,6
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	3	A	3	66	5	14	1,5	1,6
		Praktek Kerja Bagian Penyakit Dalam	PHA581	4	Pasca Klinis	3	7	5	20	1	1,0
5	Prof. apt. Dachriyanus, Ph.D	KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	2	A	3	93	5	14	2	1,4
		KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	2	B	3	96	5	14	2	1,4
		PRAKTIKUM KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	1	IV	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	1	III	1	31	10	10	1,5	1,5
		Penemuan Obat Baru	FDWM101	2	Pasca - Doktor	2	3	7	14	1	1,0
6	Prof. apt. Marlina, MS, Ph.D	TEKNOLOGI FERMENTASI DAN STEM CELL	PAF4012	2	Elektif	2	41	7	14	1,5	1,5
		UNDANG-UNDANG DAN ETIKA PROFESI FARMASI	FAF362	2	A	2	15	7	14	1	1,0
		MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	2	B	3	73	5	14	1,5	1,1
		Perundang-Undangan & Etika Profesi	APT50902	1	Apt-A	3	33	2	14	1	0,1
		Perundang-Undangan & Etika Profesi	APT50902	1	Apt-B	3	32	2	14	1	0,1
		PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	1	I	1	29	10	10	1,5	1,5
		Analisis Makanan dan Minuman	PHA619	2	Elektif - Pasca Sains	3	7	5	14	1	0,7

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA
7	Prof. Dr. Harizul Rivai, MS	KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	2	B	3	73	5	14	1,5	1,1
		METODOLOGI PENELITIAN DAN BIOSTATISTIK	FAF324	2	A	3	89	5	14	2	1,4
		METODOLOGI PENELITIAN DAN BIOSTATISTIK	FAF324	2	B	3	66	5	14	1,5	1,1
		PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	1	IV	1	27	10	10	1,5	1,5
		Analisis Obat / Racun dalam Matriks Biologi	PHA617	2	Elektif - Pasca Sains	2	16	7	14	1	1,0
8	Prof. Dr. apt. Yufri Aldi, M.Si	FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	2	B	3	67	5	14	1,5	1,1
		Pelayanan Resep	APT50904	1	Apt-A	3	33	6	14	1	0,4
		Pelayanan Resep	APT50904	1	Apt-B	3	32	6	14	1	0,4
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	//	1	27	10	10	1,5	1,5
		Farmakologi Lanjut	PHA545	2	Elektif - Pasca Sains	3	12	4	14	1	0,6
		Metode Farmakologi dan Toksikologi	PHA546	2	Elektif - Pasca Sains	3	15	4	14	1	0,6
		Topik Khusus	PHA612	2	Pasca Sains	2	15	7	14	1	1,0
		Praktek Kerja Bagian Penyakit Syaraf	PHA585	2	Pasca Klinis	2	7	5	10	1	1,0
										7,7	
9	Dr. apt. Elidahanum Husni, M.Si	FARMAKOLOGI	FAF224	2	A	3	74	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOLOGI	FAF224	2	B	3	70	5	14	1,5	1,1
		NUTRASETIKA	FAF227	2	A	3	93	5	14	2	1,4
		NUTRASETIKA	FAF227	2	B	3	73	5	14	1,5	1,1
		Pelayanan Obat Alternatif & Komplementer	PPA50902	1	ELEKTIF APOTEKER	2	30	8	14	1	0,6
		PRAKTIKUM FARMAKOLOGI	FAF224	1	I	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOLOGI	FAF224	1	V	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	1	III	1	29	10	10	1,5	1,5
		Penemuan Obat Baru	FDWM101	2	Pasca - Doktor	2	3	7	14	1	1,0
										10,8	
10	Prof. apt. Henny Lucida, Ph.D	FARMAKOKINETIKA KLINIS	FAF327	2	A	2	71	7	14	1,5	1,5
		FARMAKOKINETIKA KLINIS	FAF327	2	B	2	66	7	14	1,5	1,5
		FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	A	3	78	4	14	1,5	0,9
		FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	B	3	81	4	14	2	1,1
		Perhitungan Parameter Klinik	PPA50904	1	ELEKTIF APOTEKER	2	41	7	14	1,5	0,8
		Stabilitas Obat	PHA524	2	Elektif - Pasca Sains	2	15	7	14	1	1,0
11	Prof. apt. Dian Handayani, Ph.D	KIMIA BAHAN ALAM KELAUTAN	PAF4014	2	Elektif	1	49	14	14	1,5	3,0
		KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	2	A	3	87	5	14	2	1,4
		KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	2	A	3	70	5	14	1,5	1,1
		KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	2	A	3	93	5	14	2	1,4
		KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	2	B	3	96	5	14	2	1,4
		PRAKTIKUM KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	1	I	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	1	II	1	32	10	10	1,5	1,5
										11,3	
12	Prof. apt. Deddi Prima Putra, Ph.D	FARMAKOLOGI	FAF224	2	A	3	74	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOLOGI	FAF224	2	B	3	70	4	14	1,5	0,9
		KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	2	A	3	93	4	14	2	1,1
		KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	2	B	3	96	4	14	2	1,1
		PRAKTIKUM FARMAKOLOGI	FAF224	1	III	1	27	10	10	1,5	1,5
		Analisis Obat / Racun dalam Matriks Biologi	PHA617	2	Elektif - Pasca Sains	2	16	7	14	1	1,0
										6,7	
13	Dr. apt. Suhatri, M.Si	FARMAKOLOGI I	FAF242	2	A	2	22	6	14	1	0,9
		FARMAKOLOGI MOLEKULER	PAF4015	2	Elektif	3	20	5	14	1	0,7
		FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	A	3	75	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	B	3	72	5	14	1,5	1,1
		PATOFISIOLOGI	FAF125	2	A	3	77	5	14	1,5	1,1
		PATOFISIOLOGI	FAF125	2	B	3	74	5	14	1,5	1,1
		Farmakologi Lanjut	PHA545	2	Elektif - Pasca Sains	3	12	5	14	1	0,7
		Praktek Kerja Bagian Kebidanan	PHA586	2	Pasca Klinis	2	7	5	10	1	1,0
										7,7	

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA
14	Dr. apt. Roslinda Rasyid, M.Si	KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	2	B	3	73	5	14	1,5	1,1
		NUTRASETIKA	FAF227	2	A	3	93	5	14	2	1,4
		NUTRASETIKA	FAF227	2	B	3	73	5	14	1,5	1,1
		PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	1	I	1	25	10	10	1	1,0
		PRAKTIKUM KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	1	I	1	28	10	10	1,5	1,5
		Analisis Makanan dan Minuman	PHA619	2	Elektif - Pasca Sains	3	7	4	14	1	0,6
											7,8
15	Dr. Netty Suharti, MS	BOTANI FARMASI	FAF126	2	A	2	68	7	14	1,5	1,5
		BOTANI FARMASI	FAF126	2	B	2	71	7	14	1,5	1,5
		PRAKTIKUM BOTANI FARMASI	FAF126	1	III	1	26	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM BOTANI FARMASI	FAF126	1	IV	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM BOTANI FARMASI	FAF126	1	V	1	28	10	10	1,5	1,5
											7,5
16	apt. Muslim Suardi, Ph.D	FARMAKOKINETIKA KLINIS	FAF327	2	A	2	71	7	14	1,5	1,5
		FARMAKOKINETIKA KLINIS	FAF327	2	B	2	66	7	14	1,5	1,5
		PENGAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	2	A	2	68	7	14	1,5	1,5
		PENGAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	2	B	2	66	7	14	1,5	1,5
		Pelayanan Resep	APT50904	1	Apt-A	3	33	2	14	1	0,1
		Pelayanan Resep	APT50904	1	Apt-B	3	32	4	14	1	0,3
		PRAKTIKUM PENGAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	1	I	1	27	10	10	1,5	1,5
											7,9
17	Dr. apt. Salman, M.Si	RADIO FARMASI	PAF452	2	A	3	31	7	14	1	1,0
		RADIO FARMASI	PAF452	2	B	3	12	7	14	1	1,0
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	A	3	76	4	14	1,5	0,9
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	B	3	68	4	14	1,5	0,9
		Cara Distribusi Obat Yang Baik (CDOB)	APT50903	1	Apt-A	2	33	8	14	1	0,6
		Cara Distribusi Obat Yang Baik (CDOB)	APT50903	1	Apt-B	2	32	8	14	1	0,6
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	1	IV	1	34	10	10	1,5	1,5
		Stabilitas Obat	PHA524	2	Elektif - Pasca Sains	2	15	7	14	1	1,0
											7,5
18	Dr. (Nat.Prod.Chem), Yohannes Alen, MSc	BOTANI FARMASI	FAF126	2	A	2	68	7	14	1,5	1,5
		BOTANI FARMASI	FAF126	2	B	2	71	7	14	1,5	1,5
		KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	2	A	3	87	5	14	2	1,4
		KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	2	A	3	70	5	14	1,5	1,1
		PRAKTIKUM BOTANI FARMASI	FAF126	1	I	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM BOTANI FARMASI	FAF126	1	II	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	1	II	1	29	10	10	1,5	1,5
											10,0
19	apt. Dedy Almasdy, M.Si, Ph.D (Clin Pharm)	FARMASI RUMAH SAKIT	FAF325	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		FARMASI RUMAH SAKIT	FAF325	2	B	3	66	5	14	1,5	1,1
		FARMASI RUMAH SAKIT	FAF462	2	A	3	75	5	14	1,5	1,1
		Farmasi Sosial & Komunitas	APT50906	1	Apt-A	2	33	6	14	1	0,4
		Farmasi Sosial & Komunitas	APT50906	1	Apt-B	2	32	6	14	1	0,4
		Praktek Kerja Bagian Penyakit Dalam	PHA581	4	Pasca Klinis	3	7	5	20	1	1,0
											5,1
20	Dr. apt. Rustini, M.Si	KIMIA MEDISINAL DASAR	FAF226	2	A	2	75	7	14	1,5	1,5
		KIMIA MEDISINAL DASAR	FAF226	2	B	2	72	7	14	1,5	1,5
		MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	2	B	3	73	5	14	1,5	1,1
		PRAKTIKUM KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	1	IV	1	31	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	1	III	1	28	10	10	1,5	1,5
											8,2
21	Dr. apt. Regina Andayani, M.Si	KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	2	A	3	71	4	14	1,5	0,9
		KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	2	B	3	73	4	14	1,5	0,9
		KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	2	A	2	89	7	14	2	2,0
		KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	2	B	2	74	7	14	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	1	III	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	1	III	1	29	10	10	1,5	1,5
											8,3
22	Prof. apt. Fatma Sri Wahyuni, Ph.D	FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	A	3	75	4	14	1,5	0,9
		FARMAKOLOGI DASAR	FAF127	2	B	3	72	4	14	1,5	0,9
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	2	B	3	67	5	14	1,5	1,1

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA
23	Dr. apt. Hansen Nasif, Sp. FRS	FARMASI RUMAH SAKIT	FAF325	2	A	3	71	5	14	1,5	1,1
		FARMASI RUMAH SAKIT	FAF325	2	B	3	66	5	14	1,5	1,1
		FARMASI RUMAH SAKIT	FAF462	2	A	3	75	5	14	1,5	1,1
		Komunikasi Praktis	APT50901	1	Apt-A	2	33	8	14	1	0,6
		Komunikasi Praktis	APT50901	1	Apt-B	2	32	8	14	1	0,6
		Simpel Apolik	APT50905	1	I	1	15	10	10	1	1,0
		Praktek Kerja Bagian Bedah	PHA584	2	Pasca Klinis	2	7	5	10	1	1,0
											6,5
24	apt. Fithriani Armin, S.Si, M.Si	KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	2	A	2	89	7	14	2	2,0
		KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	2	B	2	74	7	14	1,5	1,5
		NUTRASETIKA	FAF227	2	A	3	93	4	14	2	1,1
		NUTRASETIKA	FAF227	2	B	3	73	4	14	1,5	0,9
		PRAKTIKUM KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	1	II	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	1	IV	1	28	10	10	1,5	1,5
											8,5
25	Prof. Dr. apt. Erizal Zaini, M.Si	POLIMER FARMASETIKA	PAF4009	2	Elektif	3	28	5	14	1	0,7
		FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	A	3	78	5	14	1,5	1,1
		FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	B	3	81	5	14	2	1,4
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	A	3	68	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	B	3	68	5	14	1,5	1,1
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	II	1	27	10	10	1,5	1,5
		Teknologi Formulasi	PHA522	2	Elektif - Pasca Sains	2	12	7	14	1	1,0
		Desain Bentuk Sediaan Obat	FDWM103	2	Pasca - Doktor	2	3	7	14	1	1,0
											8,9
26	apt.Febriyenti, M.Si, Ph.D	KOSMETOLOGI	PAF4010	2	Elektif	2	50	7	14	1,5	1,5
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	A	3	70	4	14	1,5	0,9
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	B	3	73	4	14	1,5	0,9
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	A	3	68	4	14	1,5	0,9
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	B	3	68	4	14	1,5	0,9
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	IV	1	28	10	10	1,5	1,5
		Teknologi Formulasi	PHA522	2	Elektif - Pasca Sains	2	12	7	14	1	1,0
		Desain Bentuk Sediaan Obat	FDWM103	2	Pasca - Doktor	2	3	7	14	1	1,0
											8,6
27	Dr. apt. Rahmi Nofita R., M.Si	KOSMETOLOGI	PAF4010	2	Elektif	2	50	7	14	1,5	1,5
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	A	3	76	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	B	3	68	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	A	3	68	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	2	B	3	68	5	14	1,5	1,1
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	1	II	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	I	1	25	10	10	1	1,0
											8,4
28	Dr. apt. Meri Susanti, M.Farm	FARMAKOLOGI	FAF224	2	A	3	74	4	14	1,5	0,9
		FARMAKOLOGI	FAF224	2	B	3	70	5	14	1,5	1,1
		KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	2	A	3	87	4	14	2	1,1
		KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	2	A	3	70	4	14	1,5	0,9
		PRAKTIKUM FARMAKOLOGI	FAF224	1	IV	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA BAHAN ALAM FARMASI	FAF222	1	V	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	1	IV	1	29	10	10	1,5	1,5
											8,5
29	Dr. apt. Syofyan, M.Farm	FARMASI VETERINER	PAF4016	2	Elektif	3	50	7	14	1,5	1,5
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	A	3	70	7	14	1,5	1,5
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	B	3	73	7	14	1,5	1,5
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	A	3	76	5	14	1,5	1,1
		TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	2	B	3	68	5	14	1,5	1,1
		Farmasi Sosial & Komunitas	APT50906	1	Apt-A	2	33	8	14	1	0,6
		Farmasi Sosial & Komunitas	APT50906	1	Apt-B	2	32	8	14	1	0,6
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	1	III	1	29	10	10	1,5	1,5
											9,4

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA
30	apt. Rini Agustin, S.Si, M.Si	RADIO FARMASI	PAF452	2	A	3	31	4	14	1	0,6
		RADIO FARMASI	PAF452	2	B	3	12	4	14	1	0,6
31	apt. Lili Fitriani, S.Si, M.Pharm. Sc	FARMASI VETERINER	PAF4016	2	Elektif	3	50	4	14	1,5	0,9
		FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	A	3	78	5	14	1,5	1,1
		FARMASI FISIKA PADATAN	FAF122	2	B	3	81	5	14	2	1,4
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	A	3	70	3	14	1,5	0,6
		MATEMATIKA FARMASI	FAF128	2	B	3	73	3	14	1,5	0,6
		RADIO FARMASI	PAF452	2	A	3	31	3	14	1	0,4
		RADIO FARMASI	PAF452	2	B	3	12	3	14	1	0,4
											5,4
32	apt.Najmiatul Fitria, S.Farm,M.Farm	METODOLOGI PENELITIAN DAN BIostatistik	FAF324	2	A	3	89	5	14	2	1,4
		METODOLOGI PENELITIAN DAN BIostatistik	FAF324	2	B	3	66	5	14	1,5	1,1
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	V	1	27	10	10	1,5	1,5
		Simpel Apotik	APT50905	1	V	1	15	10	10	1	1,0
33	apt. Rahmi Yosmar, S.Farm, M. Farm	FARMAKOLOGI MOLEKULER	PAF4015	2	Elektif	3	20	4	14	1	0,6
		PATOFISIOLOGI	FAF125	2	A	3	77	4	14	1,5	0,9
		PATOFISIOLOGI	FAF125	2	B	3	74	4	14	1,5	0,9
		PENGKAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	2	A	2	68	7	14	1,5	1,5
		PENGKAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	2	B	2	66	7	14	1,5	1,5
		Pengelolaan Sediaan Farmasi	PPA50901	1	ELEKTIF APOTEKER	2	59	8	14	1,5	0,9
		Simpel Apotik	APT50905	1	III	1	10	10	10	1	1,0
											7,3
34	apt. Dian Ayu Juwita, S.Farm, M.Farm	FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	3	A	3	70	4	14	1,5	1,3
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	3	A	3	66	4	14	1,5	1,3
		PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	I	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	II	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM PENGKAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	1	IV	1	27	10	10	1,5	1,5
		Simpel Apotik	APT50905	1	IV	1	10	10	10	1	1,0
											8,1
35	apt.Dwisari Dillasamola, S.Farm, M.Fa	FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	2	A	3	71	4	14	1,5	0,9
		FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	2	B	3	67	4	14	1,5	0,9
		PATOFISIOLOGI	FAF125	2	A	3	77	5	14	1,5	1,1
		PATOFISIOLOGI	FAF125	2	B	3	74	5	14	1,5	1,1
											4,0
36	Dr. apt. Friardi Ismed	KIMIA MEDISINAL II	FAF256	2	A	3	6	4	14	1	0,6
		KIMIA MEDISINAL DASAR	FAF226	2	A	2	75	7	14	1,5	1,5
		KIMIA MEDISINAL DASAR	FAF226	2	B	2	72	7	14	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	1	II	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM MIKROBIOLOGI FARMASI	FAF124	1	V	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	1	I	1	30	10	10	1,5	1,5
											8,1
37	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	66	4	14	1,5	0,9
		FARMASI RUMAH SAKIT	FAF462	2	A	3	75	4	14	1,5	0,9
		Perhitungan Parameter Klinik	PPA50904	1	ELEKTIF APOTEKER	2	41	7	14	1,5	0,8
		Simpel Apotik	APT50905	1	II	1	15	10	10	1	1,0
		Praktek Kerja Bagian Penyakit Anak	PHA582	2	Pasca Klinis	2	7	5	10	1	1,0
											5,5
38	apt. Annisa Fauzana, S.Farm, M.Farm	KIMIA MEDISINAL II	FAF256	2	A	3	6	3	14	1	0,4
		PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS DASAR	FAF123	1	IV	1	29	10	10	1,5	1,5
											1,9

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA
39	apt. Elsa Badriyya, S.Farm, M.Si	PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	III	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	IV	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM PENGAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	1	V	1	27	10	10	1,5	1,5
40	apt. Dita Permatasari, S.Farm, M.Farm	PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	IV	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	I	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM PENGAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	1	III	1	26	10	10	1,5	1,5
41	apt. Lailaturrahmi, S.Farm, M.Farm	PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	I	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	III	1	27	10	10	1,5	1,5
											3,0
42	apt. Dira Hefni, S.Farm, M.Sc	PRAKTIKUM FARMAKOGNOSI	FAF224	1	II	1	27	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK FARMASI	FAF121	1	IV	1	34	10	10	1,5	1,5
											3,0
43	apt. Uswatul Hasanah, S.Si, M.Si	POLIMER FARMASETIKA	PAF4009	2	Elektif	3	28	5	14	1	0,7
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	1	V	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	III	1	27	10	10	1,5	1,5
											3,7
44	apt. Adhitya Jessica, S.Si, M.Si	POLIMER FARMASETIKA	PAF4009	2	Elektif	3	28	4	14	1	0,6
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN CAIR DAN SEMISOLID	FAF223	1	I	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM TEKNOLOGI SEDIAAN PADAT	FAF321	1	V	1	28	10	10	1,5	1,5
											3,6
45	apt. Fitri Rachmaini, S.Farm, M.Si	PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	II	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT INFEKSI, SISTEM IMUN DAN KANKER	FAF323	1	V	1	29	10	10	1,5	1,5
											3,0
46	apt. Purnawan Pontana Putra, S.Si, M.Si	KIMIA MEDISINAL II	FAF256	2	A	3	6	4	14	1	0,6
		PRAKTIKUM KIMIA FARMASI KUANTITATIF	FAF221	1	V	1	30	10	10	1,5	1,5
											2,1
47	apt. Rahmad Abdillah, S.Farm, M.Si	PRAKTIKUM FARMAKOLOGI ANTI INFEKSI DAN ENDOKRIN	FAF225	1	V	1	29	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM FARMAKOTERAPI PENYAKIT KARDIOVASKULAR DAN ENDOKRIN	FAF322	1	III	1	28	10	10	1,5	1,5
		PRAKTIKUM PENGAJIAN RESEP DAN DISPENSING	FAF326	1	II	1	27	10	10	1,5	1,5
											4,5
48	ADITYA ALQAMAL ALIANTA, S.Pt, M.Sc	FARMASI VETERINER	PAF4016	2	Elektif	3	50	3	14	1,5	0,6
											0,6
49	JUNI FITRAH, S.Si, M.Farm, Apt	Praktek Kerja Bagian Bedah	PHA584	2	Pasca Klinis	2	7	5	10	1	1,0
		Praktek Kerja Bagian Penyakit Dalam	PHA581	4	Pasca Klinis	3	7	10	20	1	2,0
											3,0
50	Dra. YULESIA ADRIANI, M.Farm, Apt	Praktek Kerja Bagian Kebidanan	PHA586	2	Pasca Klinis	2	7	5	10	1	1,0
		Praktek Kerja Bagian Penyakit Anak	PHA582	2	Pasca Klinis	2	7	5	10	1	1,0
											2,0
51	apt. HARISMAN, Sp.FRS	Praktek Kerja Bagian Penyakit Syaraf	PHA585	2	Pasca Klinis	2	7	5	10	1	1,0
		Pengelolaan Sediaan Farmasi	PPA50901	1	ELEKTIF APOTEKER	2	59	8	14	1,5	0,9
											1,9
52	apt. MARDHATILLAH, M.Farm	Komunikasi Praktis	APT50901	1	Apt-A	2	33	6	14	1	0,4
		Komunikasi Praktis	APT50901	1	Apt-B	2	32	6	14	1	0,4
											0,8

2

No	Nama	Mata Kuliah	Kode	SKS	Kelas/ Shift	Jumlah Dosen	Jumlah Mahasiswa	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan Perkelas	Bobot Mhs	KINERJA	
53	apt. ZULHASWITA, S.Si, M.Farm	Perundang-Undangan & Etika Profesi	APT50902	1	Apt-A	3	33	6	14	1	0,4	
		Perundang-Undangan & Etika Profesi	APT50902	1	Apt-B	3	32	6	14	1	0,4	
												0,8
54	apt. LINDA GUSRINI FADRI, M.Farm	Perundang-Undangan & Etika Profesi	APT50902	1	Apt-A	3	33	6	14	1	0,4	
		Perundang-Undangan & Etika Profesi	APT50902	1	Apt-B	3	32	6	14	1	0,4	
												0,8
55	apt. ANDI PRAZOS, S.Si, MM	Cara Distribusi Obat Yang Baik (CDOB)	APT50903	1	Apt-A	2	33	6	14	1	0,4	
		Cara Distribusi Obat Yang Baik (CDOB)	APT50903	1	Apt-B	2	32	6	14	1	0,4	
												0,8
56	apt. RIEKE AZHAR, M.Farm	Pelayanan Resep	APT50904	1	Apt-A	3	33	4	14	1	0,3	
		Pelayanan Resep	APT50904	1	Apt-B	3	32	4	14	1	0,3	
												0,6
57	Prof. Dr. Apt. AMRI BAKHTIAR, MS	Pelayanan Obat Alternatif & Komplementer	PPA50902	1	ELEKTIF APOTEKER	2	30	8	14	1	0,6	
												0,6

Keterangan :

Bobot Mhs =

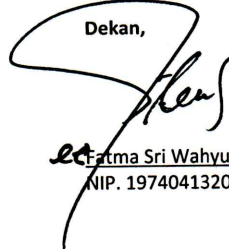
S1 dan Profesi : 1 - 40 mahasiswa = 100%
 41 - 80 mahasiswa = 150%
 81 - 120 mahasiswa = 200%
 dst...

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

Dekan,



Fatma Sri Wahyuni

NIP. 197404132006042001