



YAYASAN ADI UPAYA (YASAU)  
**POLITEKNIK KESEHATAN TNI AU ADISUTJIPTO YOGYAKARTA**  
**PROGRAM STUDI D3 FARMASI**



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

MATA KULIAH	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (SKS)	SEMESTER	TGL PENYUSUNAN
FARMASETIKA II	FPA 102	Mata Kuliah Keilmuan dan Keterampilan	3	3	12 Agustus 2024
<b>OTORASI</b>	<b>Dosen Pengembangan RPS</b>		<b>Koordinator RMK</b>		<b>Ka. PRODI</b>
	 <b>apt. Dian Anggraini, M.Sc.</b>		 <b>apt. Dian Anggraini, M.Sc</b>		 <b>apt. Unsa Izzati, M.Farm.</b>
<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>  <b>Catatan:</b> S : Sikap P : Pengetahuan KU: Keterampilan Umum KK : Keterampilan Khusus	<b>CPL-PRODI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius; (S1);</li> <li>• Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika; (S2);</li> <li>• Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik; (S3).</li> <li>• Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggung jawab pada negara dan bangsa (S4)</li> <li>• Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain (S5)</li> <li>• Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan pancasila (6)</li> <li>• Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan (7)</li> <li>• Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara (S8)</li> <li>• Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan (S9)</li> <li>• Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri (S10)</li> <li>• Mampu bertanggung gugat terhadap praktik profesional meliputi kemampuan menerima tanggung gugat terhadap keputusan dan tindakan profesional sesuai dengan lingkup praktik di bawah tanggung jawabnya, dan hukum/peraturan perundangan (S11)</li> <li>• Mampu melaksanakan praktik Farmasi dengan prinsip etis dan peka budaya sesuai dengan Kode Etik Tenaga Teknis Kefarmasian Indonesia (S12)</li> <li>• Memiliki sikap menghormati hak privasi, nilai budaya yang dianut dan martabat klien, serta bertanggung jawab atas kerahasiaan dan keamanan informasi tertulis, verbal dan elektronik yang diperoleh dalam kapasitas sesuai dengan lingkup tanggung jawabnya (S13)</li> </ul>			
	S1				
	S2				
	S3				
	S4				
	S5				
	S6				
	S7				
	S8				
	S9				
	S10				
	S11				
	S12				
S13					

	<ul style="list-style-type: none"> <li>P3 • Menguasai konsep teoritis Farmasetika, Farmakologi, Farmakognosi dan Managemen Farmasi); (P3)</li> <li>P5 • menguasai konsep dan prinsip “ patient safety” (P5)</li> <li>P6 • menguasai teknik, prinsip dan prosedur pembuatan sediaan farmasi yang dilakukan secara mandiri atau berkelompok (P6)</li> <li>P7 • Menguasai konsep teoritis dan prosedur managemen dan distribusi perbekalan Farmasi(P7)</li> <li>P8 • menguasai jenis dan manfaat penggunaan perbekalan farmasi dan alat kesehatan (P8)</li> <li>P10 • menguasai Teknik pengumpulan klasifikasi dan dokumentasi informasi kesehatan (P10)</li> <li>P11 • menguasai monsep prinsip dan Teknik komunikasi dalam pelaksanaan pelayanan kefarmasian (P11)</li> <li>P12 • menguasai konsep, prinsip dan Teknik penyuluhan sebagai upaya promosi kesehatan bagi masyarakat (P12)</li> <li>P13 • menguasai kode etik tenaga teknis kefarmasian Indonesia pengetahuan factual tentang hokum dalam bidang farmasi (P13)</li> <li>KK1 • Mampu menyelesaikan pelayanan resep; (penerimaan, skrining administrasi, penyiapan dan peracikan sediaan farmasi dan pemberian informasi), pelayanan swamedikasi; pengelolaan sediaan farmasi, alat kesehatan , bahan medis habis pakai; dan pekerjaan teknis farmasi klinik sesuai dengan etik dan aspek legal yang berlaku; (KK1)</li> <li>KK2 • Mampu melakukan pekerjaan produksi sediaan farmasi yang meliputi menimbang; mencampur; mencetak; mengemas dan menyimpan mengacu pada cara pembuatan yang baik (good manufacturing practice) sesuai dengan aspek legal yang berlaku; (KK2)</li> <li>KK3 • Mampu melaksanakan distribusi sediaan farmasi, alat kesehatan, vaksin dan bahan medis habis pakai mengacu pada cara distribusi yang baik yang telah ditetapkan sesuai dengan etik dan aspek legal yang berlaku; (KK3)</li> <li>KK4 • Mampu membantu melakukan pengumpulan data, pengolahan data dan menyusun laporan kasus dan atau laporan kerja sesuai dengan ruang lingkup penelitian kefarmasian ; (KK4)</li> <li>KK5 • mampu menyampaikan informasi terkait pelayanan kefarmasian melalui komunikasi yang efektif baik interpersonal maupun professional kepada pasien, sejawat, apoteker, praktisi kesehatan lain dan masyarakat sesuai dengan kewenangan yang menjadi tanggung jawabnya (KK5)</li> </ul>
	CP - MK
	1 Memahami istilah Bahasa latin dan singkatanya dalam resep
	2 Memahami pengobatan yang rasional
	3 Mampu melakukan skrining resep dan dispensing obat nyeri, Gastro, Respira, dan kardiovaskuler
<b>Deskripsi Singkat Mata Kuliah</b>	Mata kuliah ini memberikan dasar-dasar mengenai obat, resep, skrining resep, etiket, copy resep, istilah-istilah bahasa lain dan singkatannya dalam resep, serta skrining resep dan dispensing obat Nyeri, Gastro, Respira, dan obat kardiovaskuler.
<b>Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Resep</li> <li>2. Istilah Bahasa latin dan singkatanya dalam resep</li> <li>3. obat dan dosis obat</li> <li>4. Inkompaktibilitas</li> <li>5. Pengobatan yang rasional</li> <li>6. Interaksi obat</li> <li>7. Skrining dan dispensing obat nyeri</li> <li>8. Skrining dan dispensing obat Gastro</li> <li>9. Skrining dan dispensing obat Respira</li> </ol>

	10. Skrining dan dispensing obat Kardiovaskuler																																									
<b>Pustaka</b>	1. Anief, M. 1997. Ilmu Meracik Obat. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta. 2. Ansel, H.C. 1989. Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi. Universitas Indonesia. 3. DepKes RI. 1979. Farmakope Indonesia Edisi III. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 4. DepKes RI. 1995. Farmakope Indonesia Edisi IV. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 5. DepKes RI. 1978, Formularium Nasional Edisi Kedua, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 6. Syamsuni, H.A. 2006. Ilmu Resep. EGC, Jakarta. 7. Kemenkes RI.2016, Modul Farmasetika Dasar, Kementrian Kesehatab Republik Indonesia, Jakarta.																																									
<b>Media Pembelajaran</b>	<b>Perangkat Lunak</b>	<b>Perangkat Keras</b>																																								
	Windows; Office	LCD, Proyektor																																								
<b>Team Teaching</b>	apt. Dian Anggraini, M.Sc. apt. Monik Krisnawati, MSc.																																									
<b>Matakuliah Syarat</b>	-																																									
<b>Evaluasi Pembelajaran dan Penilaian</b>	<p><b>Sistem Evaluasi</b>  Penilaian prestasi belajar meliputi penilaian akumulatif dari komponen berikut</p> <p>Perkuliahan (33%)</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Kehadiran</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>2. Tugas Terstruktur dan Kuis</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>3. Ujian Tengah Semester (UTS)</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>4. Ujian Akhir Semester (UAS)</td> <td>30%</td> </tr> </table> <p>Kehadiran tidak boleh kurang dari 75% dari sesi mata kuliah. Kehadiran yang kurang dari 75% tidak diijinkan untuk mengikuti ujian akhir.</p> <p>Praktikum (67%)</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Pretest/posttest</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>2. Kinerja</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>3. Laporan</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>4. Responsi</td> <td>20%</td> </tr> </table> <p><b>Penilaian</b>  Penilaian hasil akhir belajar menggunakan skala ordinal sebagai berikut:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nilai Angka</th> <th>Nilai Huruf</th> <th>Harkat</th> <th>Sebutan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80-100</td> <td>A</td> <td>4</td> <td>Sangat Baik</td> </tr> <tr> <td>70-79,99</td> <td>B</td> <td>3</td> <td>Baik</td> </tr> <tr> <td>55-69,99</td> <td>C</td> <td>2</td> <td>Cukup</td> </tr> <tr> <td>40-54,99</td> <td>D</td> <td>1</td> <td>Kurang</td> </tr> <tr> <td>0-39,99</td> <td>E</td> <td>0</td> <td>Sangat Kurang</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Remediasi</b>  Bagi mahasiswa dengan absensi dan hasil ujian yang tidak memenuhi syarat dapat dilakukan remediasi.</p>		1. Kehadiran	15%	2. Tugas Terstruktur dan Kuis	25%	3. Ujian Tengah Semester (UTS)	30%	4. Ujian Akhir Semester (UAS)	30%	1. Pretest/posttest	10%	2. Kinerja	35%	3. Laporan	35%	4. Responsi	20%	Nilai Angka	Nilai Huruf	Harkat	Sebutan	80-100	A	4	Sangat Baik	70-79,99	B	3	Baik	55-69,99	C	2	Cukup	40-54,99	D	1	Kurang	0-39,99	E	0	Sangat Kurang
1. Kehadiran	15%																																									
2. Tugas Terstruktur dan Kuis	25%																																									
3. Ujian Tengah Semester (UTS)	30%																																									
4. Ujian Akhir Semester (UAS)	30%																																									
1. Pretest/posttest	10%																																									
2. Kinerja	35%																																									
3. Laporan	35%																																									
4. Responsi	20%																																									
Nilai Angka	Nilai Huruf	Harkat	Sebutan																																							
80-100	A	4	Sangat Baik																																							
70-79,99	B	3	Baik																																							
55-69,99	C	2	Cukup																																							
40-54,99	D	1	Kurang																																							
0-39,99	E	0	Sangat Kurang																																							

Rencana Perkuliahan								
Mg Ke-	Sub CPMK (Sbg Kemampuan Akhir yang Diharapkan)	Bahan Kajian/Pokok Bahasan	Bentuk/M etode Pembelajaran	Pengalaman Belajar	Indikator Penilaian	Teknik Penilaian	Bobot Penilaian	Waktu
1	Membaca dan mengskringing resep	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Definisi resep</li> <li>2. Peraturan menteri kesehatan tentang resep</li> <li>3. Cara menskrining resep</li> <li>4. Cara membaca resep</li> </ol>	Kuliah dan diskusi	<p>Dalam perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mempersepsi dan mengkaji bahan kajian</li> <li>2. Mahasiswa mengkaji bahan kajian secara individu dan kelompok</li> <li>3. Mahasiswa merespon bahan kajian</li> </ol>	<p>Mahasiswa mampu :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. menjelaskan definisi resep</li> <li>2. menjelaskan peraturan menteri kesehatan tentang resep</li> <li>3. melakukan skrining resep (administrasi, farmasetik dan klinis)</li> <li>4. membaca resep</li> </ol>	Tes tulis (kuis)	10 %	100'
2	Menjelaskan istilah Bahasa latin dan singkatan dalam resep	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. kepanjangan dan arti istilah – istilah yang ada di resep</li> <li>2. macam – macam signa</li> </ol>	Kuliah dan diskusi	<p>Dalam perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mempersepsi dan mengkaji bahan kajian</li> <li>2. Mahasiswa mengkaji bahan kajian secara individu dan kelompok</li> <li>3. Mahasiswa merespon bahan kajian</li> </ol>	<p>Mahasiswa mampu :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menjelaskan kepanjangan dan arti istilah – istilah yang ada di resep</li> <li>2. menjelaskan macam – macam signa</li> </ol>	Tes tulis (kuis)	5 %	100'
3 – 4	Obat dan dosis obat	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dosis pemakaian (utk non antibiotika)</li> <li>2. dosis lazim antibiotika</li> <li>3. Dosis maksimum</li> <li>4. cara-cara menghitungnya</li> <li>5. Konversi bentuk sediaan (penyesuaian aturan pakai)</li> </ol>	Kuliah dan diskusi	<p>Dalam perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mempersepsi dan mengkaji bahan kajian</li> <li>2. Mahasiswa mengkaji bahan kajian secara individu dan kelompok</li> <li>3. Mahasiswa merespon bahan kajian</li> </ol>	<p>Mahasiswa mampu :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menganalisis dosis pemakaian</li> <li>2. Menganalisis dosis lazim</li> <li>3. Menganalisisi dosis maksimum</li> <li>4. Menghitung konversi dosis (konversi bentuk sediaan)</li> <li>5. Menghitung dosis, jumlah obat dan harga yang ada di resep</li> </ol>	Tes tulis (kuis)	10 %	100'

		6. perhitungan jumlah obat						
5 – 6	Inkompaktibilas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Definisi inkompaktibilitas</li> <li>2. Inkompaktibilitas secara fisik dan cara mengatasinya</li> <li>3. Inkompaktibilitas kimia dan cara mengatasinya</li> <li>4. Inkompaktibilitas farmasetik dan cara megatasinya</li> </ol>	kuliah dan diskusi	<p>Dalam perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mempersepsi dan mengkaji bahan kajian</li> <li>2. Mahasiswa mengkaji bahan kajian secara individu dan kelompok</li> <li>3. Mahasiswa merespon bahan kajian</li> <li>4. Mahasiswa secara individu mengerjakan tugas 1</li> </ol>	<p>Mahasiswa mampu :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. menjelaskan definisi inkompaktibilitas</li> <li>2. menguraikan Inkompaktibilitas secara fisik dan cara mengatasinya</li> <li>3. menguraikan inkompaktibilitas kimia dan cara mengatasinya</li> <li>4. Menguraikan Inkompaktibilitas farmasetik dan cara megatasinya</li> </ol>	Tes tulis (kuis) dan tugas 1	10 %	100'
7	Interaksi obat	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Definisi interaksi obat</li> <li>2. Obat – obat yang cenderung menyebabkan terjadinya interaksi obat</li> <li>3. Obat – obat yang cenderung menjadi objek interaksi obat</li> <li>4. Tipe interaksi obat</li> <li>5. Tempat terjadinya interaksi</li> </ol>	Kuliah dan diskusi	<p>Dalam perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mempersepsi dan mengkaji bahan kajian</li> <li>2. Mahasiswa mengkaji bahan kajian secara individu dan kelompok</li> <li>3. Mahasiswa merespon bahan kajian</li> <li>4. Mahasiswa secara individu mengerjakan tugas 1</li> </ol>	<p>Mahasiswa mampu :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menjelaskan definisi interaksi obat</li> <li>2. Menguraikan obat – obat yang cenderung menyebabkan terjadinya interaksi obat</li> <li>3. Menguraikan Obat – obat yang cenderung menjadi objek interaksi obat</li> <li>4. Menguraikan tipe interaksi obat</li> <li>5. Menguraikan tempat terjadinya interaksi</li> </ol>	Tes tulis (kuis)	5 %	
UTS								
9 - 10	Menganalisa resep melalui skrining	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Skrining dan dispensing resep obat nyeri</li> </ol>	Kuliah, diskusi, case study	<p>Dalam perkuliahan:</p>	<p>Mahasiswa mampu :</p>	<p><b>Indikator</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan</li> </ul>	15 %	100'

	resep untuk Obat Nyeri			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mempersepsi dan mengkaji bahan kajian</li> <li>2. Mahasiswa mengkaji bahan kajian secara individu dan kelompok</li> <li>3. Mahasiswa merespon bahan kajian</li> <li>4. Mahasiswa membentuk kelompok dan melakukan skrining dan dispensing resep dokter tentang penyakit Nyeri</li> </ol>	1. Melakukan srining dan dispensing resep untuk obat nyeri	<p>menjelaskan tentang skrining resep</p> <p><b>Bentuk Non – Tes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tulisan makalah</li> <li>• Presentasi</li> </ul>		
<b>10-11</b>	Menganalisa resep melalui skrining resep untuk penyakit Gastrointestinal	1. Skrining dan dispensing resep penyakit gastrointestinal	Kuliah, diskusi, case study	<p>Dalam perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mempersepsi dan mengkaji bahan kajian</li> <li>2. Mahasiswa mengkaji bahan kajian secara individu dan kelompok</li> <li>3. Mahasiswa merespon bahan kajian</li> <li>4. Mahasiswa membentuk kelompok dan melakukan skrining dan dispensing resep dokter tentang penyakit gastrointestinal</li> </ol>	Mahasiswa mampu : 1. Melakukan skrining dan dispensing resep penyakit gastrointestinal	<p><b>Indikator</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan menjelaskan tentang skrining resep</li> </ul> <p><b>Bentuk Non – Tes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tulisan makalah</li> <li>• Presentasi</li> </ul>	15%	100'
<b>12-13</b>	Menganalisa resep melalui skrining resep untuk penyakit Respiratori	1. Skrining dan dispensing penyakit respiratori	Kuliah, diskusi, case study	<p>Dalam perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mempersepsi dan mengkaji bahan kajian</li> <li>2. Mahasiswa mengkaji bahan kajian secara individu dan kelompok</li> <li>3. Mahasiswa merespon bahan kajian</li> </ol>	Mahasiswa mampu : 1. Melakukan skrining dan dispensing resep penyakit respiratori	<p><b>Indikator</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan menjelaskan tentang skrining resep</li> </ul> <p><b>Bentuk Non – Tes</b></p>	15 %	100'

				4. Mahasiswa membentuk kelompok dan melakukan skrining dan dispensing resep dokter tentang penyakit respiratori		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tulisan makalah</li> <li>• Presentasi</li> </ul>		
14-15	Menganalisa resep melalui skrining resep untuk penyakit Kardiovaskuler	1. Skrining dan dispensing penyakit	Kuliah, diskusi, case study	<p>Dalam perkuliahan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mempersepsi dan mengkaji bahan kajian</li> <li>2. Mahasiswa mengkaji bahan kajian secara individu dan kelompok</li> <li>3. Mahasiswa merespon bahan kajian</li> <li>4. Mahasiswa membentuk kelompok dan melakukan skrining dan dispensing resep dokter tentang penyakit</li> </ol>	Mahasiswa mampu : 1. Melakukan skrining dan dispensing resep penyakit	<p><b>Indikator</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan menjelaskan tentang skrining resep</li> </ul> <p><b>Bentuk Non – Tes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tulisan makalah</li> <li>• Presentasi</li> </ul>	15 %	
16	<b>Ujian Akhir Semester (UAS)</b>							



POLITEKNIK KESEHATAN TNI AU ADISUTJIPTO YOGYAKARTA  
KONTRAK KULIAH

Nama Dosen Pengampu	apt. Monik Krisnawati, M.Sc & apt. Dian. A, M.Sc.	
Mata Kuliah	FARMASETIKA II	
Kelas	C2.A	
Program Studi	FARMASI	
Semester	3	
Tahun Akademik	2024/2025	
Mekanisme Penilaian		Ketentuan lain yang harus dipenuhi
Item Penilaian	Bobot	1. Kehadiran kuliah teori mahasiswa minimal 75% dari total tatap muka. 2. Kehadiran kuliah praktek mahasiswa minimal 80%. 3. Seluruh tugas harus dikumpulkan. 4. 5. 6. 7.
- Ujian Akhir	...35...%	
- Ujian Tengah Semester	...35...%	
- Tugas/Kuis	...20...%	
- Kehadiran	...10...%	
- Sikap	.....%	
- .....	.....%	
- .....	.....%	
- .....	.....%	
TOTAL	100%	
Hal-hal yang perlu disampaikan		
Keterlambatan maks. 15 menit ; HP off selama perkuliahan		

Yogyakarta, 02/10/2024

Perwakilan Mahasiswa

(Calista Kusuma Putri)

Dosen Pengampu

(apt. Monik Krisnawati, M.Sc.)





**YAYASAN ADI UPAYA (YASAU)  
POLITEKNIK KESEHATAN TNI AU ADISUTJIPTO**

Jalan Majapahit (Jantl) Blok R Lanud Adisutjipto Yogyakarta  
Website: poltekkesadisutjipto.ac.id, Email : admin@poltekkesadisutjipto.ac.id



POLTEKES ADISUCIPTO

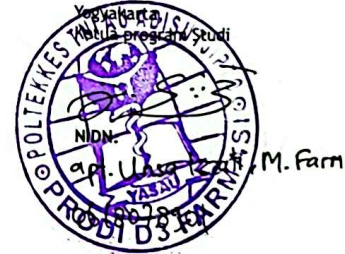
**DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH**

Mata Kuliah : [FPA102/A] Farmasetika II  
Jadwal : Rabu, 11:20 - 17:00, G201  
Dosen Pengasuh : MONIK KRISNAWATI  
apt. apt. Dian Anggraini, M.Sc., M.Sc

Semester : Semester Ganjil 2024/2025  
Jumlah Peserta : 21

NO.	NO. INDUK	NAMA	TANGGAL & PARAF MAHASISWA													
			2/10	9/10	16/10	23/10	30/10	6/11	13/11	20/11	27/11	4/12	11/12	18/12	25/12	
1	23210001	KEISA PAYOLA SICANIA	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
2	23210002	ASNAYA AYYASY RAHMADHANI	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
3	23210003	CITRA FARAH DIANA SIMATUPANG	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
4	23210004	MUTIARA LAILA AZIZAH	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
5	23210005	BELLA FERNANDA SUKIRNO	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
6	23210006	PUSPANING TYAS	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
7	23210007	AMALIA ZDULFIATI DULMANAN	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
8	23210008	DEVI FEBRIELLA	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
9	23210009	YAKOBUS GALTU MARIONO	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
10	23210010	SEPTI AMELIA	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
11	23210011	FARAH NUR RAHADATUL AISY	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
12	23210012	CYNTHIA NURNABILAH CALLISTA	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
13	23210013	NADHIFA RIZQ RAISSA PUTERI	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
14	23210014	CALISTA KUSUMA PUTRI	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
15	23210016	RAHMADANI TIRTA NINGRUM	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
16	23210017	STEFANI PRIHANINGRUM	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
17	23210018	RIZKY AMANDA	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
18	23210030	TAUFIQ RAHMADHI	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
19	23210031	DENDY SETYAWAN	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
20	23210032	NAZIL AFANI	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
21	23210033	AHYAR BASRI	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	
PARAF DOSEN			[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	[Signature]	

**PERHATIAN :**  
 .. Mahasiswa Dilarang Menambah Nama Pada Lembar Absen Yang Telah Disediakan  
 .. Mahasiswa Yang Tidak Mengumpulkan Kartu Rencana Studi Tidak Berhak Mengikuti Perkuliahan  
 .. Mahasiswa Yang Namanya Tidak Tercantum Dalam Lembar Absen Kehadirannya Dianggap Alpa  
 .. Kehadiran Kurang Dari 75% Mahasiswa Tidak Dapat Mengikuti Ujian Semester



**DAFTAR KEGIATAN PROSES**

**PEMBELAJARAN**

Mata Kuliah/Kode MK/SKS  
Semester/Tahun Ajaran  
Prasyarat dari Mata Kuliah  
Kelas  
Dosen dan Paraf Dosen  
Jumlah Mahasiswa

: Farmasetika 2  
: 3 / 2024 - 2025  
: DA  
: 21 mahasiswa

Minggu Ke	Rencana Program (sesuai RPP/silabus)	Pelaksanaan			Tugas dan Bobot	Jumlah Mahasiswa	Paraf Dosen	Paraf Mahasiswa
		Tanggal	Jam	Materi Kegiatan				
-1		-3	-4	-5	-6	-7	-8	-9
1	Kontrak Kuliah: Resep	08/10/24	13.00 - 13.50	Diskusi & Ceramah		21	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2	Singkatan & b. latin pada R/	09/10/24	12.30 - 13.20	-/-		21	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3	Perhitungan dosis	16/10/24	12.30 - 13.20	Diskusi & Simulasi		21	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4	Konversi Dosis	23/10/24	12.30 - 13.20	-/-		20	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5	Inkompatibilitas Fisika	30/10/24	12.30 - 13.20	Diskusi & Ceramah		21	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6	Inkompatibilitas Kimia & Terapi	06/11/24	12.30 - 13.20	-/-		20	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
7								
UTS								
9	Skrining & Depem. Analgetik	26/11/24	"	"		20	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
10	" GIT	26/11/24	"	"		20	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
11	" Obat Nafas	4/12/24	"	"		19	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
12	" Mukolitik	4/12/24	"	"		19	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
13	" Kardio 1	7/12/24	"	"		21	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
14	" 2	7/12/24	"	"		21	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
15	Minimus	18/12/24	"	Kuis		21	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
UAS								

Dosen Pengampu

*[Signature]*  
Apt. Monik. K. Msc.

Mengetahui,  
Kepala Bagian Administrasi Akademik

*[Signature]*

Nanik Suwarnik, SKM  
11808008

# Data Nilai

<b>Batas Akhir Entri Nilai</b>	<b>24-01-2025 s.d 15-02-2025</b>	Tahun Ajaran Semester	2024/2025 Ganjil
Prodi	48401 - D3 Farmasi ( D3 )	Pengajar	MONIK KRISNAWATI apt. apt. Dian Anggraini, M.Sc., M.Sc
Mata Kuliah	FPA102, Farmasetika II	Kelas	A
Status	Publish, Terkunci		

No	NIM	Nama	Nilai Akhir	Bobot	Simbol
1	23210001	KEISA PAYOLA SICANIA	74.35	3.00	B
2	23210002	ASNAYA AYYASY RAHMADHANI	90.60	4.00	A
3	23210003	CITRA FARAH DIANA SIMATUPANG	75.73	3.00	B
4	23210004	MUTIARA LAILA AZIZAH	87.60	4.00	A
5	23210005	BELLA FERNANDA SUKIRNO	80.73	4.00	A
6	23210006	PUSPANING TYAS	77.90	3.00	B
7	23210007	AMALIA ZDULFIATI DULMANAN	80.20	4.00	A
8	23210008	DEVI FEBRIELLA	88.80	4.00	A
9	23210009	YAKOBUS GALT MARIONO	83.00	4.00	A
10	23210010	SEPTI AMELIA	84.00	4.00	A
11	23210011	FARAH NUR RAHADATUL AISY	83.00	4.00	A
12	23210012	CYNTHIA NURNABILAH CALLISTA	62.40	2.00	C
13	23210013	NADHIFA RIZQ RAISSA PUTERI	81.76	4.00	A
14	23210014	CALISTA KUSUMA PUTRI	87.50	4.00	A
15	23210016	RAHMADANI TIRTA NINGRUM	76.33	3.00	B
16	23210017	STEFANI PRIHANINGRUM	83.62	4.00	A
17	23210018	RIZKY AMANDA	84.00	4.00	A
18	23210030	TAUFIQ RAHMADHI	77.45	3.00	B
19	23210031	DENDY SETYAWAN	86.80	4.00	A
20	23210032	NAZIL AFANI	70.25	3.00	B
21	23210033	AHYAR BASRI	76.25	3.00	B
Total			1,692.27	75.00	
Rata-rata			80.58	3.57	