

**JURNAL MENGAJAR DOSEN**  
**TAHUN AKADEMIK 2024/2025 GENAP**

Mata Kuliah : FA143 - FARMAKOKINETIKA  
Dosen Pengampu : Eva Nurinda, S.Farm., M.Sc., Apt.  
Program Studi : FARMASI  
Sem/Kelas : 4/03  
Jumlah Peserta : 43  
Tipe Pertemuan : Teori

NO	PERTEMUAN HARI / TGL JAM	DOSEN PENGAMPU KELAS	MATERI YANG DISAMPAIKAN	JUMLAH HADIR MAHASISWA		
				HADIR	TIDAK HADIR	% HADIR
1	Pertemuan Ke-1 Selasa, 18 Februari 2025 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 403	Eva Nurinda, S.Farm., M.Sc., Apt.	over view -	38	5	88.37%
2	Pertemuan Ke-2 Selasa, 25 Februari 2025 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 403	Ari Susiana Wulandari, M.Sc., Apt.	hubungan dosis dengan efek farmakologi hubungan dosis dengan cara kerja obat, efek yang ditimbulkan ,afinitas obat dengan reseptor	40	3	93.02%
3	Pertemuan Ke-3 Selasa, 04 Maret 2025 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 403	Eva Nurinda, S.Farm., M.Sc., Apt.	Model kompartemen - satu terbuka: pemberian IV bolus data urin -	35	8	81.4%
4	Pertemuan Ke-4 Selasa, 11 Maret 2025 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 403	Apt. Tetie Herlina, M.Farm.	Model kompartemen-satu terbuka: pemberian IV Infus Model kompartemen satu terbuka infus intravena	33	10	76.74%
5	Pertemuan Ke-5 Selasa, 18 Maret 2025 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : Elearning 1	Apt. Tetie Herlina, M.Farm.	Model kompartemen-satu terbuka: pemberian peroral Model kompartemen satu terbuka per oral	35	8	81.4%

NO	PERTEMUAN HARI / TGL JAM	DOSEN PENGAMPU KELAS	MATERI YANG DISAMPAIKAN	JUMLAH HADIR MAHASISWA		
				HADIR	TIDAK HADIR	% HADIR
6	Pertemuan Ke-6 Selasa, 15 April 2025 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : Elearning 1	Eva Nurinda, S.Farm., M.Sc., Apt.	Model kompartemen-satu terbuka: Pemberian IV Bolus data darah -	39	4	90.7%
7	Pertemuan Ke-7 Sabtu, 19 April 2025 Jam 10:30:00 - 12:10:00, Ruang : Elearning 1	Eva Nurinda, S.Farm., M.Sc., Apt.	Pleno dan workshop -	36	7	83.72%
8	Pertemuan Ke-8 Selasa, 20 Mei 2025 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : Elearning 10	Eva Nurinda, S.Farm., M.Sc., Apt.	Model Kompartemen-Dua : pemberian peroral -	43	0	100%
9	Pertemuan Ke-9 Sabtu, 31 Mei 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : Elearning 1	Eva Nurinda, S.Farm., M.Sc., Apt.	Model Kompartemen - Dua: Pemberian IV Bolus -	37	6	86.05%
10	Pertemuan Ke-10 Sabtu, 31 Mei 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : Elearning 10	Dr. Daru Estiningsih, S.Si., M.Sc., Apt.	Terapan farmakokinetika pada situasi klinis -	38	5	88.37%
11	Pertemuan Ke-11 Sabtu, 14 Juni 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : Elearning 1	Dr. Daru Estiningsih, S.Si., M.Sc., Apt.	Eliminasi dan Klirens; Farmakokinetika Non Linier • Klirens Renalis (model Klirens, penentuan klirens renal, Hub klirens thdp t 1/2 dan VD • Proses Eliminasi Enzim yang dapat Jenuh -	34	9	79.07%
12	Pertemuan Ke-12 Sabtu, 14 Juni 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : Elearning 10	Ari Susiana Wulandari, M.Sc., Apt.	Penyesuaian Dosis pada Penyakit Ginjal farmakokinetika pada penyakit ginjal	37	6	86.05%
13	Pertemuan Ke-13 Sabtu, 14 Juni 2025 Jam 14:45:00 - 16:25:00, Ruang : Elearning 10	Ari Susiana Wulandari, M.Sc., Apt.	Penyesuaian Dosis pada Penyakit Hepar -	40	3	93.02%

NO	PERTEMUAN HARI / TGL JAM	DOSEN PENGAMPU KELAS	MATERI YANG DISAMPAIKAN	JUMLAH HADIR MAHASISWA		
				HADIR	TIDAK HADIR	% HADIR
14	Pertemuan Ke-14 Selasa, 24 Juni 2025 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : Elearning 1	Eva Nurinda, S.Farm., M.Sc., Apt.	Pleno dan Workshop -	28	15	65.12%

Mengetahui, Ketua Program Studi

FARMASI



Rizal Fauzi, M.Clin.Pharm., Apt.

17201820561