

**JURNAL MENGAJAR DOSEN
TAHUN AKADEMIK 2025/2026 GANJIL**

Mata Kuliah : FA148 - BIOFARMASETIKA
 Dosen Pengampu : Rizal Fauzi, M.Clin.Pharm., Apt.
 Program Studi : FARMASI
 Sem/Kelas : 5/03
 Jumlah Peserta : 39
 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 Jumat, 03 Oktober 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : Elearning 10	Rizal Fauzi, M.Clin.Pharm., Apt.	1. Overview mata kuliah (penjelasan RPS mata kuliah dan integrasi dengan mata kuliah lain) 2. Kontrak kuliah Biofarmasetika 3. Konsep Dasar Biofarmasetika dan Farmakokinetika -	39	0	100%
2	Pertemuan Ke-2 Jumat, 10 Oktober 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : HAR 301	Rizal Fauzi, M.Clin.Pharm., Apt.	Teori pelepasan obat didalam tubuh -	36	3	92.31%
3	Pertemuan Ke-3 Jumat, 17 Oktober 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : HAR 301	Rizal Fauzi, M.Clin.Pharm., Apt.	Tahapan absorpsi (disolusi dan permeasi), sifat fisika-kimia obat (koefisien partisi, konstanta disosiasi), faktor - faktor yang berpengaruh dalam absorpsi obat -	35	4	89.74%
4	Pertemuan Ke-4 Jumat, 24 Oktober 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : Elearning 2	apt. Sri Suprapti, M.Farm.	Jenis-jenis transport obat dalam tubuh. -	39	0	100%

NO	PERTEMUAN HARI / TGL JAM	DOSEN PENGAMPU KELAS	MATERI YANG DISAMPAIKAN	JUMLAH HADIR MAHASISWA		
				HADIR	TIDAK HADIR	% HADIR
5	Pertemuan Ke-5 Sabtu, 25 Oktober 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : Elearning 10	apt. Sri Suprapti, M.Farm.	Farmakokinetika Obat di dalam tubuh -	38	1	97.44%
6	Pertemuan Ke-6 Jumat, 31 Oktober 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : Elearning 10	R.A. Dewinta Sukma Ananda, M.Biomed., Apt.	Bioavailibilitas (availibilitas relatif dan absolut), penilaian bioavailibilitas, parameter bioavailibilitas -	39	0	100%
7	Pertemuan Ke-7 Sabtu, 08 November 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : Elearning 10	R.A. Dewinta Sukma Ananda, M.Biomed., Apt.	perhitungan bioavailibilitas dan bioekivalensi -	35	4	89.74%
8	Pertemuan Ke-8 Jumat, 05 Desember 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM 101	Dr. Daru Estiningsih, S.Si., M.Sc., Apt.	Biofarmasi obat sediaan oral -	35	4	89.74%
9	Pertemuan Ke-9 Jumat, 12 Desember 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : HAR 301	Dr. Daru Estiningsih, S.Si., M.Sc., Apt.	Biofarmasiobat sediaan parenteral, pengaruh faktor formulasi obat sediaan parenteral thd bioavailibilitas -	28	11	71.79%
10	Pertemuan Ke-10 Jumat, 19 Desember 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : Elearning 10	Nurul Kusumawardani, S.Farm., Apt., M.Farm.	Biofarmasi obat sediaan rektal dan kulit -	33	6	84.62%
11	Pertemuan Ke-11 Jumat, 26 Desember 2025 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : HAR 301	Nurul Kusumawardani, S.Farm., Apt., M.Farm.	Biofarmasi obat sediaan obat mata dan paru - paru -	30	9	76.92%
12	Pertemuan Ke-12 Jumat, 02 Januari 2026 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : HAR 301	Apt. Tetie Herlina, M.Farm.	Faktor2 yang berpengaruh pada bioavailibilitas pada pemberian obat parenteral -	39	0	100%

NO	PERTEMUAN HARI / TGL JAM	DOSEN PENGAMPU KELAS	MATERI YANG DISAMPAIKAN	JUMLAH HADIR MAHASISWA		
				HADIR	TIDAK HADIR	% HADIR
13	Pertemuan Ke-13 Jumat, 09 Januari 2026 Jam 14:45:00 - 16:25:00, Ruang : MAM 101	Apt. Tetie Herlina, M.Farm.	Mempelajari ketersediaan hayati dalam tubuh -	28	11	71.79%
14	Pertemuan Ke-14 Sabtu, 10 Januari 2026 Jam 14:45:00 - 16:25:00, Ruang : Elearning 2	Apt. Tetie Herlina, M.Farm.	Mempelajari ketersediaan hayati dalam tubuh -	39	0	100%

Mengetahui, Ketua Program Studi
FARMASI



Rizal Fauzi, M.Clin.Pharm., Apt.
17201820561