



Cari Kelas



[← Kembali ke Daftar](#)

[🖨 Dosen ▾](#)

[🖨 Mahasiswa ▾](#)

[Detail Kelas \(/siakad/data_kelas/detail/425\)](/siakad/data_kelas/detail/425)

[Dosen Pengajar \(/siakad/data_pengajar/detail/425\)](/siakad/data_pengajar/detail/425)

[Peserta Kelas \(/siakad/list_peserta/425\)](/siakad/list_peserta/425)

[Jadwal Perkuliahan \(/siakad/list_perkuliahan/425\)](/siakad/list_perkuliahan/425)

[Presensi Kelas \(/siakad/list_absensi/425\)](/siakad/list_absensi/425)

[Nilai Perkuliahan \(/siakad/set_nilai/425\)](/siakad/set_nilai/425)

[Rekap Kuesioner \(/siakad/list_angketkelas/425\)](/siakad/list_angketkelas/425)

[RPS \(/siakad/view_rps/425\)](/siakad/view_rps/425)

Program Studi

S1 - Farmasi

Periode

2023 Genap

Mata Kuliah

FARP531 - Praktikum Analisis Obat - 1 SKS

Nama Kelas

K1-FR

Kurikulum

2019




Sistem Kuliah



Kapasitas


40


Peserta

25

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
1	Rabu, 6 Mar 2024 12:00 - 16:00	a.Asistensi b. GLP <hr/> a.Asistensi b. GLP	DIAN PURWITA SARI	100	25	100.00	
2	Rabu, 13 Mar 2024 12:00 - 16:00	a.Penetapan kadar parase tamol dalam tablet b.Spektrofotometri U V-Vis. <hr/> a.Penetapan kadar parase tamol dalam tablet b.Spektrofotometri U V-Vis.	DIAN PURWITA SARI	100	25	100.00	
3	Rabu, 20 Mar 2024 12:00 - 16:00	a.Analisis Kualitatif fenilbutazon dan natrium diklofenak. b.Kromatografi Lapis Tipis. <hr/> a.Analisis Kualitatif fenilbutazon dan natrium diklofenak. b.Kromatografi Lapis Tipis.	DIAN PURWITA SARI	100	25	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
4	Rabu, 27 Mar 2024 12:00 - 16:00	<p>a.Penetapan kadar flavono id. b.Spektrofotometri UV-Vis.</p> <hr/> <p>a.Penetapan kadar flavono id. b.Spektrofotometri UV-Vis.</p>	DIAN PURWITA SARI	100	25	100.00	
5	Rabu, 3 Apr 2024 12:00 - 16:00	<p>a.Penetapan kadar parasetamol dalam sampel hayati i. b.Spektrofotometri UV-Vis derivatisasi.</p> <hr/> <p>a.Penetapan kadar parasetamol dalam sampel hayati i. b.Spektrofotometri UV-Vis derivatisasi.</p>	DIAN PURWITA SARI	100	25	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
6	Rabu, 10 Apr 2024 12:00 - 16:00	<p>a.Analisis kualitatif morfin, amfetamin, methamfetamin, tetrahidroanabinol, kokain, benzodiazepin. b.Immunosay dengan testkit strip.</p> <hr/> <p>a.Analisis kualitatif morfin, amfetamin, methamfetamin, tetrahidroanabinol, kokain, benzodiazepin. b.Immunosay dengan testkit strip.</p>	DIAN PURWITA SARI	100	25	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
7	Rabu, 17 Apr 2024 12:00 - 16:00	<p>a.Analisis kualitatif morfin, amfetamin, methamfetamin, tetrahidroanabinol, kokain, benzodiazepin. b.Immunosay dengan testkit strip.</p> <hr/> <p>a.Analisis kualitatif morfin, amfetamin, methamfetamin, tetrahidroanabinol, kokain, benzodiazepin. b.Immunosay dengan testkit strip.</p>	DIAN PURWITA SARI	100	25	100.00	
8	Rabu, 24 Apr 2024 12:00 - 16:00	<p>RESPONSI</p> <hr/> <p>RESPONSI</p>	DIAN PURWITA SARI	100	25	100.00	