



Cari Kelas



[← Kembali ke Daftar](#)

[🖨 Dosen ▾](#)

[🖨 Mahasiswa ▾](#)

[Detail Kelas \(/siakad/data_kelas/detail/197\)](/siakad/data_kelas/detail/197)

[Dosen Pengajar \(/siakad/data_pengajar/detail/197\)](/siakad/data_pengajar/detail/197)

[Peserta Kelas \(/siakad/list_peserta/197\)](/siakad/list_peserta/197)

[Jadwal Perkuliahan \(/siakad/list_perkuliahan/197\)](/siakad/list_perkuliahan/197)

[Presensi Kelas \(/siakad/list_absensi/197\)](/siakad/list_absensi/197)

[Nilai Perkuliahan \(/siakad/set_nilai/197\)](/siakad/set_nilai/197)

[Rekap Kuesioner \(/siakad/list_angketkelas/197\)](/siakad/list_angketkelas/197)

[RPS \(/siakad/view_rps/197\)](/siakad/view_rps/197)

Program Studi

S1 - Farmasi

Periode

2023 Genap

Mata Kuliah

FARF518 - Elusidasi Struktur - 2 SKS

Nama Kelas

3A-FR

Kurikulum

2019





Sistem Kuliah





Kapasitas




40




Peserta


21

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
1	Kamis, 22 Feb 2024 10:00 - 13:00	Pengantar, Kontrak Perkuliahan, Pendahuluan Elusidasi Struktur (Bu Ipung)	DIAN PURWITA SARI	08	18	85.71	
2	Senin, 26 Feb 2024 10:00 - 11:40	1.Konsep dasar spektroskopi UV-VIS 2.Manfaat spektroskopi UV-Vis dalam analisis struktur (Bu Ipung)	DIAN PURWITA SARI	08	18	85.71	
3	Senin, 4 Mar 2024 10:00 - 11:40	1.Konsep dasar spektroskopi UV-VIS 2.Manfaat spektroskopi UV-Vis dalam analisis struktur (Bu Ipung)	DIAN PURWITA SARI	08	18	85.71	
4	Kamis, 14 Mar 2024 13:00 - 14:40	1.Konsep dasar spektroskopi IR 2.Manfaat spektroskopi IR dalam analisis struktur (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	18	85.71	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
5	Senin, 18 Mar 2024 10:00 - 11:40	1.Konsep dasar spektroskopi IR 2.Manfaat spektroskopi IR dalam analisis struktur (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	20	95.24	
6	Senin, 25 Mar 2024 10:00 - 11:40	1.Konsep dasar spektroskopi NMR 1D (1H dan 13C NMR) 2.Manfaat spektroskopi NMR 1D dalam analisis struktur (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	21	100.00	
7	Selasa, 2 Apr 2024 13:00 - 14:40	1.Konsep dasar spektroskopi NMR 1D (1H dan 13C NMR) 2.Manfaat spektroskopi NMR 1D dalam analisis struktur (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	18	85.71	
8	Senin, 8 Apr 2024 10:00 - 11:40	UJIAN TENGAH SEMESTER	DIAN PURWITA SARI	08	21	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
9	Senin, 29 Apr 2024 14:30 - 16:10	1.Konsep dasar spektroskopi NMR 2D (H MBC, HMQC, COSY, NOESY) 2.Manfaat spektroskopi NMR 2D dalam analisis struktur (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	21	100.00	
12	Senin, 6 Mei 2024 10:00 - 11:40	1.Menterjemahkan data spektroskopi dari data mentah menjadi struktur kimia 2. Cara membaca dan memahami tulisan penentuan struktur dari jurnal ilmiah (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	21	100.00	
10	Senin, 6 Mei 2024 10:00 - 11:40	1.Konsep dasar spektroskopi MS 2.Manfaat spektroskopi MS dalam analisis struktur (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	20	95.24	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
13	Senin, 13 Mei 2024 10:00 - 11:40	1.Menterjemahkan data spektroskopi dari data mentah menjadi struktur kimia 2. Cara membaca dan memahami tulisan penentuan struktur dari jurnal ilmiah (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	21	100.00	
11	Senin, 13 Mei 2024 13:00 - 14:40	1.Menterjemahkan data spektroskopi dari data mentah menjadi struktur kimia 2. Cara membaca dan memahami tulisan penentuan struktur dari jurnal ilmiah (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	21	100.00	
14	Senin, 20 Mei 2024 10:00 - 11:40	1.Menterjemahkan data spektroskopi dari data mentah menjadi struktur kimia 2. Cara membaca dan memahami tulisan penentuan struktur dari jurnal ilmiah (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	21	100.00	

Pert.	Waktu	Rencana & Realisasi Materi	Pengajar	Ruang	Hadir	%	Absen
15	Senin, 27 Mei 2024 10:00 - 11:40	1. Menterjemahkan data spektroskopi dari data mentah menjadi struktur kimia. 2. Cara membaca dan memahami tulisan penentuan struktur dari jurnal ilmiah (Pak Arief)	DIAN PURWITA SARI	08	21	100.00	
16	Senin, 3 Jun 2024 10:00 - 11:40	UJIAN AKHIR SEMESTER	DIAN PURWITA SARI	08	21	100.00	