



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Gasal 2024/2025

Kode Matakuliah : 232310820  
Matakuliah : Kimia Organik Farmasi  
Kelas : A  
Program Studi : Farmasi  
Dosen Pengampu : Dr. apt.DWI UTAMI, M.Si.; IIN NARWANTI, M.Sc; DIAN PRASASTI, M.Sc  
Jumlah Peserta : 85  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	24 September 2024	Pengertian dan ruang lingkup senyawa organik, jenis senyawa organik serta aplikasinya dalam bidang kefarmasian	86	DWI UTAMI, Dr. apt., M.Si.
2	01 Oktober 2024	Teori orbital atom dan pembentukan ikatan kimia serta sifat fisika kimia dan reaktivitas molekul	81	DWI UTAMI, Dr. apt., M.Si.
3	05 Oktober 2024	Teori orbital atom dan pembentukan ikatan kimia serta sifat fisika kimia dan reaktivitas molekul	85	DWI UTAMI, Dr. apt., M.Si.
4	12 Oktober 2024	Teori orbital atom dan pembentukan ikatan kimia serta sifat fisika kimia dan reaktivitas molekul	81	DWI UTAMI, Dr. apt., M.Si.
5	15 Oktober 2024	Senyawa hidrokarbon, stereokimia, senyawa alkohol, eter dan tio alkohol	83	IIN NARWANTI, M.Sc
6	22 Oktober 2024	Senyawa hidrokarbon, stereokimia, senyawa alkohol, eter dan tio alkohol	84	IIN NARWANTI, M.Sc
7	29 Oktober 2024	Senyawa hidrokarbon, stereokimia, senyawa alkohol, eter dan tio alkohol	84	IIN NARWANTI, M.Sc
8	26 November 2024	UTS	85	IIN NARWANTI, M.Sc
9	10 Desember 2024	Senyawa amina, senyawa alkil halida, dan senyawa benzene (aromatis)	83	IIN NARWANTI, M.Sc
10	11 Desember 2024	Senyawa amina, senyawa alkil halida, dan senyawa benzene (aromatis)	85	IIN NARWANTI, M.Sc
11	28 Desember 2024	Senyawa amina, senyawa alkil halida, dan senyawa benzene (aromatis)	79	DWI UTAMI, Dr. apt., M.Si.
12	04 Januari 2025	Senyawa amina, senyawa alkil halida, dan senyawa benzene (aromatis)	82	DIAN PRASASTI, M.Sc
13	28 Desember 2024	Identifikasi gugus fungsi berdasar spektra IR dan H-NMR	71	DIAN PRASASTI, M.Sc
14	09 Januari 2025	Kajian struktur dan sifat fisika kimia senyawa obat non karbonil dalam kompedia Farmakope Indonesia	85	DWI UTAMI, Dr. apt., M.Si.
15	10 Januari 2025	Kajian struktur dan sifat fisika kimia senyawa obat non karbonil dalam kompedia Farmakope Indonesia	85	DWI UTAMI, Dr. apt., M.Si.
16	23 Januari 2025	UAS	85	DWI UTAMI, Dr. apt., M.Si.