



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2024/2025

Kode Matakuliah : 232351011
Matakuliah : Praktikum Farmasi Perapotekan
Kelas : B2
Program Studi : Farmasi
Dosen Pengampu : Dr. apt.WAHYU WIDYANINGSIH, M.Si.; apt.Prita Anggraini Kartika Sari, S.Far., M.Farm.
Jumlah Peserta : 22
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	20 September 2024	Asistensi	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
2	27 September 2024	Pengenalan dan latihan responsi	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
3	04 Oktober 2024	Pretes : SP, penggolongan obat, penerimaan dan penyimpanan	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
4	11 Oktober 2024	Praktikum penggolongan, SP dan penyimpanan obat	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
5	18 Oktober 2024	Pretes perhitungan harga dan konversi obat	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
6	01 November 2024	Perhitungan jumlah obat, penimbangan, copy resep	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
7	22 November 2024	Praktikum peracikan dan pembuatan copy resep	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
8	29 November 2024	skrining kilis gastrointestinal dan KIE	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
9	25 Oktober 2024	praktikum perhitungan harga obat	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
10	07 Desember 2024	skrining dan KIE obat kardiovaskuler	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
11	14 Desember 2024	4. Skrining resep dan Drug Related Problem (DRP), konversi dosis, KIE	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
12	21 Desember 2024	4. Skrining resep dan Drug Related Problem (DRP), konversi dosis, KIE	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
13	21 Desember 2024	4. Skrining resep dan Drug Related Problem (DRP), konversi dosis, KIE	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
14	28 Desember 2024	4. Skrining resep dan Drug Related Problem (DRP), konversi dosis, KIE	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
15	04 Januari 2025	4. Skrining resep dan Drug Related Problem (DRP), konversi dosis, KIE	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
16	09 Januari 2025	4. Skrining resep dan Drug Related Problem (DRP), konversi dosis, KIE	22	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.