



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2024/2025

Kode Matakuliah : 224510920
Matakuliah : Farmakologi Molekuler
Kelas : Farmakologi Molekuler
Program Studi : Farmasi
Dosen Pengampu : MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.; Dr. WAHYU WIDYANINGSIH, M.Si., Apt.
Jumlah Peserta : 9
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	19 September 2024	Prinsip kerja obat	9	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt.
2	03 Oktober 2024	Kanal ion sebagai target kerja obat	9	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt.
3	10 Oktober 2024	Enzim sebagai target kerja obat	9	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt.
4	17 Oktober 2024	Transporter sebagai target kerja obat	8	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt.
5	24 Oktober 2024	Konsep reseptor dan interaksi obat dan reseptor	8	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt.
6	31 Oktober 2024	presentasi tentang mekanisme kerja obat pada reseptor	9	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt.
7	02 November 2024	Presentasi prinsip kerja obat pada reseptor	9	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt.
8	25 November 2024	UTS	9	MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.
9	05 Desember 2024	Autonomic nerve system and molecular pharmacology of herbs	9	MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.
10	16 Desember 2024	mekanisme kerja syaraf otonom dari herbal	9	MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.
11	02 Desember 2024	Autonomic nerve system and herbs mekanisme	9	MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.
12	16 Desember 2024	Presentasi sesuai materi tesis	9	MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.
13	09 Januari 2025	presentasi sesuai materi tesis	9	MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.
14	19 Desember 2024	Presentasi penelitian diabetes	9	MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.
15	03 Januari 2025	Presentasi sesuai materi tesis	8	MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.
16	15 Januari 2025	UAS	9	MOCH. SAIFUL BACHRI, Dr. M.Si. Apt.

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