



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 : 17
Jumlah Pertemuan : 16

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