



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2024/2025

Kode Matakuliah : 218120430
Matakuliah : Farmakologi dan Toksikologi
Kelas : A
Program Studi : Doktor Ilmu Farmasi
Dosen Pengampu : apt.MOCH. SAIFUL BACHRI, M.Si., Ph.D.; Dr. drh.SAPTO YULIANI, M.P.; Dr. apt.WAHYU WIDYANINGSIH, M.Si.
Jumlah Peserta : 4
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	21 September 2024	Farmakologi toksikologi, uji praklinik dan riset S3 di korea	4	MOCH. SAIFUL BACHRI, apt., M.Si., Ph.D.
2	28 September 2024	2. Mekanisme molekuler berbagai penyakit (kardiovaskuler, pernafasan, sistem imun, keganasan)	4	SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P.
3	09 Oktober 2024	Azaz umum toksikologi	4	SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P.
4	17 Oktober 2024	Toksikologi	4	SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P.
5	30 Oktober 2024	presentasi dan diskusi percobaan farmakologi pada proposal disertasi	3	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
6	30 Oktober 2024	Presentasi percobaan farmakologi dan toksikologi dari proposal disertasi	3	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
7	05 November 2024	Riset disertasi Rheumatoid arthritis	4	MOCH. SAIFUL BACHRI, apt., M.Si., Ph.D.
8	12 November 2024	UTS	4	SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P.
9	30 November 2024	Penugasan	4	SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P.
10	08 Januari 2025	Penugasan terkait rancangan percobaan farmakologi dan toksikologi sesuai disertasi	4	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
11	11 Januari 2025	DM dan mekanisme molekuler	4	MOCH. SAIFUL BACHRI, apt., M.Si., Ph.D.
12	12 Januari 2025	Gastroprotektor dari bahan alam	4	MOCH. SAIFUL BACHRI, apt., M.Si., Ph.D.
13	18 November 2024	Uji histopatologik	4	SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P.
14	10 Desember 2024	uji -uji praklinik	4	SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P.
15	18 Desember 2024	Diskusi uji toksikologi yang digunakan pada disertasi	4	WAHYU WIDYANINGSIH, Dr. apt., M.Si.
16	15 Januari 2025	UAS	4	MOCH. SAIFUL BACHRI, apt., M.Si., Ph.D.

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