



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 218120430
Matakuliah : Farmakologi dan Toksikologi
Kelas : A
Program Studi : Ilmu Farmasi
Dosen Pengampu : Dr.WAHYU WIDYANINGSIH, M.Si., Apt.; Dr. drh.SAPTO YULIANI, M.P.
Jumlah Peserta : 3
Jumlah Pertemuan : 16

| No. | Tanggal | Topik atau Materi | Jumlah Mahasiswa Hadir | Dosen Hadir |
|-----|-----------------|---|------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 13 Mei 2022 | Konsep mekanisme ketoksikan zat toksik model penyakit pada hewan uji berdasarkan aspek gangguan struktural, fungsional dan biokimiawi | 1 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 2 | 05 Mei 2023 | Pengantar kuliah farmakologi dan toksikologi | 3 | WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt. |
| 3 | 10 Mei 2023 | Prinsip kerja obat | 3 | WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt. |
| 4 | 11 Mei 2023 | Azas toksikologi untuk mendasari konsep ketoksikan induktor model penyakit hewan uji | 1 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 5 | 12 Mei 2023 | Konsep uji farmakologik-toksikologi dalam rancangan penelitian | 1 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 6 | 12 Mei 2023 | Reseptor dan konsep interaksi obat dan reseptor | 3 | WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt. |
| 7 | 16 Mei 2023 | Histopatologi | 1 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 8 | 26 Mei 2023 | UTS | 3 | WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt. |
| 9 | 23 Juli 2023 | Nekropsi dan uji biokimiawi pd hewan uji | 3 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 10 | 28 Juli 2023 | Diskusi persiapan uji in vivo | 2 | WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt. |
| 11 | 30 Juli 2023 | UTS | 3 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 12 | 01 Agustus 2023 | Uji Farmakologi | 2 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 13 | 04 Agustus 2023 | UAS | 3 | SAPTO YULIANI, Dr. drh., M.P. |
| 14 | 12 Agustus 2023 | Pencarian jurnal uji model diabetes | 3 | WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt. |
| 15 | 12 Agustus 2023 | Pencarian jurnal uji model kelebihan zat besi | 3 | WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt. |
| 16 | 12 Agustus 2023 | Pencarian jurnal tentang pengujian antioksidan in vivo | 3 | WAHYU WIDYANINGSIH, Dr., M.Si., Apt. |

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