



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 182341111
Matakuliah : Praktikum Fitokimia
Kelas : A4
Program Studi : Farmasi
Dosen Pengampu : Dr.rer.natSRI MULYANINGSIH, M.Si.,Apt
Jumlah Peserta : 18
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	13 Maret 2023	asistensi	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
2	18 Maret 2023	General test	17	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
3	20 Maret 2023	Tutorial P1 Isolasi minyak atsiri	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
4	27 Maret 2023	Praktikum P1 Isolasi minyak atsiri	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
5	03 April 2023	tutorial P2 Isolasi etil para metoksi sinamat	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
6	10 April 2023	Praktikum P2 Isolasi etil para metoksi sinamat	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
7	03 Mei 2023	Tutorial p3 isolasi alkaloid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
8	08 Mei 2023	Praktikum P3 Isolasi alkaloid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
9	29 Mei 2023	Tutorial P4 Poliketida	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
10	05 Juni 2023	Praktikum P4 Isolasi asam usnat	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
11	12 Juni 2023	Tutorial P5 Isolasi flavonoid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
12	19 Juni 2023	Praktikum P5 Isolasi flavonoid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
13	26 Juni 2023	Tutorial P6 Identifikasi parsial flavonoid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
14	03 Juli 2023	Praktikum P6 Identifikasi parsial flavonoid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
15	15 Juli 2023	Review Praktikum	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
16	08 Agustus 2023	Responsi	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt

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