



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 232331011  
Matakuliah : Praktikum Fitokimia  
Kelas : III C3  
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	30 September 2023	Asistensi	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
2	01 Oktober 2023	General test	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
3	07 Oktober 2023	Tutorial P1 Minyak atsiri	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
4	14 Oktober 2023	Praktikum P1 MInyak atsiri	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
5	21 Oktober 2023	Tutorial P2 EPMS	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
6	28 Oktober 2023	Praktikum P2 EPMS	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
7	04 November 2023	Tutorial P3 alkaloid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
8	25 November 2023	Praktikum P3 isolasi dan identifikasi alkaloid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
9	25 November 2023	Tutorial P4 isolasi dan identifikasi asam usnat	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
10	02 Desember 2023	Praktikum P4 isolasi dan identifikasi asam usnat	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
11	09 Desember 2023	Tutorial P5 isolasi dan identifikasi flavonoid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
12	16 Desember 2023	Praktikum P5 isolasi dan identifikasi asam usnat	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
13	23 Desember 2023	Tutorial P6 identifikasi struktur parsial flavonoid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
14	23 Desember 2023	Praktikum P6 Identifikasi struktur parsial flavonoid	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
15	30 Desember 2023	Review Praktikum	18	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
16	06 Januari 2024	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.