



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 218120230  
Matakuliah : Pengembangan Obat Bahan Alam  
Kelas : A  
Program Studi : Ilmu Farmasi  
Dosen Pengampu : Dr. dr.AKROM, M.Kes.; Dr.LAELA HAYU NURANI, M.Si., Apt.; Dr.DWI UTAMI, M.Si., Apt.; Dr.KINTOKO, S.F., M.Sc., Apt.  
Jumlah Peserta : 8  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	16 Maret 2024	Keanekaragaman struktur metabolit di tinjau dari aspek biosintesis, metabolit primer, sekunder terkait aspek aktivitas biologis.	4	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
2	02 Mei 2024	Authentifikasi Bahan Baku Herbal,	8	AKROM, Dr. dr., M.Kes.
3	10 Mei 2024	Authentifikasi Bahan Baku Herbal,	8	AKROM, Dr. dr., M.Kes.
4	03 Mei 2024	Aplikasi teknik identifikasi atas dasar karakteristik senyawa bahan alam, dan elusidasi struktur senyawa bahan alam	8	AKROM, Dr. dr., M.Kes.
5	15 Mei 2024	Pengembangan metode isolasi senyawa bahan alam	8	AKROM, Dr. dr., M.Kes.
6	20 April 2024	Aplikasi teknik identifikasi atas dasar karakteristik senyawa bahan alam, dan elusidasi struktur senyawa bahan alam (docking molekular)	8	DWI UTAMI, Dr., M.Si., Apt.
7	27 April 2024	Aplikasi teknik identifikasi atas dasar karakteristik senyawa bahan alam, dan elusidasi struktur senyawa bahan alam (Docking molekular)	8	DWI UTAMI, Dr., M.Si., Apt.
8	13 Mei 2024	UTS	8	DWI UTAMI, Dr., M.Si., Apt.
9	08 Juni 2024	Aplikasi teknik identifikasi atas dasar karakteristik senyawa bahan alam, dan elusidasi struktur senyawa bahan alam (Multiple ligand docking)	8	DWI UTAMI, Dr., M.Si., Apt.
10	29 Juni 2024	Pengembangan Obat Bahan Alam, Presentasi proposal disertasi	8	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
11	06 Juli 2024	Penelitian Pengembangan Obat Bahan Alam	8	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
12	01 Juni 2024	Aplikasi teknik identifikasi atas dasar karakteristik senyawa bahan alam, dan elusidasi struktur senyawa bahan alam	8	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
13	08 Juni 2024	Produksi Metabolit dari Mikroba, Rekayasa Produksi Metabolit dari Mikroba,	8	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
14	15 Juni 2024	Produksi Metabolit dari Mikroba, Rekayasa Produksi Metabolit dari Mikroba,	8	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
15	22 Juni 2024	Metabolomik	8	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
16	22 Juni 2024	Metabolomik	8	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.

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