



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2024/2025

Kode Matakuliah : 218120230
Matakuliah : Pengembangan Obat Bahan Alam
Kelas : A
Program Studi : Doktor Ilmu Farmasi
Dosen Pengampu : Prof. Dr. dr.AKROM, M.Kes.; Dr. apt.ARIF BUDI SETIANTO, M.Si.; Dr. apt.LAELA HAYU NURANI, M.Si.;
Dr. apt.KINTOKO, S.F., M.Sc.
Jumlah Peserta : 7
Jumlah Pertemuan : 15

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	20 September 2024	Keanekaragaman struktur metabolit di tinjau dari aspek biosintesis, metabolit primer, sekunder terkait aspek aktivitas biologis.	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
2	27 September 2024	Authentifikasi Bahan Baku Herbal,	7	AKROM, Prof. Dr. dr., M.Kes.
3	10 Oktober 2024	Authentifikasi Bahan Baku Herbal,	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
4	11 Oktober 2024	Pengembangan metode isolasi senyawa bahan alam	7	AKROM, Prof. Dr. dr., M.Kes.
5	25 Oktober 2024	Pengembangan metode isolasi senyawa bahan alam	7	AKROM, Prof. Dr. dr., M.Kes.
6	01 November 2024	Aplikasi teknik identifikasi atas dasar karakteristik senyawa bahan alam, dan elusidasi struktur senyawa bahan alam	6	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
7	05 November 2024	Aplikasi teknik identifikasi atas dasar karakteristik senyawa bahan alam, dan elusidasi struktur senyawa bahan alam	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
8	06 Januari 2025	Aplikasi teknik identifikasi atas dasar karakteristik senyawa bahan alam, dan elusidasi struktur senyawa bahan alam	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
9	04 Januari 2025	Produksi Metabolit dari Mikroba, Rekayasa Produksi Metabolit dari Mikroba,	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
10	07 Januari 2025	Produksi Metabolit dari Mikroba, Rekayasa Produksi Metabolit dari Mikroba,	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
11	10 Desember 2024	Pengembangan metode isolasi senyawa bahan alam	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
12	07 Januari 2025	Produksi Metabolit dari Mikroba, Rekayasa Produksi Metabolit dari Mikroba,	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
13	03 Januari 2025	Produksi Metabolit dari Mikroba, Rekayasa Produksi Metabolit dari Mikroba,	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
14	07 Januari 2025		7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.
15	02 Desember 2024	Metabolomik	7	LAELA HAYU NURANI, Dr. apt., M.Si.

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