



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 232310320  
Matakuliah : Biologi Seluler dan Molekuler  
Kelas : IC  
Program Studi : Farmasi  
Dosen Pengampu : Prof., Dr.NANIK SULISTYANI, M.Si., Apt.; Dr.rer.natSRI MULYANINGSIH, M.Si.,Apt; Dr.LAELA HAYU NURANI, M.Si., Apt.  
Jumlah Peserta : 81  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	19 September 2023	Pendahuluan Biologi Sel dan Molekuler	80	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
2	26 September 2023	Organela sel	78	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
3	10 Oktober 2023	Membran sel dan mekanisme transport	81	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
4	12 Oktober 2023	Badan golgi dan Lisosom	81	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
5	17 Oktober 2023	Komunikasi sel	81	NANIK SULISTYANI, Prof., Dr., M.Si., Apt.
6	24 Oktober 2023	Sistem imun	81	NANIK SULISTYANI, Prof., Dr., M.Si., Apt.
7	31 Oktober 2023	Inti sel, asam nukleat dan mitokondria	80	NANIK SULISTYANI, Prof., Dr., M.Si., Apt.
8	21 November 2023	Replikasi DNA	80	NANIK SULISTYANI, Prof., Dr., M.Si., Apt.
9	28 November 2023	Transkripsi	81	NANIK SULISTYANI, Prof., Dr., M.Si., Apt.
10	05 Desember 2023	Regulasi gen	80	NANIK SULISTYANI, Prof., Dr., M.Si., Apt.
11	28 Desember 2023	mutasi	81	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
12	19 Desember 2023	Ribosom dan translasi	81	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
13	02 Januari 2024	Teknik Biologi Molekuler	79	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
14	03 Januari 2024	Studi kasus	80	LAELA HAYU NURANI, Dr., M.Si., Apt.
15	04 Januari 2024	Rekayasa genetika	77	SRI MULYANINGSIH, Dr.rer.nat, M.Si.,Apt
16	15 Januari 2024	UAS	81	NANIK SULISTYANI, Prof., Dr., M.Si., Apt.

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