



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 191760520  
Matakuliah : Kultur Jaringan  
Kelas : B  
Program Studi : Biologi  
Dosen Pengampu : Dr.Novi Febrianti, S.Si., M.Si.; Dra.Hj. Zuchrotus Salamah, M.Si.  
Jumlah Peserta : 17  
Jumlah Pertemuan : 15

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	15 Maret 2023	pengantar KJT, sejarah KJT, dasar-dasar KJT, metode dalam KJT	16	Hj. Zuchrotus Salamah, Dra., M.Si.
2	22 Maret 2023	• Teknik sterilisasi • Alat dan bahan dalam KJT • Media • Hambatan dalam KJT	16	Hj. Zuchrotus Salamah, Dra., M.Si.
3	05 April 2023	perkecambahan in-vitro; kultur kalus; kultur meristem	16	Hj. Zuchrotus Salamah, Dra., M.Si.
4	12 April 2023	kultur sel; kultur protoplas - isolasi protoplas dan fusi protoplas	16	Hj. Zuchrotus Salamah, Dra., M.Si.
5	03 Mei 2023	Kultur anther dan kultur mikrospora	17	Hj. Zuchrotus Salamah, Dra., M.Si.
6	08 Mei 2023	Aplikasi kultur jaringan dalam pemuliaan tanaman	17	Hj. Zuchrotus Salamah, Dra., M.Si.
7	12 Mei 2023	Aplikasi kultur jaringan dalam menghasilkan metabolit sekunder; review materi ; kuis	17	Hj. Zuchrotus Salamah, Dra., M.Si.
8	31 Mei 2023	Prinsip & Teknik Dasar Kultur Jaringan Hewan	16	Novi Febrianti, Dr., S.Si., M.Si.
9	07 Juni 2023	APLIKASI KULTUR JARINGAN HEWAN DALAM PENGEMBANGAN OBAT	15	Novi Febrianti, Dr., S.Si., M.Si.
10	14 Juni 2023	APLIKASI KULTUR JARINGAN	17	Novi Febrianti, Dr., S.Si., M.Si.
11	14 Juni 2023	APLIKASI KULTUR SEL PADA BIDANG KESEHATAN	17	Novi Febrianti, Dr., S.Si., M.Si.
12	05 Juli 2023	APLIKASI KULTUR JARINGAN PADA KESEHATAN	16	Novi Febrianti, Dr., S.Si., M.Si.
13	06 Juli 2023	APLIKASI KULTUR JARINGAN PADA PEMBUATAN VAKSIN	16	Novi Febrianti, Dr., S.Si., M.Si.
14	06 Juli 2023	Aplikasi Kultur Jaringan	16	Novi Febrianti, Dr., S.Si., M.Si.
15	29 Juli 2023	UAS	17	Hj. Zuchrotus Salamah, Dra., M.Si.

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