



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

JURNAL PERKULIAHAN AGROTEKNOLOGI 2022/2023 GANJIL

MATA KULIAH : Konservasi Sumber Daya Lahan

NAMA DOSEN : Erlina Rahmayuni, SP, MP

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : A-1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 20 September 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Pendahuluan	Kontrak Perkuliahan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pendahuluan	(19 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
2	Selasa, 27 September 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Latar belakang SDL	Latar belakang, defenisi dan tujuan konservasi SDL	(19 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
3	Selasa, 4 Oktober 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Sifat tanah sebagai sumber daya konservasi	menjelaskan sifat tanah sebagai sumberdaya konservasi Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Sifat tanah sbg sumber daya konservasi	(19 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
4	Selasa, 11 Oktober 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Degradasi Lahan	Faktor-faktor penyebab terjadinya degradasi lahan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Degradasai lahan	(19 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
5	Selasa, 18 Oktober 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	perubahan iklim global	perubahan iklim global Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Perubahan iklim global	(18 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	

6	Selasa, 25 Oktober 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Erosi dan faktor2 penyebabnya	erosi dan faktor2 penyebabnya Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Erosi	(19 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
7	Selasa, 1 November 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Metoda Konservasi Tanah dan Air	metoda konservasi tanah dan air Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Metoda KTA	(19 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
8	Selasa, 8 November 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	UTS	UTS	(19 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

JURNAL PERKULIAHAN AGROTEKNOLOGI 2022/2023 GANJIL

MATA KULIAH : Konservasi Sumber Daya Lahan

NAMA DOSEN : Erlina Rahmayuni, SP, MP

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : A-1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Selasa, 15 November 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Daerah Aliran sungai	Daerah aliran sungai	(20 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
10	Selasa, 22 November 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Metode KOnservasi	Metode2 konservasi di lapangan	(20 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
11	Selasa, 29 November 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Konservasi SDL	KOnservasi SDL	(20 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
12	Selasa, 6 Desember 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	konservasi SDL	KOnservasi SDL	(20 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
13	Selasa, 13 Desember 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Konservasi SDL	Konservasi SDL	(20 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
14	Selasa, 20 Desember 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	Konservasi SDL	Konservasi SDL	(20 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
15	Selasa, 27 Desember 2022	14:15	15:55	06213	Selesai	KOnservasi SDL	Konservasi SDL	(20 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	
16	Selasa, 3 Januari 2023	14:15	15:55	06213	Terjadwal			(0 / 20)	Erlina Rahmayuni, SP, MP	

Jakarta, 15 Februari 2023
Ketua Prodi Agroteknologi

Dr. Ade Sumiahadi, S.P., M.Si.
NIDN. 0320098901