



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeude 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 2023/2024 GANJIL

MATA KULIAH : Konservasi Sumber Daya Lahan

NAMA DOSEN : Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : C

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | RENCANA MATERI | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MHS | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|---------------------------|-------|---------|-------|---------|------------------------------|--|---------------|------------------------------|--------------|
| 1 | Selasa, 26 September 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Pendahuluan | Kontrak Perkuliahan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pendahuluan, dan Pendahuluan | (7 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 2 | Selasa, 3 Oktober 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Latarbelakang Konservasi SDL | Latarbelakang Materi Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Label KSDL | (8 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 3 | Selasa, 10 Oktober 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | sifat tanah | sifat tanah Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah 3, Sifat tanah sbg KDL, dan Sifat Tanah | (8 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 4 | Selasa, 17 Oktober 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Degradasi tanah | Degradasi tanah Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Bahan 4, dan Bahan 4 | (8 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 5 | Selasa, 24 Oktober 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Perubahan Iklim Global | Perubahan Iklim Global Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Bahan 5 | (8 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 6 | Selasa, 31 Oktober 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Faktor Penyebab erosi | Faktor Penyebab Erosi Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah bahan 6, dan erosi | (9 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|-------|-------|--|---------|-------|--|---------|------------------------------|--|
| 7 | Selasa, 7 November 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Erosi | Erosi | (8 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 8 | Selasa, 14 November 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | UTS | UTS Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah UTS | (9 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |

Jakarta, 2 Februari 2024
Ketua Prodi
Agroteknologi / -

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



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui 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 2023/2024 GANJIL

MATA KULIAH : Konservasi Sumber Daya Lahan

NAMA DOSEN : Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : C

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | RENCANA MATERI | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MHS | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|--------------------------|-------|---------|-------|---------|-----------------------|---|---------------|------------------------------|--------------|
| 9 | Selasa, 21 November 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Prediksi Erosi | Prediksi Erosi | (8 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 10 | Selasa, 28 November 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Metode KTA | Metode KTA | (7 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 11 | Selasa, 5 Desember 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | DAS | DAS Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah 11, dan bahan 11 | (8 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 12 | Selasa, 12 Desember 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Pengelolaan DAS | Pengelolaan DAS | (8 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 13 | Selasa, 19 Desember 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Metode KTA | Metode KTA Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah 13 | (7 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 14 | Selasa, 26 Desember 2023 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | usaha tani konservasi | usaha tani konservasi Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah 14 | (9 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
| 15 | Selasa, 2 Januari 2024 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Persentasi | Persentasi | (9 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|-------|-------|--|---------|--|--|---------|------------------------------|--|
| 16 | Selasa, 16 Januari 2024 | 20:20 | 22:00 | | Selesai | Konservasi SDL dengan sistem wahana tani | Konservasi SDL dengan sistem wahana tani Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ujian Akhir Semester | (8 / 9) | Dr. Erlina Rahmayuni, SP, MP | |
|----|-------------------------|-------|-------|--|---------|--|--|---------|------------------------------|--|

Jakarta, 2 Februari 2024
Ketua Prodi
Agroteknologi / -

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

