



# 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 2023/2024 GENAP

MATA KULIAH : Teknologi Panen dan Pascapanen

NAMA DOSEN : Ir Rosdiana, Msi

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : A-2

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 5 Maret 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 1	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Kontrak Perkuliahan- Pengertian pra panen, panen, dan pasca panen- Faktor yang mempengaruhi pemanenan dan mutu produk	(22 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
2	Selasa, 12 Maret 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 2	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Ruang lingkup panen dan pascapanen- Permasalahan dalam teknologi panen dan pasca panen Perancangan penanganan pasca panen untuk peningkatan produksi dan konsumsi	(20 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
3	Selasa, 19 Maret 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 3	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Sasaran pengembangan- Sistem penanganan pascapanen Pengelompokan penanganan teknologi pascapanen (primer dan sekunder)	(23 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
4	Selasa, 26 Maret 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 4	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Indeks ketuaan- Sistem panen Penanganan di lahan	(18 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	

5	Selasa, 23 April 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 5	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Klasifikasi buah berdasarkan sifat alami dari dinding buah- Pengelompokan sayuran berdasarkan bagian yang dimanfaatkan- Karakteristik umbi-umbian- Karakteristik biji-bijian- Karakteristik hasil perkebunan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #5	(23 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
6	Selasa, 30 April 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 6	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Tujuan dan pengendalian penyimpanan- Prinsip penyimpanan Kegiatan di gudang penyimpanan	(23 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
7	Selasa, 7 Mei 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 7	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Penyimpanan dengan pendinginan- Penyimpanan dengan CAS- Penyimpanan dengan MAS- Penyimpanan dengan hipobarik (tek rendah)- Iradiasi dan kimiawi	(23 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
8	Selasa, 14 Mei 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 8 - Ujian Tengah Semester (UTS)	Evaluasi hasil belajar tengah semester	(23 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
9	Selasa, 21 Mei 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 9	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Hubungan sters dengan pascapanen- Stres suhu tinggi dan rendah- Stres suhu beku dan Stres air Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #9	(23 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
10	Selasa, 28 Mei 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 10	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Stres oksigen- Stres etilen- Stres mekanis	(23 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
11	Selasa, 4 Juni 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 11	Menjelaskan dan menerangkan tentang: Precooling, Trimming, Pembersihan, Aplikasi Fungisida dan pelilinan, Sortasi, Grading, Pendinginan, Pemeraman dan degreening	(15 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	

12	Selasa, 11 Juni 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 12	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Pengendalian suhu- Penggunaan wadah pengemas yang tepat- Pola pemuatan komoditas- Transportasi curah Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #12	(18 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
13	Selasa, 18 Juni 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 13	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Sifat dan jenis komoditas- Pemilihan sarana transportasi- Palet dan pemaletan- Transportasi berdasarkan Jarak Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #13	(15 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
14	Selasa, 25 Juni 2024	07:30	09:10	06214	Selesai	Pertemuan 14	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Hama pasca panen dan cara pengendalian hama- Penyakit pasca panen dan cara pengendalian Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #14	(16 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
15	Selasa, 25 Juni 2024	14:00	15:45	06212	Selesai	Pertemuan 15	Menjelaskan dan menerangkan tentang:- Prosedur karantina - Perlakuan dalam tindakan karantina Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi Pembelajaran #15	(22 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	
16	Selasa, 9 Juli 2024	07:30	09:10	06214	Terjadwal	Pertemuan 16 - Ujian Akhir Semester	Evaluasi hasil belajar akhir semester	(0 / 23)	Ir Rosdiana, Msi	

Jakarta, 25 Juli 2024

Ketua Prodi

Agroteknologi / -

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

NIDN. 0320098901