



SURAT KEPUTUSAN

No: 002/Skep/AK/II/2024

DIREKTUR POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Menimbang :

1. Bahwa untuk memenuhi pelaksanaan kegiatan proses pendidikan Politeknik LPP Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024 Semester Genap Program Studi Teknologi Rekayasa Kimia Industri, Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan, Akuntansi, Budidaya Tanaman Perkebunan, Pengelolaan Perkebunan dan Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan, perlu adanya pengangkatan Dosen, Asisten dan Laboran.
2. Bahwa sebagai balas jasa tersebut perlu diberikan honorarium.

Mengingat :

1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
3. Undang-Undang No. 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen
4. Sertifikat Akreditasi Institusi No. 106/SK/BAN-PT/Akred/PT/II/2021

Memutuskan

Menetapkan :

1. Mengangkat Saudara yang namanya tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini sebagai Dosen. Asisten dan Laboran di Politeknik LPP Yogyakarta pada semester Genap Tahun Akademik 2023/2024
2. Tugas Dosen tersebut adalah memberikan kuliah sesuai dengan mata kuliah yang tersebut dalam lampiran Surat Keputusan ini serta memberikan ujian pada pertengahan dan akhir semester serta memberikan penilaian akhir kepada mahasiswa.
3. Tugas Asisten adalah
 - a. Melaksanakan pembimbingan praktikum kepada mahasiswa sesuai dengan jadwal dan tujuan praktikum.
 - b. Memberikan penilaian harian (tes, praktikum dan laporan) terhadap mahasiswa
 - c. Mengawasi pelaksanaan responsi dan memberikan penilaian
 - d. Mengarahkan mahasiswa dan memberi comoh untuk melaksanakan budaya K3 di laboratorium selama kegiatan praktikum
 - e. Bertanggungjawab terhadap kelancaran setiap mata acara praktikum yang dibimbingnya.
 - f. Membantu penyusunan bahan soal untuk responsi
 - g. Melakukan koordinasi dengan dosen dan teknisi laboratorium
4. Tugas Laboran adalah
 - a. Membantu persiapan pelaksanaan praktikum

- b. Bertanggung jawab pada penyediaan fasilitas peralatan dan bahan yang dibutuhkan selama praktikum
 - c. Membantu pelaksanaan administrasi harian praktikum di masing-masing laboratorium
 - d. Membantu pelaksanaan implementasi K3 di laboratorium selama kegiatan praktikum
 - e. Melakukan koordinasi dengan dosen dan asisten praktikum
5. Surat keputusan ini berlaku mulai awal semester Genap **05 Februari 2024** sampai dengan berakhirnya masa perkuliahan, dengan catatan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan ditinjau kembali dan diadakan perubahan sebagaimana mestinya.

Demikian Surat Keputusan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.



Ir. Muhammad Mustangin, ST., M.Eng., IPM

LAMPIRAN SK NO 002/Skep/AK/II/2024
PROGRAM STUDI D4 PENGELOLAAN PERKEBUNAN

NO	DOSEN	MATA KULIAH	SKS		SMT	KELAS
			T	P		
1	SAKTIYONO SIGIT TRI PAMUNGKAS, S.P, M.P	PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	1	2	BLU
		PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	1	2	REG B
		PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	1	2	REG A
		DASAR PEMULIAAN TANAMAN	1	1	2	REG A
		DASAR PEMULIAAN TANAMAN	1	1	2	REG B
2	Dr. ANNA KUSUMAWATI, S.P, M.Sc	APLIKASI KOMPUTER II	1	2	4	REG B
		APLIKASI KOMPUTER II	1	2	4	REG A
		APLIKASI KOMPUTER II	1	2	4	BLU
		PROJECT MUTU	0	2	6	BLU
3	AZHARI RIZAL, S.Tr., M.M.A	ANALISA USAHA TANI	1	1	4	REG A
		BT KELAPA SAWIT I	1	0	2	REG B
		BT KELAPA SAWIT I	1	0	2	REG A
		EKONOMI PERTANIAN	1	1	6	BLU
		BUDGETING	1	1	2	REG B
		SUSTAINABILITY	1	2	6	BLU
		BUDGETING	1	1	2	REG A
		BUDGETING	1	1	2	BLU
		ANALISA USAHA TANI	1	1	4	REG B
4	Dr. Radi	MEKTAN & PENGENALAN ALSINTAN	1	2	4	REG B
		MEKTAN & PENGENALAN ALSINTAN	1	2	4	REG A
5	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	MANEJEMEN PRODUKSI PERKEBUNAN	2	1	6	REG
		MANAJEMEN PRODUKSI KELAPA SAWIT	2	1	4	BLU
		BT TEBU II	1	2	4	REG A
		BT TEBU II	1	2	4	REG B
		BAHAN TANAM KELAPA SAWIT	1	2	2	BLU
6	Ir. GALUH BANOWATI, M.Sc.	BT SAWIT II	2	1	4	REG A
		BT SAWIT II	2	1	4	REG B
		BUDIDAYA TANAMAN ALTERNATIF	1	2	6	REG B
		BT KELAPA SAWIT I	1	0	2	REG A
		BT KELAPA SAWIT I	1	0	2	REG B
		BUDIDAYA TANAMAN ALTERNATIF	1	2	6	REG A
7	IRFAN NURUDIN	PENDIDIKAN AGAMA	1	1	2	BLU
8	RINA EKAWATI, S.P, M.Si	FISIOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	2	REG B
		FISIOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	2	REG A
		FISIOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	2	BLU
9	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	MANEJEMEN PRODUKSI PERKEBUNAN	2	1	6	REG
		MANAJEMEN LINGKUNGAN SOSIAL PERKEBUNAN	2	0	6	BLU
		SUSTAINABILITY	1	2	6	BLU
		MANAJEMEN PRODUKSI KELAPA SAWIT	1	2	4	BLU
10	HARTINI, S.P, M.Sc.	STUDI KASUS	0	2	6	BLU
		PENGENDALIAN HAMA & PENYAKIT TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	4	BLU
		METODE PENULISAN LAPORAN PROYEK	1	2	6	REG
		PROJECT MUTU	0	2	6	REG
		METODE PENULISAN LAPORAN PROYEK	1	2	4	BLU
		PENGENDALIAN HAMA & PENYAKIT TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	4	REG A
		PENGENDALIAN HAMA & PENYAKIT TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	4	REG B
		PROJECT MUTU	0	2	6	BLU
11	NOORDIANA HERRY PURWANTI	FISIOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	2	BLU
		FISIOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	2	REG B
		FISIOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	2	REG A
12	Ir. ZULKIFLI ZEIN, M.M.	MANAJEMEN SDM DAN HUBUNGAN INDUSTRIAL	1	1	6	REG
		MANAJEMEN SDM DAN HUBUNGAN INDUSTRIAL	1	1	6	BLU
		MANAJEMEN LINGKUNGAN SOSIAL PERKEBUNAN	2	0	6	BLU
		MANAJEMEN DAN KEPEMIMPINAN	1	1	2	REG A

		MANAJEMEN DAN KEPEMIMPINAN	1	1	2	REG B
		MANAJEMEN DAN KEPEMIMPINAN	1	1	2	BLU
13	RETNO MUNINGSIH, S.P, M.Sc.	PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	1	2	BLU
		PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	1	2	REG B
		PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	1	2	REG A
14	SYAMUDDIN HARAHAP	STUDI KASUS	0	2	6	BLU
		METODE PENULISAN LAPORAN PROYEK	1	2	4	BLU
		METODE PENULISAN LAPORAN PROYEK	1	2	6	REG
		ANALISA USAHA TANI	1	1	4	REG A
		ANALISA USAHA TANI	1	1	4	REG B
		EKONOMI PERTANIAN	1	1	6	BLU
15	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P, M.Sc.	EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	1	1	2	REG A
		EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	1	1	2	REG B
		EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	1	1	2	BLU
		DASAR AGRONOMI	1	1	2	REG B
		DASAR AGRONOMI	1	1	2	REG A
		PROJECT MUTU	0	2	6	REG
		BUDIDAYA TANAMAN ALTERNATIF	1	2	6	REG B
		BUDIDAYA TANAMAN ALTERNATIF	1	2	6	REG A
		PROJECT MUTU	0	2	6	BLU
16	Ir. PANTJA SIWI VENI RAHAJU INGESTI, M.P	PENYULUHAN PERKEBUNAN	1	1	4	REG A
		PENYULUHAN PERKEBUNAN	1	1	4	REG A
		KOMUNIKASI DAN PENYULUHAN	2	2	4	BLU
17	DADANG DWI SAPUTRO REKSO NUGROHO	BUDIDAYA TANAMAN ALTERNATIF	1	2	6	REG B
		BT TEBU II	1	2	4	REG A
		BT TEBU II	1	2	4	REG B
		BUDIDAYA TANAMAN ALTERNATIF	1	2	6	REG A
18	RATNA SUNDARI, S.Pd.Kim, M.T	K3 & KETENAGAKERJAAN	2	1	2	REG B
		K3 DAN KETENAGAKERJAAN	2	1	4	BLU
		K3 & KETENAGAKERJAAN	2	1	2	REG A
19	ADI RIMBAWANTO, S.Hut	MEKTAN & PENGENALAN ALSINTAN	1	2	4	REG A
		PENYIAPAN LAHAN DAN PENANAMAN	1	2	2	BLU
		BUDGETING	1	1	2	REG B
		BUDGETING	1	1	2	BLU
		BUDGETING	1	1	2	REG A
		INFRASTRUKTUR & KONSERVASI TANAH DAN AIR	2	1	4	REG A
		INFRASTRUKTUR & KONSERVASI TANAH DAN AIR	2	1	4	REG B
		MEKTAN & PENGENALAN ALSINTAN	1	2	4	REG B
20	Dr. Ir. SUDHARTO PRAWIROKARTO, SU	PENGENDALIAN HAMA & PENYAKIT TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	4	REG A
		PENGENDALIAN HAMA & PENYAKIT TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	4	REG B
		PENGENDALIAN HAMA & PENYAKIT TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	4	BLU
21	PUJANGGA YULTAMA TIGANA, S.P	INFRASTRUKTUR & KONSERVASI TANAH DAN AIR	2	1	4	REG A
		INFRASTRUKTUR & KONSERVASI TANAH DAN AIR	2	1	4	REG B
22	KRISNAWAN, S.H., M.H	K3 & KETENAGAKERJAAN	2	1	2	REG B
		K3 DAN KETENAGAKERJAAN	2	1	4	BLU
		K3 & KETENAGAKERJAAN	2	1	2	REG A

Yogyakarta, 05 Februari 2024
Ketua Prodi D4 - Pengelolaan Perkebunan


HARTINI, S.P, M.Sc.
NIP. 0516097901



**JURNAL PERKULIAHAN
D4 - PENGELOLAAN PERKEBUNAN 20232**

MATA KULIAH : EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN
NAMA DOSEN : FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : REG B

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 12 Februari 2024	10:10	11:00	148	Selesai	Pendahuluan, Kontrak kuliah	Pendahuluan, Kontrak kuliah	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
2	Senin, 12 Februari 2024	11:10	12:00	11	Selesai	Pengertian dan ruang lingkup ekologi	Pengertian dan ruang lingkup ekologi	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
3	Senin, 4 Maret 2024	10:10	11:00	11	Selesai	Asas Ekologi	Asas Ekologi	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
4	Senin, 4 Maret 2024	11:00	11:55	11	Selesai	Ekosistem	Ekosistem	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
5	Sabtu, 23 Maret 2024	10:10	11:00		Selesai	Daur Biogeokimia 1	Daur Biogeokimia 1	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
6	Sabtu, 23 Maret 2024	11:00	11:55		Selesai	Daur Biogeokimia 2	Daur Biogeokimia 2	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
7	Selasa, 26 Maret 2024	14:50	16:20		Terjadwal	UTS	UTS	(0 / 43)		
8	Senin, 29 April 2024	10:10	11:00	166	Selesai	Peran dan fungsi air dalam ekosistem 1	Peran dan fungsi air dalam ekosistem 1	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	



**JURNAL PERKULIAHAN
D4 - PENGELOLAAN PERKEBUNAN 20232**

MATA KULIAH : EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN
NAMA DOSEN : FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : REG B

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Senin, 29 April 2024	11:00	11:55	166	Selesai	Peran dan fungsi air dalam ekosistem 2	Peran dan fungsi air dalam ekosistem 2	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
10	Senin, 6 Mei 2024	10:10	11:00	166	Selesai	Pengaruh kelembaban terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman perkebunan	Pengaruh kelembaban terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman perkebunan	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
11	Senin, 6 Mei 2024	11:00	11:55	166	Selesai	Pengaruh suhu terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman perkebunan	Pengaruh suhu terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman perkebunan	(42 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
12	Senin, 27 Mei 2024	10:10	11:00	166	Selesai	Pengaruh tanah sebagai media tanam terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman perkebunan	Pengaruh tanah sebagai media tanam terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman perkebunan	(43 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
13	Senin, 3 Juni 2024	10:10	11:00	166	Selesai	Pengaruh cahaya terhadap tanaman perkebunan	Pengaruh cahaya terhadap tanaman perkebunan	(36 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
14	Senin, 3 Juni 2024	11:00	11:55	166	Selesai	Pengaruh curah hujan terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman perkebunan	Pengaruh curah hujan terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman perkebunan	(36 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
15	Rabu, 5 Juni 2024	15:30	16:20		Selesai	Review materi UAS	Review materi UAS	(43 / 43)	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.	
16	Selasa, 11 Juni 2024	14:40	16:20		Terjadwal	UAS	UAS	(0 / 43)		

Yogyakarta, 09 September 2024
Ketua Prodi-D4 - Pengelolaan Perkebunan



HARTINI, S.P, M.Sc.
NIDN 0516097901



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274555776 Fax: 0274585274 e-mail: surat@polteklpp.ac.id

ISI PRESENSI MAHASISWA
D4 - PENGELOLAAN PERKEBUNAN
20232

Mata kuliah : BTP212 - EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN

Nama Kelas : REG B

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA												
			12 Feb 2024	12 Feb 2024	4 Mar 2024	4 Mar 2024	23 Mar 2024	23 Mar 2024	29 Apr 2024	29 Apr 2024	6 Mei 2024	6 Mei 2024	27 Mei 2024	3 Jun 2024	3 Jun 2024
Peserta Reguler															
31	2305073	RAMSES HARIANJA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
32	2305074	ROMA ULINTA SARAGIH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
33	2305075	ROSELLA KUMALA DEWI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
34	2305076	SALMON WALDY SIGALINGGING	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H
35	2305077	SANJAYA PUTERA SIHUSAPI SIMARMATA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
36	2305078	SHOFYAN ANSHORI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
37	2305079	SISKA SEPTIANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
38	2305080	STEFANUS EMANUEL GELI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
39	2305081	SUTAN BOROHIM SIREGAR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
40	2305082	TAUFIK HIDAYAT ADIANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
41	2305083	TRYANA SARI DEWI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
42	2305084	WAHYU RAMA DENY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
43	2305085	YERSHI AFRILING MARBUN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas															
Paraf Dosen															



NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA
PRODI : D4 - PENGELOLAAN PERKEBUNAN
PERIODE : 20232

Mata kuliah : EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN
Kelas / Kelompok :
Kode Mata kuliah : BTP212

Nama Kelas : REG B

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	Teori (50%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	PRAKTIKUM (50%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2105068	REYNALDO PAKPAHAN	0.00										
2	2305044	GALUNG RAIHAN RAMADHAN	69.99	80.00	73.33	58.06	80.00	76.50	73.24	A/B	✓		
3	2305045	GHAZALI NUUR	83.53	80.00	90.00	80.08	80.00	79.50	81.51	A	✓		
4	2305046	GILANG PANGESTU	64.27	80.00	70.00	45.05	80.00	64.50	64.38	B/C	✓		
5	2305047	GILANG SAMUDRA	66.02	80.00	70.00	50.05	80.00	70.60	68.31	B	✓		
6	2305048	HANA DEBORA SIMATUPANG	80.73	80.00	80.00	82.08	80.00	76.60	78.66	A/B	✓		
7	2305049	HARIS NUGRAHA DALIMUNTHE	68.94	80.00	73.33	55.06	80.00	64.00	66.47	B	✓		
8	2305050	HELMY ERLAMBANG NUR GHANI RIZKY	80.03	80.00	80.00	80.08	80.00	70.40	75.21	A/B	✓		
9	2305051	IRVAN SAPUTRA	77.69	80.00	73.33	80.08	80.00	65.00	71.35	B	✓		
10	2305052	ISMANANDA CAHYO NUGRAHANTO	76.41	80.00	76.67	73.07	80.00	72.00	74.21	A/B	✓		
11	2305053	JONATHAN GILBERT MANULLANG	72.44	80.00	73.33	65.07	80.00	71.00	71.72	B	✓		
12	2305054	KAYLA NAJMA RAMADHANI	75.71	80.00	86.67	61.06	80.00	81.10	78.40	A/B	✓		
13	2305055	KURNIA HERAWATI	73.61	80.00	86.68	55.06	80.00	75.00	74.31	A/B	✓		
14	2305056	M ALFISYAHRI RITONGA	63.22	80.00	60.00	52.05	80.00	72.00	67.61	B	✓		
15	2305057	M ZAINAL ARIFIN	69.76	80.00	66.67	64.06	80.00	51.80	60.78	B/C	✓		
16	2305058	MOCH AGIL GYMNASIYAR	67.07	80.00	60.00	63.06	80.00	74.00	70.54	B	✓		
17	2305059	MOCH. AJI KURNIAWAN	70.34	80.00	73.33	59.06	80.00	75.00	72.67	A/B	✓		
18	2305060	MUHAMMAD ARFAN RITONGA	74.31	80.00	76.67	67.07	80.00	70.00	72.16	A/B	✓		
19	2305061	MUHAMMAD FAIZ AKBAR	71.97	80.00	80.00	57.06	80.00	81.00	76.49	A/B	✓		
20	2305062	MUHAMMAD FARREL AKBAR ALFARYS	67.66	80.00	66.67	58.06	80.00	54.50	61.08	B/C	✓		
21	2305063	MUHAMMAD FIQI	71.86	80.00	76.67	60.06	80.00	80.00	75.93	A/B	✓		
22	2305064	MUHAMMAD HABIB ANSHORI	61.94	80.00	53.33	55.06	80.00	66.10	64.02	B/C	✓		
23	2305065	MUHAMMAD HAFIZH AL AZQI	69.99	80.00	73.33	58.06	80.00	63.40	66.69	B	✓		
24	2305066	MUHAMMAD RIVALDI	81.78	80.00	80.00	85.09	80.00	79.00	80.39	A	✓		
25	2305067	MUHAMMAD SHAHID APRILIAN WIJAYA	81.89	80.00	83.33	82.08	80.00	81.00	81.45	A	✓		
26	2305068	NOVALDI FRANSISCUS RUMAHORBO	70.58	80.00	60.00	73.07	80.00	72.00	71.29	B	✓		
27	2305069	NUR RACHMAT HIDAYAT	53.17	80.00	83.33	0.00	80.00	51.80	52.48	C/D	✓		
28	2305070	PARLINDUNGAN GULTOM	80.85	80.00	73.33	89.09	80.00	67.50	74.17	A/B	✓		
29	2305071	PRIDA ANJANI SARAGIH	79.33	80.00	70.00	88.09	80.00	70.60	74.97	A/B	✓		
30	2305072	QUARDHANNI MAHMIDA	60.65	80.00	56.67	48.05	80.00	66.80	63.73	B/C	✓		



NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA
PRODI : D4 - PENGELOLAAN PERKEBUNAN
PERIODE : 20232

Mata kuliah : EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN
Kelas / Kelompok :
Kode Mata kuliah : BTP212

Nama Kelas : REG B
SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	Teori (50%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	PRAKTIKUM (50%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2305073	RAMSES HARIANJA	72.44	80.00	73.33	65.07	80.00	70.60	71.52	B	✓		
32	2305074	ROMA ULINTA SARAGIH	79.91	80.00	76.67	83.08	80.00	75.50	77.71	A/B	✓		
33	2305075	ROSELLA KUMALA DEWI	89.25	80.00	93.33	93.09	80.00	80.00	84.62	A	✓		
34	2305076	SALMON WALDY SIGALINGGING	67.31	80.00	66.67	57.06	80.00	66.50	66.90	B	✓		
35	2305077	SANJAYA PUTERA SIHUSAPI SIMARMATA	76.64	80.00	83.33	67.07	80.00	81.10	78.87	A/B	✓		
36	2305078	SHOFYAN ANSHORI	69.99	80.00	63.33	68.07	80.00	68.00	69.00	B	✓		
37	2305079	SISKA SEPTIANA	86.80	80.00	83.33	96.10	80.00	75.00	80.90	A	✓		
38	2305080	STEFANUS EMANUEL GELI	69.38	80.00	56.57	73.07	80.00	68.00	68.69	B	✓		
39	2305081	SUTAN BOROHIM SIREGAR	69.17	80.00	80.00	49.05	80.00	80.00	74.58	A/B	✓		
40	2305082	TAUFIK HIDAYAT ADIANSYAH	84.09	80.00	86.67	85.00	80.00	70.50	77.29	A/B	✓		
41	2305083	TRYANA SARI DEWI	75.24	80.00	83.33	63.06	80.00	78.00	76.62	A/B	✓		
42	2305084	WAHYU RAMA DENY	71.86	80.00	76.67	60.06	80.00	68.00	69.93	B	✓		
43	2305085	YERSHI AFRILING MARBUN	73.84	80.00	83.33	59.06	80.00	76.00	74.92	A/B	✓		
Rata-rata nilai kelas			71.43	78.14	72.87	64.25	78.14	69.77	70.60	3.16			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 2 September 2024** oleh **19750617001**

Tanggal Cetak : Senin, 9 September 2024, 11:17:59

Paraf Dosen :

FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P., S.P., M.Sc., S.P, M.Sc.