



SURAT KEPUTUSAN

No: 002A/Skep/AK/II/2023

DIREKTUR POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Menimbang :

1. Bahwa untuk memenuhi pelaksanaan kegiatan proses pendidikan Politeknik LPP Yogyakarta Tahun Akademik 2022/2023 Semester Genap Program Studi Teknologi Kimia, Teknologi Mesin, 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 2022/2023
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 contoh 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 13 Februari 2023 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.

Yogyakarta, 10 Februari 2023



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

LAMPIRAN SK NO 002B/Skep/AK/II/2023
PROGRAM STUDI PENGELOLAAN PERKEBUNAN

NO	DOSEN	MATA KULIAH	SKS	KELAS
1	AZHARI RIZAL, S.Tr., M.M.A	SUSTAINABILITY	3	BLU
		BT KELAPA SAWIT I	1	REG A
		BT KELAPA SAWIT I	1	REG B
		BUDGETING	2	REG A
		BUDGETING	2	REG B
		BUDGETING	2	BLU
		WAWASAN INDUSTRI	3	GAB
2	ADI RIMBAWANTO, S.Hut	PENYIAPAN LAHAN DAN PENANAMAN	3	BLU
		PERLINDUNGAN AREAL KONSERVASI	2	BLU
		BUDGETING	2	REG A
		BUDGETING	2	REG B
		BUDGETING	2	BLU
		MEKTAN & PENGENALAN ALSINTAN	3	REG A
		MEKTAN & PENGENALAN ALSINTAN	3	REG B
		INFRASTRUKTUR & KONSERVASI TANAH DAN AIR	2	REG A
INFRASTRUKTUR & KONSERVASI TANAH DAN AIR	2	REG B		
3	IRFAN NURUDIN, S.Ag., M.Ag	PENDIDIKAN AGAMA	2	BLU
4	Ir. PANTJA SIWI VENI RAHAJU INGESTI, M.P	KOMUNIKASI DAN PENYULUHAN	4	BLU
		EKONOMI PERTANIAN	2	BLU
		ANALISA USAHA TANI	2	REG A
		ANALISA USAHA TANI	2	REG B
		PENYULUHAN PERKEBUNAN	2	REG A
		PENYULUHAN PERKEBUNAN	2	REG B
5	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	MANAJEMEN PRODUKSI KELAPA SAWIT	4	BLU
		SUSTAINABILITY	3	BLU
		MANAJEMEN LINGKUNGAN SOSIAL PERKEBUNAN	3	BLU
		MANAJEMEN PRODUKSI PERKEBUNAN	3	REG
		METODE PENULISAN LAPORAN PROYEK	3	REG
6	KRISNAWAN, S.H., M.H	K3 DAN KETENAGAKERJAAN	2	BLU
		OLAHRAGA	2	REG
		OLAHRAGA	2	BLU
		K3 & KETENAGAKERJAAN	2	REG
7	Ir. ZULKIFLI ZEIN, M.M.	MANAJEMEN LINGKUNGAN SOSIAL PERKEBUNAN	3	BLU
		MANAJEMEN SDM DAN HUBUNGAN INDUSTRIAL	2	REG
		MANAJEMEN SDM DAN HUBUNGAN INDUSTRIAL	2	BLU
		PEMETAAN DAN GIS PERKEBUNAN	4	BLU
		TEKNIK PENGUKURAN TANAH	6	REG
8	Ir. GALUH BANOWATI, M.Sc.	BT KELAPA SAWIT I	1	REG A
		BT KELAPA SAWIT I	1	REG B
		BT SAWIT II	3	REG A
		BT SAWIT II	3	REG B
		BUDIDAYA TANAMAN ALTERNATIF	3	REG
9	FITRIA NUGRAHENI SUKMAWATI, S.P, M.Sc.	EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	REG A
		EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	REG B
		EKOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	BLU
		DASAR AGRONOMI	2	REG A
		DASAR AGRONOMI	2	REG B
		BUDIDAYA TANAMAN ALTERNATIF	3	
		PROJECT MUTU	2	REG
		PROJECT MUTU	3	BLU
10	RINA EKAWATI, S.P, M.Si, Magister Sains, Sarjana Pertanian	FISIOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	REG A
		FISIOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	REG B

Handwritten mark

		FISIOLOGI TANAMAN PERKEBUNAN	2	BLU
11	RETNO MUNINGSIH, S.P, M.Sc.	PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	REG A
		PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	REG B
		PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	BLU
		PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	BLU
12	ZAKARIA EFENDI BAHRI, S.Psi, M.Psi, Psikolog	MANAJEMEN DAN KEPEMIMPINAN	2	REG
		MANAJEMEN DAN KEPEMIMPINAN	2	BLU
		MANAJEMEN SDM DAN HUBUNGAN INDUSTRIAL	2	REG
		MANAJEMEN SDM DAN HUBUNGAN INDUSTRIAL	2	BLU
13	HARTINI, S.P, M.Sc.	WAWASAN INDUSTRI	3	GAB
		PENGENDALIAN HAMA & PENYAKIT TANAMAN PERKEBUNAN	3	REG A
		PENGENDALIAN HAMA & PENYAKIT TANAMAN PERKEBUNAN	3	REG B
		PENGENDALIAN HAMA & PENYAKIT TANAMAN PERKEBUNAN	3	BLU
		PROJECT MUTU	2	REG
		PROJECT MUTU	3	BLU
		STUDI KASUS	2	BLU
		METODE PENULISAN LAPORAN PROYEK	3	BLU
14	SAKTIYONO SIGIT TRI PAMUNGKAS, S.P, M.P	METODE PENULISAN LAPORAN PROYEK	3	REG
		DASAR PEMULIAAN TANAMAN	2	REG A
		DASAR PEMULIAAN TANAMAN	2	REG B
		PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	REG A
		PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	REG B
15	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	PENGENDALIAN GULMA PERKEBUNAN	2	BLU
		BT KOPI & KAKAO	2	REG A
		BT KOPI & KAKAO	2	REG B
		BT TEBU II	3	REG A
		BT TEBU II	3	REG B
		PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN	3	REG
		MANAJEMEN PRODUKSI PERKEBUNAN	3	REG
		MANAJEMEN PRODUKSI KELAPA SAWIT	4	BLU
16	DADANG DWI SAPUTRO REKSO NUGROHO	BAHAN TANAM KELAPA SAWIT	3	BLU
		BT TEBU II	3	REG A
		BT TEBU II	3	REG B
17	Dr. ANNA KUSUMAWATI, S.P, M.Sc	APLIKASI KOMPUTER II	3	REG A
		APLIKASI KOMPUTER II	3	REG B
		APLIKASI KOMPUTER II	3	BLU
		PROJECT MUTU	2	REG
		PROJECT MUTU	3	BLU
18	SYAMUDDIN HARAHAP, S.Tr., M.M.A	METODE PENULISAN LAPORAN PROYEK	3	BLU
		METODE PENULISAN LAPORAN PROYEK	5	REG
		WAWASAN INDUSTRI	3	GAB
		STUDI KASUS	2	BLU
		PEMETAAN DAN GIS PERKEBUNAN	4	BLU
		TEKNIK PENGUKURAN TANAH	6	REG

Yogyakarta, 15 Februari 2023
Ketua Prodi D4, Pengelolaan Perkebunan



**JURNAL PERKULIAHAN
D4 - PENGELOLAAN PERKEBUNAN 2022**

MATA KULIAH : MANAJEMEN PRODUKSI KELAPA SAWIT
NAMA DOSEN : Ir. SUSILAWARDANI, M.P
 : ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.
KREDIT/SKS : 4 SKS
KELAS : BLU

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 15 Februari 2023	13:00	14:40		Selesai	Penjelasan Tatib, RPS dan Penilaian Perkuliahan Manajemen Produksi Tanaman Kelapa Sawit	Penjelasan Tatib, RPS dan Penilaian Perkuliahan Manajemen Produksi Tanaman Kelapa Sawit	(25 / 25)	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	
2	Rabu, 22 Februari 2023	13:00	14:50		Selesai	Pengertian dan perkembangan manajemen produksi Kelapa Sawit. Sistem produksi/operasi dan klasifikasi industri Produktivitas, efisiensi, dan daya saing. Target operasi dan jabatan manajer dalam produksi Kelapa Sawit	Pengertian dan perkembangan manajemen produksi Kelapa Sawit. Sistem produksi/operasi dan klasifikasi industri Produktivitas, efisiensi, dan daya saing. Target operasi dan jabatan manajer dalam produksi Kelapa Sawit	(25 / 25)	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	
3	Rabu, 1 Maret 2023	13:00	14:40		Selesai	• Pengertian dan pentingnya peranan peramalan permintaan • Syarat-syarat peramalan dan faktor yang memengaruhi basis peramalan. • Jenis peramalan dan kegunaan hasil peramalan. • Ukuran akurasi peramalan dan metode peramalan kuantitatif	• Pengertian dan pentingnya peranan peramalan permintaan • Syarat-syarat peramalan dan faktor yang memengaruhi basis peramalan. • Jenis peramalan dan kegunaan hasil peramalan. • Ukuran akurasi peramalan dan metode peramalan kuantitatif	(25 / 25)	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	
4	Rabu, 8 Maret 2023	13:00	14:40	109	Selesai	Penyusunan perencanaan produksi Tanaman Kelapa Sawit Research and Development (R&D) bisnis Kelapa Sawit	Penyusunan perencanaan produksi Tanaman Kelapa Sawit Research and Development (R&D) bisnis Kelapa Sawit	(25 / 25)	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	
5	Rabu, 15 Maret 2023	13:00	14:40	146	Selesai	Pengembangan produk dengan teknologi baru Strategi pengenalan produk baru	Pengembangan produk dengan teknologi baru Strategi pengenalan produk baru	(25 / 25)	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	
6	Rabu, 29 Maret 2023	13:00	14:40	146	Selesai	Jenis kapasitas produksi. Jenis perencanaan kapasitas produksi/operasi. Economies of scale dan diseconomies of scale Penentuan kapasitas produksi dengan analisis BEP. Penentuan kapasitas produksi dengan learning curve	Jenis kapasitas produksi. Jenis perencanaan kapasitas produksi/operasi. Economies of scale dan diseconomies of scale Penentuan kapasitas produksi dengan analisis BEP. Penentuan kapasitas produksi dengan learning curve	(25 / 25)	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	
7	Rabu, 5 April 2023	13:00	14:40	09	Selesai	Pengertian persediaan dan fungsinya dalam manajemen produksi perkebunan. Klasifikasi ABC dalam perencanaan persediaan bahan baku/peralatan. Biaya dalam persediaan produksi perkebunan	Pengertian persediaan dan fungsinya dalam manajemen produksi perkebunan. Klasifikasi ABC dalam perencanaan persediaan bahan baku/peralatan. Biaya dalam persediaan produksi perkebunan	(25 / 25)	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	
8	Rabu, 12 April 2023	13:00	14:40	09	Selesai	UTS	UTS	(25 / 25)	Ir. SUSILAWARDANI, M.P	

Yogyakarta, 19 Agustus 2023
Ketua Prodi D4 - Pengelolaan Perkebunan

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



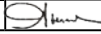
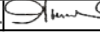
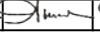
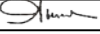
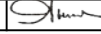
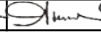

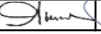







**JURNAL PERKULIAHAN
D4 - PENGELOLAAN PERKEBUNAN 2022**

MATA KULIAH : MANAJEMEN PRODUKSI KELAPA SAWIT
NAMA DOSEN : Ir. SUSILAWARDANI, M.P
ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.
KREDIT/SKS : 4 SKS
KELAS : BLU

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Rabu, 3 Mei 2023	13:00	14:40	09	Selesai	Sistem produksi kelapa sawit	Sistem produksi kelapa sawit	(25 / 25)	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	
10	Rabu, 10 Mei 2023	13:00	14:40	09	Selesai	Manajemen operasi	Manajemen operasi	(25 / 25)	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	
11	Rabu, 17 Mei 2023	13:00	14:40	09	Selesai	Good agricultural Practices kelapa sawit	Good agricultural Practices kelapa sawit	(25 / 25)	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	
12	Rabu, 24 Mei 2023	13:00	14:40	09	Selesai	Efektivitas, efisiensi dan optimalisasi produksi	Efektivitas, efisiensi dan optimalisasi produksi	(25 / 25)	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	
13	Rabu, 31 Mei 2023	13:00	14:40	09	Selesai	Palm Oil Sustainable Production	Palm Oil Sustainable Production	(25 / 25)	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	
14	Rabu, 7 Juni 2023	13:00	14:40	09	Selesai	Case study problem solving manajemen produksi sawit	Case study problem solving manajemen produksi sawit	(25 / 25)	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	
15	Rabu, 14 Juni 2023	13:00	14:40	09	Selesai	Jurnal manajemen produksi dan presentasi	Jurnal manajemen produksi dan presentasi	(25 / 25)	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	
16	Jumat, 23 Juni 2023	15:30	17:30	09	Terjadwal	UAS	UAS	(0 / 25)	ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.	

Yogyakarta, 19 Agustus 2023
Ketua Prodi D4 - Pengelolaan Perkebunan

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

25	2105109	ULFA DESI MUNFAATI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Dosen																	

Yogyakarta, 19 Agustus 2023

Ketua Program Studi



Hartini, S.P., M.Sc



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - PENGELOLAAN PERKEBUNAN

PERIODE : Semester Genap 20222

Mata kuliah : MANAJEMEN PRODUKSI KELAPA SAWIT

Nama Kelas : BLU

Kode Mata kuliah : BKS408

SKS : 4

No	NIM	Nama Mahasiswa	Dosen I	UTS	Tugas 1	Keaktifan 1	Dosen II	Tugas 2	Keaktifan 2	UAS	PRAKTIKUM	Nilai	Grade	Lulus
			-30%	-60%	-25%	-15%	-30%	-25%	-15%	-60%	-40%			
1	2105084	AGUNG BUDI PRASETYO	71	65	80	80	78.8	80	80	78	70	72.94	A/B	✓
2	2105085	ANDRI YANTO	69.8	63	80	80	76.4	80	80	74	71.8	72.58	A/B	✓
3	2105086	ARDI FEBRIANTO	68	60	80	80	75.2	80	80	72	71.66	71.62	B	✓
4	2105087	ARIA JOSE DANIEL SURBAKTI	80	80	80	80	77.6	80	80	76	71.4	75.84	A/B	✓
5	2105088	DARWOTO DANIEL DUDES	72.8	68	80	80	78.8	80	80	78	71.54	74.1	A/B	✓
6	2105089	DAUD HASAN SIREGAR	68	60	80	80	78.8	80	80	78	70.63	72.29	A/B	✓
7	2105090	DAVID HIDAYAT	75.8	73	80	80	76.4	80	80	74	70.18	73.73	A/B	✓
8	2105091	DIAH TRI UTAMI	68	60	80	80	75.2	80	80	72	74.58	72.79	A/B	✓
9	2105092	EBI WIBOWO KURNIAWAN	80	80	80	80	77.6	80	80	76	71.8	76	A/B	✓
10	2105093	ERANDO	77	75	80	80	77.6	80	80	76	72.06	75.2	A/B	✓
11	2105094	HENDRA GLORIA	77	75	80	80	80	80	80	80	70.73	75.39	A/B	✓
12	2105095	JOSUA BAGARIANG	80	80	80	80	77.6	80	80	76	71.35	75.82	A/B	✓
13	2105096	JUNIAR MUHAMAD IQBAL	80	80	80	80	77.6	80	80	76	74.58	77.11	A/B	✓
14	2105097	KADAFI HUSAIN	81.8	83	80	80	76.4	80	80	74	73.61	76.9	A/B	✓
15	2105098	KIKIS ROHZIZAT ZALI	83	85	80	80	78.8	80	80	78	74.68	78.41	A/B	✓
16	2105099	LENNI KHOFIFAH RITONGA	80.6	81	80	80	77.6	80	80	76	71.18	75.93	A/B	✓
17	2105100	M. RIZKY ARRAZZAAQ	80	80	80	80	76.4	80	80	74	71.35	75.46	A/B	✓
18	2105101	MHD FERDI YUSUF	83	85	80	80	77.6	80	80	76	73.59	77.62	A/B	✓
19	2105102	MUHAMMAD AMROZI	78.8	78	80	80	77.6	80	80	76	73.88	76.47	A/B	✓
20	2105104	RIANSYAH	77	75	80	80	75.2	80	80	72	72.16	74.52	A/B	✓
21	2105105	ROBI ALWI	77	75	80	80	76.4	80	80	74	70.39	74.18	A/B	✓
22	2105106	YOGI AJI PRATAMA	80	80	80	80	77.6	80	80	76	71.69	75.96	A/B	✓

23	2105107	ZAKI CHANDRA	76.4	74	80	80	80	80	80	80	70.73	75.21	A/B	✓
24	2105108	ADAM AOSTEN ZEFANYA	77	75	80	80	76.4	80	80	74	73.62	75.47	A/B	✓
25	2105109	ULFA DESI MUNFAATI	75.8	73	80	80	75.2	80	80	72	70.82	73.63	A/B	✓
Rata-rata nilai kelas			76.71	74.52	80	80	77.31	80	80	75.52	72	75.01	3.48	

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Minggu, 30 Juli 2023** oleh **0505129301**

Tanggal Cetak : Sabtu, 19 Agustus 2023, 11:27:27

Paraf Dosen :

Yogyakarta, 19 Agustus 2023

Ketua Program Studi



ONI APRIYANTO, S.P, M.Sc.



Ir. SUSILAWARDANI, M.P



Hartini, S.P., M.Sc