



## 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. Muhamad Mustangin, ST., M.Eng., IPM



LAMPIRAN SK NO 002/Skep/AK/II2024

PROGRAM STUDI D3 BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN

NO	DOSEN	KODE MATA KULIAH	MATA KULIAH	SKS		SMT	KELAS
				T	P		
1	SAKTIYONO SIGIT TRI PAMUNGKAS, S.P, M.P	MKS203	BAHAN TANAM DAN PENANAMAN	2	1	2	C
		TAN205	PEMULIAAN TANAMAN PERKEBUNAN	2	1	2	AB
		MKS203	BAHAN TANAM DAN PENANAMAN	2	1	2	D
		MKS601	MAGANG 3	0	8	6	C
		MKS602	MAGANG 4	0	8	6	C
		MKS603	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		MKS604	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
2	Dr. ANNA KUSUMAWATI, S.P, M.Sc	MKS206	DASAR ILMU TANAH DAN PEMUPUKAN SAWIT	2	1	2	C
		MKS206	DASAR ILMU TANAH DAN PEMUPUKAN SAWIT	2	1	2	D
		MKS206	DASAR ILMU TANAH DAN PEMUPUKAN SAWIT	2	1	2	AB
3	Dr. RADI	MKS202	PENYIAPAN LAHAN DAN PEREMAJAAN	2	1	2	D
		MKS202	PENYIAPAN LAHAN DAN PEREMAJAAN	2	1	2	C
4	ARINI SABRINA, S.Pd., M.Pd.	TAN202	BAHASA INGGRIS 1	1	1	2	AB
		TAN412	BAHASA INGGRIS 2	1	1	4	AB



		<b>MKS601</b>	MAGANG 3	0	8	6	C
		<b>MKS602</b>	MAGANG 4	0	8	6	C
		<b>MKS603</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		<b>MKS604</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
5	Ir. GUNAWAN CIPTADI, MS	<b>TAN409</b>	BT TEBU 2	1	1	4	AB
		<b>MKS402</b>	MEMBINA MASYARAKAT DI LINGKUNGAN KEBUN	2	1	4	C
		<b>TAN401</b>	BT KOPI DAN KAKAO	2	1	4	AB
		<b>KPS 604</b>	ETIKA PROFESI	1	1	6	AB
		<b>MKS601</b>	MAGANG 3	0	8	6	C
		<b>MKS602</b>	MAGANG 4	0	8	6	C
		<b>MKS604</b>	MANAJEMEN SDM	2	1	5	AB
		<b>MKS407</b>	MENGELOLA PANEN	2	1	4	C
		<b>MKS603</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		<b>MKS604</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
6	Ir., Ir GALUH BANOWATI, M.Sc.	<b>MKS204</b>	PEMELIHARAAN TBM & TM	2	2	2	D
		<b>MKS403</b>	MENGELOLA FUNGSI LINGKUNGAN KEBUN	2	0	4	C
		<b>TAN413</b>	MENGELOLA FUNGSI LINGKUNGAN KEBUN	2	0	4	AB
		<b>TAN208</b>	BT KARET	1	1	2	AB
		<b>MKS601</b>	MAGANG 3	0	8	6	C
		<b>MKS602</b>	MAGANG 4	0	8	6	C



		<b>MKS603</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		<b>MKS604</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
7	IRFAN NURUDIN	<b>TAN201</b>	PENDIDIKAN AGAMA	1	1	2	AB
8	RINA EKAWATI, S.P, M.Si, Magister Sains, Sarjana Pertanian	<b>TAN410</b>	TEKNIK PENULISAN LAPORAN	1	1	4	AB
		<b>TAN406</b>	BT PERKEBUNAN RAKYAT DAN HORTIKULTURA	1	1	4	AB
		<b>MKS203</b>	BAHAN TANAM DAN PENANAMAN	2	1	2	C
		<b>MKS203</b>	BAHAN TANAM DAN PENANAMAN	2	1	2	D
		<b>MKS601</b>	MAGANG 3	0	8	6	C
		<b>MKS602</b>	MAGANG 4	0	8	6	C
		<b>MKS603</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		<b>MKS604</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
9	FARHAN AS'ARI, S.Pd., M.Pd	<b>TAN204</b>	APLIKASI KOMPUTER	0	2	2	AB
10	HARTINI, S.P, M.Sc.	<b>MKS201</b>	DASAR PERLINDUNGAN TANAMAN	2	1	2	D
		<b>MKS201</b>	DASAR PERLINDUNGAN TANAMAN	2	1	2	C
11	Ir. SUKARJI, M.M.	<b>MKS205</b>	ADMINISTRASI DAN BUDGETING	1	1	2	C
		<b>MKS205</b>	ADMINISTRASI DAN BUDGETING	1	1	2	D
		<b>TAN409</b>	BT TEBU 2	1	1	4	AB
		<b>MKS403</b>	MENGELOLA FUNGSI LINGKUNGAN KEBUN	2	0	4	C
		<b>TAN210</b>	BT SAWIT 1	2	1	2	AB



		<b>MKS202</b>	PENYIAPAN LAHAN DAN PEREMAJAAN	2	1	2	C
		<b>MKS402</b>	MEMBINA MASYARAKAT DI LINGKUNGAN KEBUN	2	1	4	C
		<b>TAN401</b>	BT KOPI DAN KAKAO	2	1	4	AB
		<b>MKS601</b>	MAGANG 3	0	8	6	C
		<b>MKS602</b>	MAGANG 4	0	8	6	C
		<b>MKS202</b>	PENYIAPAN LAHAN DAN PEREMAJAAN	2	1	2	D
		<b>MKS603</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		<b>MKS604</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
12	YUDHI PRAMUDYA, S.P., M.APP.Sc.	<b>TAN410</b>	TEKNIK PENULISAN LAPORAN	1	1	4	AB
		<b>MKS401</b>	APLIKOM 2	0	2	4	C
		<b>MKS206</b>	DASAR ILMU TANAH DAN PEMUPUKAN SAWIT	2	1	2	C
		<b>MKS206</b>	DASAR ILMU TANAH DAN PEMUPUKAN SAWIT	2	1	2	D
		<b>MKS206</b>	DASAR ILMU TANAH DAN PEMUPUKAN SAWIT	2	1	2	AB
		<b>MKS601</b>	MAGANG 3	0	8	6	C
		<b>MKS602</b>	MAGANG 4	0	8	6	C
		<b>MKS603</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		<b>MKS604</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
13	RETNO MUNINGSIH, S.P, M.Sc.	<b>MKS201</b>	DASAR PERLINDUNGAN TANAMAN	2	1	2	D
		<b>MKS201</b>	DASAR PERLINDUNGAN TANAMAN	2	1	2	C



		<b>MKS601</b>	MAGANG 3	0	8	6	C
		<b>MKS602</b>	MAGANG 4	0	8	6	C
		<b>MKS406</b>	OPTIMALISASI LAHAN LINGKUNGAN KEBUN	1	1	4	C
		<b>MKS603</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		<b>MKS604</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
14	Ir. PANTJA SIWI VENI RAHAJU INGESTI, M.P	<b>TAN411</b>	ANALISA USAHA TANI	2		4	AB
		<b>MKS406</b>	OPTIMALISASI LAHAN LINGKUNGAN KEBUN	1	1	4	C
		<b>MKS601</b>	MAGANG 3	0	8	6	C
		<b>MKS602</b>	MAGANG 4	0	8	6	C
		<b>MKS603</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		<b>MKS604</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
16	Drs. BUDI RAHARDJO, M.Sc.	<b>MKS405</b>	ENTERPRENEURSHIP	1	1	4	C
17	HENDRO PRABOWO	<b>MKS404</b>	PPKN (PENGEMBANGAN KARAKTER 2)	1	1	4	C
18	ADI RIMBAWANTO, S.Hut	<b>MKS201</b>	DASAR PERLINDUNGAN TANAMAN	2	1	2	D
		<b>MKS205</b>	ADMINISTRASI DAN BUDGETING	1	1	2	C
		<b>MKS205</b>	ADMINISTRASI DAN BUDGETING	1	1	2	D
		<b>MKS201</b>	DASAR PERLINDUNGAN TANAMAN	2	1	2	C
		<b>MKS204</b>	PEMELIHARAAN TBM & TM	2	2	2	C
		<b>MKS202</b>	PENYIAPAN LAHAN DAN PEREMAJAAN	2	1	2	D



# POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Penyedia SDM Perkebunan yang Profesional dan Berkarakter

		<b>MKS203</b>	BAHAN TANAM DAN PENANAMAN	2	1	2	C
		<b>MKS202</b>	PENYIAPAN LAHAN DAN PEREMAJAAN	2	1	2	C
		<b>MKS203</b>	BAHAN TANAM DAN PENANAMAN	2	1	2	D
		<b>KPS 604</b>	ETIKA PROFESI	1	1	6	AB
		<b>MKS601</b>	MAGANG 3	0	8	6	C
		<b>MKS602</b>	MAGANG 4	0	8	6	C
		<b>MKS407</b>	MENGELOLA PANEN	2	1	4	C
		<b>MKS204</b>	PEMELIHARAAN TBM & TM	2	2	2	D
		<b>MKS603</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	AB
		<b>MKS604</b>	STUDY KASUS(PRESENTASI STUDY KASUS DAN MAGANG)	0	2	6	C
		<b>TAN410</b>	TEKNIK PENULISAN LAPORAN	1	1	4	AB
19	Ir KUSNU MARTOYO, M.S	<b>TAN210</b>	BT SAWIT 1	2	1	2	AB
20	SYAMUDDIN HARAHAP, S.Tr., M.M.A.	<b>MKS204</b>	PEMELIHARAAN TBM & TM	2	2	2	C
21	Nurdiyansyah, SP., M. Si	<b>MKS402</b>	MEMBINA MASYARAKAT DI LINGKUNGAN KEBUN	2	1	4	C
22	Suryono, S.TP.	<b>TAN401</b>	BT KOPI DAN KAKAO	2	1	4	AB
23	Zulfikar Tindaon S.P.,	<b>MKS403</b>	MENGELOLA FUNGSI LINGKUNGAN KEBUN	2	0	4	C
		<b>TAN413</b>	MENGELOLA FUNGSI LINGKUNGAN KEBUN	2	0	4	AB
24	AGUS HERI SETYO WAHYUDI, SP., M, Si	<b>TAN409</b>	BT TEBU 2	1	1	4	AB
25	Ir. Heri Listiyanto, M.S.i.	<b>TAN409</b>	BT TEBU 2	1	1	4	AB
26	Christian Muryati, S.Pd.K	<b>TAN201</b>	PENDIDIKAN AGAMA	1	1	2	AB

YOGYAKARTA, 02 FEBRUARI 2024  
KETUA PRODID3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN





**POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA**

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

**JURNAL PERKULIAHAN**  
**D3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN 20232**

MATA KULIAH : TEKNIK PENULISAN LAPORAN  
 NAMA DOSEN : RINA EKAWATI, S.P, M.Si.  
 KREDIT/SKS : 2 SKS  
 KELAS : AB

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 5 Februari 2024	10:10	12:50	11	Selesai	Kontrak perkuliahan + Praktikum	Kontrak perkuliahan + Praktikum: Kata Pengantar (cek)	(32 / 40)	RINA EKAWATI, S.P, M.Si.	
2	Rabu, 7 Februari 2024	08:20	11:00	11	Selesai	BAB I: Pendahuluan	Kuliah dan Praktikum: BAB I Pendahuluan (Latar belakang, tujuan, rumusan masalah, contoh2); Praktikum identifikasi tulisan bagian pendahuluan	(38 / 40)	RINA EKAWATI, S.P, M.Si.	
3	Senin, 19 Februari 2024	10:30	13:00	11	Selesai	BAB II Tinjauan Pustaka	BAB II Tinjauan Pustaka; Review tugas Pendahuluan	(39 / 40)	RINA EKAWATI, S.P, M.Si.	
4	Rabu, 21 Februari 2024	08:20	11:00	11	Selesai	BAB III Metodologi	BAB III Metodologi: sub bab, hal2 yang harus diperhatikan dalam penulisan masing2 sub bab; Praktikum menyusun metodologi PKL II	(38 / 40)	RINA EKAWATI, S.P, M.Si.	
5	Senin, 26 Februari 2024	10:10	12:50	11	Selesai	Pengacuan kutipan pustaka dan penulisan daftar pustaka	Pengacuan kutipan pustaka dan penulisan daftar pustaka: Mendeley	(39 / 40)	RINA EKAWATI, S.P, M.Si.	
6	Rabu, 28 Februari 2024	08:20	11:00	11	Selesai	Penulisan laporan PkM	Penulisan laporan PkM: Review tugas metodologi	(38 / 40)	RINA EKAWATI, S.P, M.Si.	
7	Senin, 18 Maret 2024	06:00	08:00	12	Selesai	Small circle improvement	Small circle improvement	(40 / 40)	ADI RIMBAWANTO, S.Hut	

8	Senin, 18 Maret 2024	08:00	09:10	149	Selesai	Small circle improvement	Small circle improvement	(40 / 40)	ADI RIMBAWANTO, S.Hut	
---	----------------------	-------	-------	-----	---------	--------------------------	--------------------------	-----------	-----------------------	--






**POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA**

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

**JURNAL PERKULIAHAN**  
**D3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN 20232**

MATA KULIAH : TEKNIK PENULISAN LAPORAN  
 NAMA DOSEN : RINA EKAWATI, S.P, M.Si.  
 KREDIT/SKS : 2 SKS  
 KELAS : AB

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Senin, 1 April 2024	13:00	14:40	03	Selesai	UTS	UTS	(40 / 40)	RINA EKAWATI, S.P, M.Si. Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
10	Senin, 22 April 2024	08:20	11:00	09	Selesai	Mendeley Desktop, Publish or Perish, Parafrese dan Prafraase Tools, Connected Papers dll	Mendeley Desktop, Publish or Perish, Parafrese dan Prafraase Tools, Connected Papers dll	(29 / 40)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
11	Sabtu, 4 Mei 2024	08:00	10:30	37	Selesai	Pengenalan Pivot Table untuk Data Perkebunan Deskripsi: Memahami dasar-dasar pivot table, termasuk cara membuat pivot table dari data mentah perkebunan. Mahasiswa akan belajar bagaimana mengatur data dan membuat pivot table dasar untuk menganalisis hasil produksi perkebunan.	Pengenalan Pivot Table untuk Data Perkebunan Deskripsi: Memahami dasar-dasar pivot table, termasuk cara membuat pivot table dari data mentah perkebunan. Mahasiswa akan belajar bagaimana mengatur data dan membuat pivot table dasar untuk menganalisis hasil produksi perkebunan.	(40 / 40)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	

12	Sabtu, 11 Mei 2024	08:00	10:30	37	Selesai	Pengenalan Pivot Table untuk Data Perkebunan Deskripsi: Memahami dasar-dasar pivot table, termasuk cara membuat pivot table dari data mentah perkebunan. Mahasiswa akan belajar bagaimana mengatur data dan membuat pivot table dasar untuk menganalisis hasil produksi perkebunan.	Pengenalan Pivot Table untuk Data Perkebunan Deskripsi: Memahami dasar-dasar pivot table, termasuk cara membuat pivot table dari data mentah perkebunan. Mahasiswa akan belajar bagaimana mengatur data dan membuat pivot table dasar untuk menganalisis hasil produksi perkebunan.	(40 / 40)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
13	Senin, 13 Mei 2024	08:00	10:30	37	Selesai	Penggunaan Lanjutan Pivot Table untuk Analisis Data Perkebunan Deskripsi: Memperdalam penggunaan pivot table dengan fitur-fitur lanjutan seperti filter, sorting, dan grouping. Mahasiswa akan mempelajari cara menganalisis data produksi, distribusi, dan penjualan hasil perkebunan secara lebih rinci.	Penggunaan Lanjutan Pivot Table untuk Analisis Data Perkebunan Deskripsi: Memperdalam penggunaan pivot table dengan fitur-fitur lanjutan seperti filter, sorting, dan grouping. Mahasiswa akan mempelajari cara menganalisis data produksi, distribusi, dan penjualan hasil perkebunan secara lebih rinci.	(40 / 40)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
14	Sabtu, 18 Mei 2024	08:00	10:30	37	Selesai	Membuat Pivot Chart dari Data Perkebunan Deskripsi: Mengajarkan cara membuat pivot chart dari pivot table untuk memvisualisasikan data. Mahasiswa akan belajar membuat berbagai jenis grafik, seperti bar chart, line chart, dan pie chart, untuk menampilkan data produksi dan penjualan hasil perkebunan.	Membuat Pivot Chart dari Data Perkebunan Deskripsi: Mengajarkan cara membuat pivot chart dari pivot table untuk memvisualisasikan data. Mahasiswa akan belajar membuat berbagai jenis grafik, seperti bar chart, line chart, dan pie chart, untuk menampilkan data produksi dan penjualan hasil perkebunan.	(40 / 40)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
15	Senin, 20 Mei 2024	10:10	12:00		Selesai	Presentasi SCI, Mini Riset dan Studi Kasus dan Grafik TA	Presentasi SCI, Mini Riset dan Studi Kasus dan Grafik TA	(38 / 40)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
16	Rabu, 19 Juni 2024	13:00	14:40	03	Terjadwal	UAS	UAS	(0 / 40)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	

Yogyakarta, 14 Agustus 2024  
Ketua Prodi D3 - Budidaya Tanaman Perkebunan



RINA EKAWATI, S.P, M.Si.  
NIDN 0514108702





## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

**LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA**  
**D3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN**  
**20232**

Mata kuliah : TEKNIK PENULISAN LAPORAN

Nama Kelas : AB

Dosen Pengajar : RINA EKAWATI, S.P, M.Si.

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	2204001	A. ADITYA MAULANA	14	1	14			92.86
2	2204002	ANDRE ASDIANTO	14	1	14			92.86
3	2204003	MUHAMAD GIBRAN IBANEZA	14	1	14			92.86
4	2204004	AHMAD DANI HARAHAHAP	14	3	12			78.57
5	2204005	ALEX SANDER ZAGOTO	14		15			100
6	2204007	ANDI BASO FAIZ	14	1	14			92.86
7	2204008	ARIEF HIDAYAT NUR RACHMAT	14		15			100
8	2204009	ATHA FIRDAUS JUNIOR	14	1	14			92.86
9	2204010	BAGUS DWI NUGROHO	14	1	14			92.86
10	2204011	BORKAT WAHYUDA POSPOS	14	1	14			92.86
11	2204012	DANI IRAWAN	14		15			100
12	2204014	DESMAWATI SIHOMBING	14		15			100
13	2204015	DHAFA FADHILAH RAMADHAN	14		13	1		85.71
14	2204016	DIANA NURBAITHI	14		15			100
15	2204018	DIMAS LUTHFI MUDZAKIR	14	1	14			92.86
16	2204019	DINA SEPTIANA	14		15			100
17	2204020	EDI RODISON PANJAITAN	14		15			100
18	2204021	EKA EBRIAN SUTOMO	14	1	14			92.86
19	2204022	FEBRIAN DEWA VALENTINO	14		14	1		92.86
20	2204023	FELITA MARDHIYAH DARMAWAN	14		15			100
21	2204024	GILANG RAMADHAN	14	2	13			85.71
22	2204026	M.FITO ALIYAKA	14	3	12			78.57
23	2204027	MEIKEL NATHAN GINTING MANIK	14		15			100
24	2204028	MOH. NAUFAL FAZA BIKNADA ALFAYYADL	14	2	12			78.57
25	2204029	MUHAMMAD AKBAR SITUMORANG	14		15			100
26	2204031	MULTI SARI DEWI	14		15			100
27	2204032	MUTIARA SAFRILIA DEVI	14		15			100
28	2204033	NAUFAL AFIQ PULUNGAN	14	1	14			92.86
29	2204034	NIRMA MAHARANI	14		14		1	92.86
30	2204035	NOVI DHARMAWATI	14		15			100

31	2204037	PUTRA ZAINAL ARIPIN	14		15			100
32	2204038	RICKY SAUD NOVANDI SITORUS PANE	14		15			100
33	2204039	RISKY AMANDA SIMANJUNTAK	14		15			100
34	2204040	RUCHI BAYU PURNAMA	14		15			100
35	2204041	SALSABILA PULUNGAN	14		14		1	92.86
36	2204042	SANDI WARDANU	14	2	13			85.71
37	2204043	SEPTRIANA FAUZIYAH	14	1	14			92.86
38	2204044	YANDO SOYEN KACARIBU	14		15			100
39	2204046	ZUDEVIN HASIBUAN	14		15			100
40	2204047	ZULFA JA'FAR SIDIQ	14		15			100

Yogyakarta, 14 Agustus 2024  
Ketua Prodi D3 - Budidaya Tanaman Perkebunan



RINA EKAWATI, S.P, M.Si.  
NIP. 15121014







## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN

PERIODE : 20232

Mata kuliah : TEKNIK PENULISAN LAPORAN

Nama Kelas : AB

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TAN410

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	Praktikum (40%)	Dosen I (30%)	UTS (60%)	Tugas 1 (25%)	Keaktifan 1 (15%)	Dosen II (30%)	Tugas 2 (25%)	Keaktifan 2 (15%)	UAS (60%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2204001	A. ADITYA MAULANA	80.00	66.60	58.00	78.00	82.00	78.18	74.50	80.00	79.26	75.43	A/B	✓		
2	2204002	ANDRE ASDIANTO	77.00	81.30	83.00	78.00	80.00	69.84	74.50	80.00	65.36	76.14	A/B	✓		
3	2204003	MUHAMAD GIBRAN IBANEZA	77.00	65.70	57.00	78.00	80.00	63.17	74.50	80.00	54.24	69.46	B	✓		
4	2204004	AHMAD DANI HARAHAP	77.00	66.90	59.00	78.00	80.00	71.51	74.50	80.00	68.14	72.32	A/B	✓		
5	2204005	ALEX SANDER ZAGOTO	80.00	85.80	90.00	78.00	82.00	81.52	74.50	80.00	84.82	82.20	A	✓		
6	2204007	ANDI BASO FAIZ	78.00	81.90	84.00	78.00	80.00	71.51	74.50	80.00	68.14	77.22	A/B	✓		
7	2204008	ARIEF HIDAYAT NUR RACHMAT	77.00	65.70	57.00	78.00	80.00	84.85	74.50	80.00	90.38	75.97	A/B	✓		
8	2204009	ATHA FIRDAUS JUNIOR	80.00	65.70	57.00	78.00	80.00	78.18	74.50	80.00	79.26	75.16	A/B	✓		
9	2204010	BAGUS DWI NUGROHO	80.00	81.00	82.00	78.00	82.00	79.85	74.50	80.00	82.04	80.26	A	✓		
10	2204011	BORKAT WAHYUDA POSPOS	80.00	74.10	71.00	78.00	80.00	68.17	74.50	80.00	62.58	74.68	A/B	✓		
11	2204012	DANI IRAWAN	77.00	82.20	84.00	78.00	82.00	76.51	74.50	80.00	76.48	78.41	A/B	✓		
12	2204014	DESMAWATI SIHOMBING	77.00	68.70	62.00	78.00	80.00	59.83	74.50	80.00	48.68	69.36	B	✓		
13	2204015	DHAFA FADHILAH RAMADHAN	77.00	60.30	48.00	78.00	80.00	73.18	74.50	80.00	70.92	70.84	B	✓		
14	2204016	DIANA NURBAITHI	74.00	69.30	63.00	78.00	80.00	73.18	74.50	80.00	70.92	72.34	A/B	✓		
15	2204018	DIMAS LUTHFI MUDZAKIR	78.00	80.70	82.00	78.00	80.00	72.71	74.50	80.00	70.14	77.22	A/B	✓		
16	2204019	DINA SEPTIANA	77.00	60.90	49.00	78.00	80.00	66.51	74.50	80.00	59.80	69.02	B	✓		
17	2204020	EDI RODISON PANJAITAN	77.00	63.90	54.00	78.00	80.00	63.17	74.50	80.00	54.24	68.92	B	✓		
18	2204021	EKA EBRIAN SUTOMO	77.00	90.60	98.00	78.00	82.00	73.18	74.50	80.00	70.92	79.93	A/B	✓		
19	2204022	FEBRIAN DEWA VALENTINO	80.00	67.50	60.00	78.00	80.00	78.18	74.50	80.00	79.26	75.70	A/B	✓		
20	2204023	FELITA MARDHIYAH DARMAWAN	77.00	81.30	83.00	78.00	80.00	66.51	74.50	80.00	59.80	75.14	A/B	✓		
21	2204024	GILANG RAMADHAN	77.00	56.10	41.00	78.00	80.00	61.77	74.50	80.00	51.90	66.16	B	✓		
22	2204026	M.FITO ALIYAKA	77.00	56.10	41.00	78.00	80.00	74.85	74.50	80.00	73.70	70.08	B	✓		
23	2204027	MEIKEL NATHAN GINTING MANIK	77.00	65.70	57.00	78.00	80.00	56.50	74.50	80.00	43.12	67.46	B	✓		
24	2204028	MOH. NAUFAL FAZA BIKNADA ALFAYYADL	77.00	68.70	62.00	78.00	80.00	83.19	74.50	80.00	87.60	76.37	A/B	✓		

25	2204029	MUHAMMAD AKBAR SITUMORANG	77.00	57.90	44.00	78.00	80.00	64.84	74.50	80.00	57.02	67.62	B	✓		
26	2204031	MULTI SARI DEWI	77.00	91.20	99.00	78.00	82.00	73.18	74.50	80.00	70.92	80.11	A	✓		
27	2204032	MUTIARA SAFRILIA DEVI	80.00	62.40	51.00	78.00	82.00	59.83	74.50	80.00	48.68	68.67	B	✓		
28	2204033	NAUFAL AFIQ PULUNGAN	80.00	65.40	56.00	78.00	82.00	78.18	74.50	80.00	79.26	75.07	A/B	✓		
29	2204034	NIRMA MAHARANI	78.00	74.70	72.00	78.00	80.00	86.52	74.50	80.00	93.16	79.57	A/B	✓		
30	2204035	NOVI DHARMAWATI	77.00	71.70	67.00	78.00	80.00	73.18	74.50	80.00	70.92	74.26	A/B	✓		



## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN

PERIODE : 20232

Mata kuliah : TEKNIK PENULISAN LAPORAN

Nama Kelas : AB

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TAN410

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	Praktikum (40%)	Dosen I (30%)	UTS (60%)	Tugas 1 (25%)	Keaktifan 1 (15%)	Dosen II (30%)	Tugas 2 (25%)	Keaktifan 2 (15%)	UAS (60%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2204037	PUTRA ZAINAL ARIPIIN	77.00	89.70	97.00	78.00	80.00	68.17	74.50	80.00	62.58	78.16	A/B	✓		
32	2204038	RICKY SAUD NOVANDI SITORUS PANE	77.00	68.70	62.00	78.00	80.00	76.51	74.50	80.00	76.48	74.36	A/B	✓		
33	2204039	RISKY AMANDA SIMANJUNTAK	77.00	58.50	45.00	78.00	80.00	73.18	74.50	80.00	70.92	70.30	B	✓		
34	2204040	RUCHI BAYU PURNAMA	78.00	68.70	62.00	78.00	80.00	63.17	74.50	80.00	54.24	70.76	B	✓		
35	2204041	SALSABILA PULUNGAN	80.00	60.90	49.00	78.00	80.00	73.18	74.50	80.00	70.92	72.22	A/B	✓		
36	2204042	SANDI WARDANU	80.00	87.60	93.00	78.00	82.00	74.85	74.50	80.00	73.70	80.73	A	✓		
37	2204043	SEPTRIANA FAUZIYAH	77.00	68.10	61.00	78.00	80.00	74.85	74.50	80.00	73.70	73.68	A/B	✓		
38	2204044	YANDO SOYEN KACARIBU	77.00	75.90	74.00	78.00	80.00	90.63	74.50	80.00	100.00	80.76	A	✓		
39	2204046	ZUDEVIN HASIBUAN	77.00	91.50	100.00	78.00	80.00	76.51	74.50	80.00	76.48	81.20	A	✓		
40	2204047	ZULFA JA'FAR SIDIQ	77.00	60.30	48.00	78.00	80.00	74.85	74.50	80.00	73.70	71.34	B	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>77.78</b>	<b>71.50</b>	<b>66.55</b>	<b>78.00</b>	<b>80.45</b>	<b>72.69</b>	<b>74.50</b>	<b>80.00</b>	<b>70.11</b>	<b>74.37</b>	<b>3.41</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Jumat, 12 Juli 2024** oleh **0520049301**

Tanggal Cetak : Rabu, 14 Agustus 2024, 08:53:11

Paraf Dosen :

RINA EKAWATI, S.P, M.Si.

ADI RIMBAWANTO, S.Hut

Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.

