



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/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



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Penyedia SDM Perkebunan yang Profesional dan Berkarakter

		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
5	Ir. GUNAWAN CIPTADI, MS	TAN409	BT TEBU 2	1	1	4	AB
		MKS402	MEMBINA MASYARAKAT DI LINGKUNGAN KEBUN	2	1	4	C
		TAN401	BT KOPI DAN KAKAO	2	1	4	AB
		KPS 604	ETIKA PROFESI	1	1	6	AB
		MKS601	MAGANG 3	0	8	6	C
		MKS602	MAGANG 4	0	8	6	C
		MKS604	MANAJEMEN SDM	2	1	5	AB
		MKS407	MENGELOLA PANEN	2	1	4	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
6	Ir., Ir GALUH BANOWATI, M.Sc.	MKS204	PEMELIHARAAN TBM & TM	2	2	2	D
		MKS403	MENGELOLA FUNGSI LINGKUNGAN KEBUN	2	0	4	C
		TAN413	MENGELOLA FUNGSI LINGKUNGAN KEBUN	2	0	4	AB
		TAN208	BT KARET	1	1	2	AB
		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
7	IRFAN NURUDIN	TAN201	PENDIDIKAN AGAMA	1	1	2	AB
8	RINA EKAWATI, S.P, M.Si, Magister Sains, Sarjana Pertanian	TAN410	TEKNIK PENULISAN LAPORAN	1	1	4	AB
		TAN406	BT PERKEBUNAN RAKYAT DAN HORTIKULTURA	1	1	4	AB
		MKS203	BAHAN TANAM DAN PENANAMAN	2	1	2	C
		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
9	FARHAN AS'ARI, S.Pd., M.Pd	TAN204	APLIKASI KOMPUTER	0	2	2	AB
10	HARTINI, S.P, M.Sc.	MKS201	DASAR PERLINDUNGAN TANAMAN	2	1	2	D
		MKS201	DASAR PERLINDUNGAN TANAMAN	2	1	2	C
11	Ir. SUKARJI, M.M.	MKS205	ADMINISTRASI DAN BUDGETING	1	1	2	C
		MKS205	ADMINISTRASI DAN BUDGETING	1	1	2	D
		TAN409	BT TEBU 2	1	1	4	AB
		MKS403	MENGELOLA FUNGSI LINGKUNGAN KEBUN	2	0	4	C
		TAN210	BT SAWIT 1	2	1	2	AB



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



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



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Penyedia SDM Perkebunan yang Profesional dan Berkarakter

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

YOGYAKARTA, 02 FEBRUARI 2024
KETUA PRODI D3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN






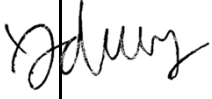

JURNAL PERKULIAHAN

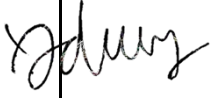

D3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN 20232



MATA KULIAH : APLIKOM 2
NAMA DOSEN : Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.
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	Senin, 5 Februari 2024	13:50	16:20	21	Selesai	Pertemuan 1 Asistensi 1. Menjelaskan kontrak kuliah 2. Menjelaskan materi apa saja dalam perkuliahan 3. Menjelaskan kegiatan praktikum 4. pemberian tugas membuat CV	Pertemuan 1 Asistensi 1. Menjelaskan kontrak kuliah 2. Menjelaskan materi apa saja dalam perkuliahan 3. Menjelaskan kegiatan praktikum 4. pemberian tugas membuat CV	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	

2	Jumat, 9 Februari 2024	08:20	11:00	21	Selesai	<p>Pertemuan 2 Ms Word 1.</p> <p>Menjelaskan kaidah pembuatan laporan yang baik sekaligus mengoreksi format laporan magang mahasiswa 2.</p> <p>Menjelaskan pembuatan bahan tayang yang sesuai untuk ujian magang 3.</p> <p>Menjelaskan penggunaan jenis-jenis tabel dan diagram 4.</p> <p>Pembuatan daftar isi secara otomatis 5.</p> <p>Penugasan revisi format laporan magang dan bahan tayang untuk ujian magang</p>	<p>Pertemuan 2 Ms Word 1.</p> <p>Menjelaskan kaidah pembuatan laporan yang baik sekaligus mengoreksi format laporan magang mahasiswa 2.</p> <p>Menjelaskan pembuatan bahan tayang yang sesuai untuk ujian magang 3.</p> <p>Menjelaskan penggunaan jenis-jenis tabel dan diagram 4.</p> <p>Pembuatan daftar isi secara otomatis 5.</p> <p>Penugasan revisi format laporan magang dan bahan tayang untuk ujian magang</p>	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	<i>Yudhi</i>
---	------------------------	-------	-------	----	---------	---	---	-----------	---------------------------------	--------------

3	Senin, 19 Februari 2024	13:50	16:00	21	Selesai	Pertemuan 3 Canva 1. Menjelaskan web-web penyedia design (terutama canva) 2. Mencoba membuat design pamflet di Canva 3. Penugasan pembuatan design (bebas) menggunakan canva	Pertemuan 3 Canva 1. Menjelaskan web-web penyedia design (terutama canva) 2. Mencoba membuat design pamflet di Canva 3. Penugasan pembuatan design (bebas) menggunakan canva	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
4	Jumat, 23 Februari 2024	08:20	11:00	21	Selesai	Pertemuan 4 Mendeley 1. Instalasi Mendeley pada masing-masing mahasiswa 2. Praktik menggunakan mendeley 3. Penugasan menggunakan Mendeley	Pertemuan 4 Mendeley 1. Instalasi Mendeley pada masing-masing mahasiswa 2. Praktik menggunakan mendeley 3. Penugasan menggunakan Mendeley	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	

5	Senin, 26 Februari 2024	13:50	16:00	21	Selesai	Pertemuan 5 Corel 1. Instalasi corel bagi mahasiswa yang laptopnya belum terinstalasi 2. Praktik membuat logo menggunakan corel 3. Penugasan membuat logo perusahaan (bebas)	Pertemuan 5 Corel 1. Instalasi corel bagi mahasiswa yang laptopnya belum terinstalasi 2. Praktik membuat logo menggunakan corel 3. Penugasan membuat logo perusahaan (bebas)	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
6	Jumat, 1 Maret 2024	08:20	11:00	21	Selesai	Pertemuan 6 SPSS 1. Instalasi SPSS di laptop masing-masing 2. Pengenalan menu-menu di SPSS 3. Pengenalan sederhana tentang analisis statistika deskriptif dan inferensia	Pertemuan 6 SPSS 1. Instalasi SPSS di laptop masing-masing 2. Pengenalan menu-menu di SPSS 3. Pengenalan sederhana tentang analisis statistika deskriptif dan inferensia	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	

7	Senin, 18 Maret 2024	13:50	16:00	21	Selesai	Pertemuan 7 SPSS 1. Praktik input data di SPSS dan analisis sederhana 2. Penugasan memasukkan data pada SPSS	SPSS 1. Praktik input data di SPSS dan analisis sederhana 2. Penugasan memasukkan data pada SPSS Responsi Responsi untuk nilai praktikum + pemberian kisi-kisi untuk UTS	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
8	Selasa, 26 Maret 2024	20:40	22:00	12	Selesai	UTS	UTS	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	




JURNAL PERKULIAHAN


D3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN 20232

MATA KULIAH : APLIKOM 2
NAMA DOSEN : Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.
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	Senin, 29 April 2024	18:00	20:40	21	Selesai	Pertemuan ke 9: 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.	Pertemuan ke 9: 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.	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
---	----------------------	-------	-------	----	---------	--	--	-----------	---------------------------------------	---

10	Senin, 6 Mei 2024	18:00	20:40	21	Selesai	<p>Pertemuan 10: Penggunaan Lanjutan Pivot Table untuk Analisis Data Perkebunan</p> <p>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.</p>	<p>Pertemuan 10: Penggunaan Lanjutan Pivot Table untuk Analisis Data Perkebunan</p> <p>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.</p>	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
----	-------------------	-------	-------	----	---------	--	--	-----------	---------------------------------	---

12	Jumat, 10 Mei 2024	18:00	20:40	21	Selesai	Pertemuan 12: Menganalisis Tren dan Pola dengan Pivot Table dan Chart Deskripsi: Menggunakan pivot table dan pivot chart untuk menganalisis tren dan pola dalam data perkebunan. Mahasiswa akan belajar mengidentifikasi tren produksi, pola penjualan musiman, dan membuat laporan visual yang informatif untuk pengambilan keputusan.	Pertemuan 12: Menganalisis Tren dan Pola dengan Pivot Table dan Chart Deskripsi: Menggunakan pivot table dan pivot chart untuk menganalisis tren dan pola dalam data perkebunan. Mahasiswa akan belajar mengidentifikasi tren produksi, pola penjualan musiman, dan membuat laporan visual yang informatif untuk pengambilan keputusan.	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
----	--------------------	-------	-------	----	---------	--	--	-----------	---------------------------------	---

11	Senin, 13 Mei 2024	18:00	20:40	21	Selesai	Pertemuan ke 10; 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.	Pertemuan ke 10; 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.	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
12	Senin, 3 Juni 2024	18:40	20:40		Selesai	Presentasi SCI dan Grafik TA	Presentasi SCI dan Grafik TA	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	
13	Selasa, 4 Juni 2024	18:40	21:00		Selesai	Presentasi SCI dan Grafik TA	Presentasi SCI dan Grafik TA	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	

14	Rabu, 5 Juni 2024	18:40	21:00		Selesai	Presentasi SCI dan Grafik TA	Presentasi SCI dan Grafik TA	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	<i>Yudhi</i>
16	Selasa, 11 Juni 2024	13:00	14:40	12	Selesai	UAS	UAS	(28 / 28)	Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.	<i>Yudhi</i>

Yogyakarta, 20 Agustus 2024

Ketua Prodi D3 - Budidaya Tanaman Perkebunan



Rina Ekawati

RINA EKAWATI, S.P, M.Si.

NIDN 0514108702



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

Mata kuliah : APLIKOM 2

Nama Kelas : C

Dosen Pengajar : Yudhi Pramudya, S.P., M.APP.Sc.

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	2204048	ACHMAD DWIKI REZA PURBA	14		16			100
2	2204049	AFIF MAULANA	14		16			100
3	2204050	AHMAD ANWAR MANGSUR	14		16			100
4	2204051	ANDRY MUHAMMAD ROMADHON	14		16			100
5	2204052	ANGGARA	14		16			100
6	2204054	BOYKE NAIPOSPOS	14		16			100
7	2204055	DARNI AZWIYATI	14		16			100
8	2204056	DELA PUSPITA	14		16			100
9	2204057	DWI ANDINI	14		16			100
10	2204058	DWI NAJMA NUR NAJAH	14		16			100
11	2204059	ENDANG SUSMIATI	14		16			100
12	2204060	FAHMI WONG ABDI FIAN TO S	14		16			100
13	2204062	INTAN SURYATI DEWI	14		16			100
14	2204063	IRLIALOLITA PUTRI ANANDA	14		16			100
15	2204064	KARTIKA NUR AMALIA	14		16			100

16	2204065	LEO NARDO SURBAKTI	14	16	100
17	2204066	LUCKY ALIRANSAH CHANDRA	14	16	100
18	2204067	M. RIAN PRASETIYO	14	16	100
19	2204068	MHD AIDIL FADLI	14	16	100
20	2204069	MUHAMMAD ANANG BANYU BENING	14	16	100
21	2204070	MUHAMMAD YUSUF NAWIR	14	16	100
22	2204071	PUTRI FAILASUF KISWA	14	16	100
23	2204072	RIFAL PRAYUDIS	14	16	100
24	2204073	RIZKY ZAHRAN SINAGA	14	16	100
25	2204074	SANDI ANGGARA	14	16	100
26	2204075	SIKA TAMARA	14	16	100
27	2204076	WULAN APRILIANI	14	16	100
28	2204077	ZEKA WIBOWO	14	16	100

Yogyakarta, 20 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@polteklpp.ac.id

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



NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA
PRODI : D3 - BUDIDAYA TANAMAN PERKEBUNAN
PERIODE : 20232

Mata kuliah : APLIKOM 2
Kelas / Kelompok :
Kode Mata kuliah : MKS401

Nama Kelas : C
SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2204048	ACHMAD DWIKI REZA PURBA	81.00	79.92	91.61	82.00	84.44	A	✓		
2	2204049	AFIF MAULANA	83.00	66.60	72.08	82.00	73.34	A/B	✓		
3	2204050	AHMAD ANWAR MANGSUR	81.00	73.26	61.23	82.00	71.47	B	✓		
4	2204051	ANDRY MUHAMMAD ROMADHON	83.00	59.94	72.08	82.00	71.01	B	✓		
5	2204052	ANGGARA	76.00	59.94	72.08	82.00	69.61	B	✓		
6	2204054	BOYKE NAIPOSPOS	80.00	76.59	80.76	82.00	79.27	A/B	✓		
7	2204055	DARNI AZWIYATI	83.00	86.58	65.57	82.00	78.05	A/B	✓		
8	2204056	DELA PUSPITA	80.00	66.60	59.06	82.00	68.18	B	✓		
9	2204057	DWI ANDINI	77.00	76.59	78.59	82.00	77.91	A/B	✓		
10	2204058	DWI NAJMA NUR NAJAH	79.00	66.60	80.76	82.00	75.58	A/B	✓		
11	2204059	ENDANG SUSMIATI	57.00	76.59	65.57	82.00	69.36	B	✓		
12	2204060	FAHMI WONG ABDI Fianto S	82.00	76.59	82.93	82.00	80.43	A	✓		
13	2204062	INTAN SURYATI DEWI	75.00	56.61	63.40	82.00	65.20	B	✓		
14	2204063	IRLIALOLITA PUTRI ANANDA	85.00	66.60	76.42	82.00	75.26	A/B	✓		
15	2204064	KARTIKA NUR AMALIA	78.00	69.93	72.08	82.00	73.50	A/B	✓		
16	2204065	LEO NARDO SURBAKTI	81.00	73.26	72.08	82.00	75.27	A/B	✓		
17	2204066	LUCKY ALIRANSAH CHANDRA	79.00	73.26	72.08	82.00	74.87	A/B	✓		
18	2204067	M. RIAN PRASETIYO	65.00	59.94	69.91	82.00	66.65	B	✓		

19	2204068	MHD AIDIL FADLI	73.00	66.60	69.91	82.00	70.58	B	✓		
20	2204069	MUHAMMAD ANANG BANYU BENING	79.00	66.60	72.08	82.00	72.54	A/B	✓		
21	2204070	MUHAMMAD YUSUF NAWIR	85.00	79.92	76.42	82.00	79.92	A/B	✓		
22	2204071	PUTRI FAILASUF KISWA	79.00	86.58	75.00	82.00	80.55	A	✓		
23	2204072	RIFAL PRAYUDIS	57.00	43.29	63.40	82.00	56.94	C	✓		
24	2204073	RIZKY ZAHARAN SINAGA	68.00	69.93	78.59	82.00	73.78	A/B	✓		
25	2204074	SANDI ANGGARA	78.00	69.93	74.25	82.00	74.26	A/B	✓		
26	2204075	SIKA TAMARA	77.00	53.28	56.89	82.00	62.16	B/C	✓		
27	2204076	WULAN APRILIANI	84.00	79.92	67.74	82.00	76.68	A/B	✓		
28	2204077	ZEKA WIBOWO	76.00	66.60	63.40	82.00	68.90	B	✓		
Rata-rata nilai kelas			77.18	69.57	71.64	82.00	73.06	3.30			

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

Tanggal Cetak : Selasa, 20 Agustus 2024, 09:11:48

Paraf Dosen :



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

