



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

LAMPIRAN SK NO. 002B/Skep/AK/II/2023
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI MESIN

NO	DOSEN	MATA KULIAH	SKS	KELAS
1	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM	SISTEM ELEKTRIK I	3	GAB
		DASAR-DASAR HIDROLIK DAN PNEUMATIK	4	GAB
		SISTEM ELEKTRIK II	3	REG
		SISTEM ELEKTRIK II	3	BLU
2	ARIS SANDI, S.ST., M.Eng.	MAGANG II	6	GAB
		SISTEM ELEKTRIK I	3	GAB
		SISTEM ELEKTRIK II	3	REG
		SISTEM ELEKTRIK II	3	BLU
3	YUNAI, ST, M.Eng	MAGANG II	6	GAB
		CAD DASAR	2	REG
		CAD DASAR	2	BLU
		PERALATAN PEMINDAH DAYA	2	REG
3	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	PERALATAN PEMINDAH DAYA	2	BLU
		TEKNIK PENGELASAN	4	REG
		TEKNIK PENGELASAN	4	BLU
		POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	REG
		POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	BLU
		MAGANG II	6	GAB
		DASAR-DASAR HIDROLIK DAN PNEUMATIK	4	GAB
		TEKNIK PENGELASAN	4	REG
4	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	TEKNIK PENGELASAN	4	BLU
		DASAR-DASAR PEMBANGKIT LISTRIK	3	REG
		DASAR-DASAR PEMBANGKIT LISTRIK	3	BLU
		POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	REG
		POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	BLU
		MAGANG II	6	GAB
		PERAWATAN PERALATAN MEKANIK I	2	GAB
		MOTOR BAKAR	2	GAB
5	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	PERAWATAN PERALATAN MEKANIK II	2	GAB
		MAGANG II	6	GAB
		ALAT ANGKAT, ALAT ANGKUT, DAN ALAT BERAT	2	GAB
		MOTOR BAKAR	2	GAB
		DASAR-DASAR PEMBANGKIT LISTRIK	3	REG
		DASAR-DASAR PEMBANGKIT LISTRIK	3	BLU
		BANTALAN, PELUMAS, DAN PELUMASAN	2	GAB
		TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN I	2	REG
TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN I	2	BLU		
6	HENDRO PRABOWO, M.Hum	POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	REG
		POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	BLU
7	Dr. ANNA KUSUMAWATI, S.P, M.Sc	MAGANG II	6	GAB
		PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	2	REG
8	WAHYU KURNIAWAN, S.T., M.Eng	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	2	BLU
		KEWIRUSAHAAN	2	REG
9	MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.,M.Eng.	KEWIRUSAHAAN	2	BLU
		MAGANG II	6	GAB
10	SAKTIYONO SIGIT TRI PAMUNGKAS, S.P, M.P	PERAWATAN MESIN PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 2	2	GAB
		MAGANG II	6	GAB
10	SAKTIYONO SIGIT TRI PAMUNGKAS, S.P, M.P	PERAWATAN MESIN PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 2	2	GAB
		KOMUNIKASI DAN KEPEMIMPINAN	2	GAB

Yogyakarta, 11 Februari 2023
Ketua Prodi D3 - Teknologi Mesin



(Signature)
YUNAI, ST, M.Eng
NIP. 0505017701

**POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA**

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

JURNAL PERKULIAHAN
D3 - TEKNOLOGI MESIN 20222

MATA KULIAH : CAD DASAR
 NAMA DOSEN : YUNAI, ST, M.Eng
 KREDIT/SKS : 2 SKS
 KELAS : REG

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 14 Februari 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Pengenalan software design 3D SolidWorks	Software CAD 3D SolidWorks, interface SolidWorks, latihan mendisain benda sederhana	(22 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Ynai</i>
2	Selasa, 21 Februari 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part (bagian 1)	Membuat part sederhana, setting dimensi (mmgs, ips), menambahkan jenis material, menghitung volume/massa part	(22 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Ynai</i>
3	Selasa, 28 Februari 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part (bagian 3)	sketch 3D, mirror features, slot, add relation, latihan dan tugas	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Ynai</i>
4	Selasa, 7 Maret 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part #4	Membuat sketch lanjutan, membuat part dengan revolve bos, mirror, latihan dan tugas	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Ynai</i>
5	Selasa, 14 Maret 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part #5	revolve boss, swept boss, hole wizard	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Ynai</i>
6	Selasa, 21 Maret 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part 6#	Swept boss, revolve boss, Reference geometry, new plane	(0 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Ynai</i>
7	Selasa, 28 Maret 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part dan assembly part	Membuat part dan assembly part	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Ynai</i>
8	Senin, 3 April 2023	11:30	13:00	20	Selesai	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Ynai</i>


**POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA**

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

JURNAL PERKULIAHAN
D3 - TEKNOLOGI MESIN 20222


MATA KULIAH : CAD DASAR
 NAMA DOSEN : YUNAI, ST, M.Eng
 KREDIT/SKS : 2 SKS
 KELAS : REG

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Selasa, 11 April 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part lanjut	Membuat part lanjut Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Tugas 1, Tugas 2, dan Tugas 3	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Yunai</i>
10	Selasa, 2 Mei 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part dan assembly_Belt Roller Support Assy	Membuat part dan assembly_Belt Roller Support Assy Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Tugas_Membuat Belt Roller Support Assy	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Yunai</i>
11	Selasa, 9 Mei 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part lanjut	Membuat cup dengan perintah extrude boss dan swept bos, menyelesaikan tugas sebelumnya	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Yunai</i>
12	Selasa, 16 Mei 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat spring dan bottle	Membuat spring (constant dan variable), dan membuat bottle dengan perintah swept boss	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Yunai</i>
13	Selasa, 23 Mei 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat part dengan metode loft dan wrap	Membuat bottle dengan metode loft dan wrap, membuat silinder dengan tambahan wrap	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Yunai</i>
14	Selasa, 30 Mei 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Membuat worm gear dan muffler	Membuat worm gear dan muffler	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Yunai</i>
15	Selasa, 6 Juni 2023	13:00	16:20	20	Selesai	Responsi praktikum	Responsi praktikum, mengerjakan tugas membuat part dan memodifikasi part	(23 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	<i>Yunai</i>

16	Senin, 19 Juni 2023	15:00	17:00	20	Selesai	UAS	UAS	(0 / 23)	YUNAI, ST, M.Eng	
----	---------------------	-------	-------	----	---------	-----	-----	----------	------------------	---

Yogyakarta, 26 Juli 2023

Prodi D3 - Teknologi Mesin


YUNAI, ST, M.Eng
NIDN. 0505017701



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

ISI PRESENSI MAHASISWA
D3 - TEKNOLOGI MESIN
20222

Mata kuliah : MES215 - CAD DASAR

Nama Kelas : REG

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA																
			14 Feb 2023	21 Feb 2023	28 Feb 2023	7 Mar 2023	14 Mar 2023	21 Mar 2023	28 Mar 2023	3 Apr 2023	11 Apr 2023	2 Mei 2023	9 Mei 2023	16 Mei 2023	23 Mei 2023	30 Mei 2023	6 Jun 2023	19 Jun 2023	
1	2202001	AGUSTIAWAN	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
2	2202002	BAYU AJI PRASETYA	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
3	2202003	MUHAMMAD FADLI ADHA	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
4	2202004	TAMARO PUTRA TURNIP	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
5	2202005	WINDI ARDIANSYAH	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
6	2202006	YAN ARIEL NEHE	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
7	2202008	ALBERT HOTTUA TARIHORAN	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
8	2202009	ANGGI REDIANA	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
9	2202010	ARYA FATTAH MUHAMMAD	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
10	2202012	BAYU SYAHPUTRA	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
11	2202013	CHOIRUL FAIS	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
12	2202014	DEDY INDRAWAN PUTRA NABABAN	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
13	2202015	DHYDA RIZALDI DARMAWAN	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
14	2202016	DICKY DIRA PRASETYA	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
15	2202017	DODY ALKARIA	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
16	2202018	HIKMAL ABRAR	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
17	2202019	IBNU ZAKY NURWONO	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
18	2202020	MUHAMMAD KHANIF RIDHO ABRORI	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
19	2202021	RIDHO NUR WASKITO	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
20	2202022	TITO ANDRIANO	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
21	2202023	WAHYU DWI NUGROHO	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
22	2202024	ZULFIKRI HUSAINI	H	H	H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
23	2202025	AHMAD FADILLAH SINAGA			H	H	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H		
Paraf Ketua Kelas																			
Paraf Dosen			<i>Ypa</i>																



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA

D3 - TEKNOLOGI MESIN

20222

Mata kuliah : CAD DASAR

Nama Kelas : REG

Dosen Pengajar : YUNAI, ST, M.Eng

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2202001	AGUSTIAWAN	14		14			92.86
2	2202002	BAYU AJI PRASETYA	14		14			92.86
3	2202003	MUHAMMAD FADLI ADHA	14		14			92.86
4	2202004	TAMARO PUTRA TURNIP	14		14			92.86
5	2202005	WINDI ARDIANSYAH	14		14			92.86
6	2202006	YAN ARIEL NEHE	14		14			92.86
7	2202008	ALBERT HOTTUA TARIHORAN	14		14			92.86
8	2202009	ANGGI REDIANA	14		14			92.86
9	2202010	ARYA FATTAH MUHAMMAD	14		14			92.86
10	2202012	BAYU SYAHPUTRA	14		14			92.86
11	2202013	CHOIRUL FAIS	14		14			92.86
12	2202014	DEDY INDRAWAN PUTRA NABABAN	14		14			92.86
13	2202015	DHYDA RIZALDI DARMAWAN	14		14			92.86
14	2202016	DICKY DIRA PRASETYA	14		14			92.86
15	2202017	DODY ALKARIA	14		14			92.86
16	2202018	HIKMAL ABRAR	14		14			92.86
17	2202019	IBNU ZAKY NURWONO	14		14			92.86
18	2202020	MUHAMMAD KHANIF RIDHO ABRORI	14		14			92.86
19	2202021	RIDHO NUR WASKITO	14		14			92.86
20	2202022	TITO ANDRIANO	14		14			92.86
21	2202023	WAHYU DWI NUGROHO	14		14			92.86
22	2202024	ZULFIKRI HUSAINI	14		14			92.86
23	2202025	AHMAD FADILLAH SINAGA	14		12			78.57

Yogyakarta, 26 Juli 2023

Kelas Prodi D3 - Teknologi Mesin

YUNAI, ST, M.Eng
NIP. 0505017701



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D3 - TEKNOLOGI MESIN

PERIODE : 20222

Mata kuliah : CAD DASAR

Nama Kelas : REG

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : MES215

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	Responsi (20%)	TUGAS (15%)	UTS (30%)	UAS (30%)	KEAKTIFAN (5%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2202001	AGUSTIAWAN	81.00	100.00	85.00	65.00	100.00	81.20	A	✓		
2	2202002	BAYU AJI PRASETYA	76.00	100.00	71.00	80.00	100.00	80.50	A	✓		
3	2202003	MUHAMMAD FADLI ADHA	70.00	100.00	75.00	80.00	80.00	79.50	A/B	✓		
4	2202004	TAMARO PUTRA TURNIP	75.00	100.00	71.00	80.00	100.00	80.30	A	✓		
5	2202005	WINDI ARDIANSYAH	85.00	100.00	85.00	80.00	100.00	86.50	A	✓		
6	2202006	YAN ARIEL NEHE	75.00	100.00	85.00	72.00	100.00	82.10	A	✓		
7	2202008	ALBERT HOTTUA TARIHORAN	80.00	100.00	74.00	90.00	100.00	85.20	A	✓		
8	2202009	ANGGI REDIANA	90.00	100.00	73.00	75.00	100.00	82.40	A	✓		
9	2202010	ARYA FATTAH MUHAMMAD	0.00	20.00	60.00	50.00	20.00	37.00	E			
10	2202012	BAYU SYAHPUTRA	0.00	60.00	60.00	59.00	30.00	46.20	D	✓		
11	2202013	CHOIRUL FAIS	71.00	100.00	69.00	72.00	100.00	76.50	A/B	✓		
12	2202014	DEDY INDRAWAN PUTRA NABABAN	73.00	100.00	75.00	71.80	100.00	78.64	A/B	✓		
13	2202015	DHYDA RIZALDI DARMAWAN	75.00	80.00	85.00	71.00	100.00	78.80	A/B	✓		
14	2202016	DICKY DIRA PRASETYA	75.00	90.00	78.00	72.00	100.00	78.50	A/B	✓		
15	2202017	DODY ALKARIA	85.00	100.00	85.00	72.00	100.00	84.10	A	✓		
16	2202018	HIKMAL ABRAR	50.00	100.00	85.00	71.00	100.00	76.80	A/B	✓		
17	2202019	IBNU ZAKY NURWONO	74.00	100.00	78.00	71.00	100.00	79.50	A/B	✓		
18	2202020	MUHAMMAD KHANIF RIDHO ABRORI	73.00	100.00	85.00	75.00	100.00	82.60	A	✓		
19	2202021	RIDHO NUR WASKITO	88.00	100.00	85.00	90.00	100.00	90.10	A	✓		
20	2202022	TITO ANDRIANO	60.00	100.00	71.00	90.00	100.00	80.30	A	✓		
21	2202023	WAHYU DWI NUGROHO	80.00	100.00	75.00	59.00	100.00	76.20	A/B	✓		
22	2202024	ZULFIKRI HUSAINI	60.00	70.00	74.00	71.00	60.00	69.00	B	✓		
23	2202025	AHMAD FADILLAH SINAGA	50.00	70.00	65.00	80.00	60.00	67.00	B	✓		
Rata-rata nilai kelas			67.22	90.87	76.04	73.77	89.13	76.48	3.43			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Jumat, 21 Juli 2023** oleh **19990205033**

Tanggal Cetak : Rabu, 26 Juli 2023, 13:31:07

Paraf Dosen :

YUNAIDI, ST, M.Eng