

1

**SK DOSEN PENGAMPU
MATA KULIAH**

**DIV TEKNOLOGI
REKAYSA MESIN
INDUSTRI PERKEBUNAN**



SURAT KEPUTUSAN

No: 012A/Skep/AK/IX/2023

DIREKTUR POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Menimbang :

1. Bahwa untuk memenuhi pelaksanaan kegiatan proses pendidikan Politeknik LPP Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024 Semester Ganjil Program Studi Tcknologi Kimia, Tcknologi 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. I4 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 tereantum pada lampiran Surat Keputusan ini sebagai Dosen. Asisten dan Laboran di Politeknik LPP Yogyakarta pada semester Ganjil 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 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 Ganjil 25 September 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, 22 September 2023

The image shows a circular official stamp of Politeknik Kreatif Yogyakarta. The stamp features a central logo with the letters 'PKY' and the text 'POLITEKNIK KREATIF YOGYAKARTA' around the perimeter. A handwritten signature in blue ink is written over the stamp.

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

NO	DOSEN	MATA KULIAH	SKS		SMT	KELAS
			T	P		
1	IRFAN NURUDIN	PENDIDIKAN AGAMA	1	1	1	AB
		PENDIDIKAN AGAMA	1	1	1	B
		PENDIDIKAN AGAMA	1	1	1	A
2	HENDRO PRABOWO	PENDIDIKAN PANCASILA	2	0	1	B
		PENDIDIKAN PANCASILA	2	0	1	A
		PENDIDIKAN PANCASILA	2	0	1	A1
		PENDIDIKAN PANCASILA	2	0	1	B1
3	MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.,M.ENG.	MATEMATIKA TEKNIK	2	0	1	A
		MATEMATIKA TEKNIK	2	0	1	B
		ALAT DAN MESIN BUDIDAYA PERKEBUNAN	2	0	5	REG
		ALAT DAN MESIN BUDIDAYA PERKEBUNAN	2	0	5	BLU
4	ACHMAD AZIZUDIN, S.T, M.Eng	FISIKA TERAPAN	2	0	1	A
		FISIKA TERAPAN	2	0	1	B
5	YUNAIIDI, ST, M.Eng	BAHAN TEKNIK	2	0	1	A
		BAHAN TEKNIK	2	0	1	B
		GAMBAR TEKNIK	1	1	1	A
		GAMBAR TEKNIK	1	1	1	B
		GAMBAR TEKNIK	1	1	1	C
		PERANCANGAN MEKANIK 1	2	0	3	A
		PERANCANGAN MEKANIK 1	2	0	3	REG
		PERANCANGAN MEKANIK 1	2	0	3	BLU
		PERANCANGAN MEKANIK 1	2	0	3	B
		GAMBAR MESIN 2	0	2	3	A
		APLIKASI POMPA	2	0	3	A
		APLIKASI POMPA	2	0	3	B
		GAMBAR MESIN 2	0	2	3	B
6	ADI SOLECH WICAKSONO ANDIKARTO	BAHAN TEKNIK	2	0	1	A
		BAHAN TEKNIK	2	0	1	B
		GAMBAR TEKNIK	1	1	1	A
		GAMBAR TEKNIK	1	1	1	B
		GAMBAR TEKNIK	1	1	1	C
7	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	KESELAMATAN INDUSTRI DAN LINGKUNGAN	2	0	1	B
8	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng	KESELAMATAN INDUSTRI DAN LINGKUNGAN	2	0	1	A
		MESIN-MESIN LISTRIK	2	1	3	AB
9	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	PRAKTIKUM PERKAKAS TANGAN	0	2	1	A
		PRAKTIKUM PERKAKAS TANGAN	0	2	1	B
		PRAKTIKUM PERKAKAS TANGAN	0	2	1	C
		PRAKTIKUM LITERASI DIGITAL	0	1	1	A
		PRAKTIKUM LITERASI DIGITAL	0	1	1	B
10	ACHMAD AZIZUDIN, S.T, M.Eng	OLAHRAGA	0	1	1	ABC
		PRAKTIKUM PERMESINAN LANJUT	0	2	3	AB
		PRAKTIKUM PERMESINAN LANJUT	0	2	3	GAB

11	Ir. ARI WIBOWO, S.T, M.Eng., IPM	TERMODINAMIKA TEKNIK	2	0	3	GAB
		TERMODINAMIKA TEKNIK	2	0	3	AB
12	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	APLIKASI POMPA	2	0	3	A
		APLIKASI POMPA	2	0	3	B
		TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 1	2	0	3	AB
		BOILER 2	2	0	5	GAB
		TURBIN UAP	2	0	5	GAB
		ALAT DAN MESIN BUDIDAYA PERKEBUNAN	2	0	5	REG
		ALAT DAN MESIN BUDIDAYA PERKEBUNAN	2	0	5	BLU
13	ARIS SANDI, S.ST., M.ENG.	MESIN-MESIN LISTRIK	2	1	3	AB
		GAMBAR MESIN 2	0	2	3	REG
		GAMBAR MESIN 2	0	2	3	BLU
		OTOMASI INDUSTRI	1	2	5	REG
		OTOMASI INDUSTRI	1	2	5	BLU
		PRAKTIKUM SISTEM PEMBANGKIT LISTRIK	0	1	5	GAB
14	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	PRAKTIKUM LAS GMAW	0	2	3	A
		PRAKTIKUM LAS GMAW	0	2	3	BLU
		PRAKTIKUM LAS GMAW	0	2	3	B
		PRAKTIKUM LAS GMAW	0	2	3	REG
15	SAKTIYONO SIGIT TRI PAMUNGKAS, S.P, M.P	KOMUNIKASI DAN KEPEMIMPINAN	2	0	5	GAB
16	FARHAN AS'ARI, S.PD., M.PD	KOMUNIKASI DAN KEPEMIMPINAN	2	0	5	GAB
17	Dr. ANNA KUSUMAWATI, S.P, M.Sc	METODE PENELITIAN DAN STATISTIKA	1	1	5	REG
		METODE PENELITIAN DAN STATISTIKA	1	1	5	BLU

YOGYAKARTA, 22 SEPTEMBER 2023
Ketua Program Studi Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan



[Signature]
MAIDI, ST, M.Eng
NIP. 0505017701

2

JURNAL PERKULIAHAN MK FISIKA TERAPAN (A)

**DIV TEKNOLOGI
REKAYSA MESIN
INDUSTRI PERKEBUNAN**



JURNAL PERKULIAHAN

D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN 20231

MATA KULIAH : FISIKA TERAPAN
NAMA DOSEN : ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Jumat, 29 September 2023	07:30	09:10	167	Selesai	Perkenalan RPS	Perkenalan RPS	(41 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
2	Jumat, 13 Oktober 2023	07:30	09:10	167	Selesai	Besaran dan satuan	Besaran dan satuan dan pengenalan vektor	(40 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
3	Jumat, 20 Oktober 2023	07:30	09:10	167	Selesai	Melanjutkan materi vector	Materi vektor dan tugas 2	(38 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
4	Jumat, 27 Oktober 2023	07:30	09:10	167	Selesai	Pembahasan tugas 2 dan Materi Perkalian Vektor	Pembahasan tugas 2 dan Materi Perkalian Vektor	(40 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
5	Jumat, 3 November 2023	07:30	09:10	167	Selesai	Perkalian vektor dan gaya	Perkalian vektor, GLB, GLBB, dan gaya jatuh	(39 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
6	Jumat, 10 November 2023	07:30	09:10	167	Selesai	Gaya dan usaha	Gaya dan Usaha	(41 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
7	Sabtu, 11 November 2023	10:00	11:30	164	Selesai	Pembahasan Soal dan kisi kisi UTS	Pembahasan kisi kisi UTS dan Soal	(41 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
8	Kamis, 16 November 2023	11:30	13:30	10	Terjadwal	UTS	UTS	(0 / 41)		



JURNAL PERKULIAHAN

D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN 20231

MATA KULIAH : FISIKA TERAPAN
NAMA DOSEN : ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
10	Jumat, 8 Desember 2023	07:30	09:10	164	Selesai	Pembahasan Soal UTS	Pembahasan Soal UTS	(41 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
9	Jumat, 29 Desember 2023	07:30	10:10	164	Selesai	GMB dan GMBB	GMB dan GMBB	(38 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
11	Sabtu, 30 Desember 2023	10:00	11:55	164	Selesai	Tekanan hidrostatik	Tekanan Hidrostatik dan Barometris	(36 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
12	Jumat, 5 Januari 2024	07:30	09:10	164	Selesai	Kalor konduksi, konveksi, dan radiasi	Kalor konduksi, konveksi, dan radiasi	(38 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
13	Sabtu, 6 Januari 2024	10:10	12:00	12	Selesai	Pembahasan kisi-kisi uas	Pembahasan kisi-kisi uas	(38 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
16	Kamis, 18 Januari 2024	10:00	12:00	10	Terjadwal	UAS	UAS	(0 / 41)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	

Yogyakarta, 01 Februari 2024

Ketua Prodi D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri
Perkebunan



YUNAIDI, ST, M.Eng
NIDN 0505017701

3

**PRESENSI MAHASISWA
MK FISIKA TERAPAN (A)**

**DIV TEKNOLOGI
REKAYSA MESIN
INDUSTRI PERKEBUNAN**

18	2307035	AFDHOLLA ADHA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H
19	2307036	AHMAD RAMADANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
20	2307037	AHU HIDAYAT TASTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
21	2307038	ALFIN NIAMIL MAULIDI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
22	2307039	ALWI AZHAR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
23	2307040	ANDI ARYA PERMANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H
24	2307041	ANDREAS MARPAUNG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
25	2307042	APRIAN GUNAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
26	2307043	ASIH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
27	2307044	AZIS SUFIRMANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
28	2307045	BAGAS PARLINDUNGAN SIREGAR	H	H	H	H	H	H	H	H	S	A	A	H
29	2307046	BAYU DWI PERMANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
30	2307047	BIMO PRAKOSO SUSILO	H	H	H	S	H	H	H	H	H	A	A	H



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

**ISI PRESENSI MAHASISWA
D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN
20231**

Mata kuliah : TRMIP104 - FISIKA TERAPAN

Nama Kelas : A

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA											
			29 Sep 2023	13 Okt 2023	20 Okt 2023	27 Okt 2023	3 Nov 2023	10 Nov 2023	11 Nov 2023	8 Des 2023	29 Des 2023	30 Des 2023	5 Jan 2024	6 Jan 2024
31	2307048	CHANDRA AGIWANA PINEM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
32	2307049	DEDI ROCHMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
33	2307050	DELVIERO SIREGAR	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
34	2307051	DENRA PRAYOGA SINAGA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
35	2307052	DZAKI ABDILLAH WAHID	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H
36	2307053	FEFRA OKTA RANDA	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H
37	2307055	GEZLER PEFILDO CALVIN SOMBA	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	A
38	2307056	GILANG AKBAR NUGRAHA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
39	2307057	HADI DARMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
40	2307059	HARPEN SIMANULLANG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
41	2307061	JANSEN WILLY AT MAJA SITUMORANG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas														
Paraf Dosen														

4

NILAI MAHASISWA MK FISIKA TERAPAN (A)

**DIV TEKNOLOGI
REKAYSA MESIN
INDUSTRI PERKEBUNAN**



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN

PERIODE : 20231

Mata kuliah : FISIKA TERAPAN

Nama Kelas : A

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TRMIP104

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2307001	A. WAHYU MAULANA DAUD	90.00	40.00	70.00	75.00	64.00	B/C	✓		
2	2307002	ADITYA HIDAYATULLAH ADITAMA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
3	2307003	ADITYA KUSUMA PUTRA	90.00	35.00	70.00	100.00	64.75	B/C	✓		
4	2307004	AGUSTINUS SINA KOTEN	90.00	85.00	70.00	100.00	82.25	A	✓		
5	2307005	ANDRE STEVEN TINAMBUNAN	90.00	75.00	70.00	100.00	78.75	A/B	✓		
6	2307006	ANDREW DINO ALVARIESTA	90.00	40.00	70.00	83.33	64.83	B/C	✓		
7	2307007	ASHILLA FATIMA AZ-ZAHRO	100.00	90.00	70.00	100.00	86.00	A	✓		
8	2307008	CASTROLIN SIADARI	90.00	95.00	70.00	100.00	85.75	A	✓		
9	2307009	DIMAS ALFARIZI	90.00	60.00	70.00	100.00	73.50	A/B	✓		
10	2307010	DIWA RAMDANI	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
11	2307011	FRENGKI SIMANJUNTAK	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
12	2307013	HANIF NIBRAS AUFA BRIANVIASTA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
13	2307014	HANUNG TRI PUDY ATMOKO	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
14	2307015	HERI PRIBADI	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
15	2307017	JAN PITER AMBARITA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
16	2307033	ADHE AKHIMULLOH SAPUTRA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
17	2307034	ADRIAN TARIGAN	90.00	35.00	70.00	100.00	64.75	B/C	✓		
18	2307035	AFDHOLLA ADHA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
19	2307036	AHMAD RAMADANI	90.00	35.00	70.00	100.00	64.75	B/C	✓		
20	2307037	AHU HIDAYAT TASTI	90.00	80.00	70.00	100.00	80.50	A	✓		
21	2307038	ALFIN NIAMIL MAULIDI	90.00	65.00	70.00	100.00	75.25	A/B	✓		
22	2307039	ALWI AZHAR	90.00	60.00	70.00	100.00	73.50	A/B	✓		
23	2307040	ANDI ARYA PERMANA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
24	2307041	ANDREAS MARPAUNG	90.00	75.00	70.00	100.00	78.75	A/B	✓		
25	2307042	APRIAN GUNAWAN	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
26	2307043	ASIH	100.00	85.00	70.00	100.00	84.25	A	✓		
27	2307044	AZIS SUFIRMANTO	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
28	2307045	BAGAS PARLINDUNGAN SIREGAR	90.00	40.00	70.00	75.00	64.00	B/C	✓		
29	2307046	BAYU DWI PERMANA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
30	2307047	BIMO PRAKOSO SUSILO	90.00	50.00	70.00	75.00	67.50	B	✓		



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN

PERIODE : 20231

Mata kuliah : FISIKA TERAPAN

Nama Kelas : A

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TRMIP104

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2307048	CHANDRA AGIWANA PINEM	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
32	2307049	DEDI ROCHMAN	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
33	2307050	DELVIERO SIREGAR	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
34	2307051	DENRA PRAYOGA SINAGA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
35	2307052	DZAKI ABDILLAH WAHID	90.00	50.00	70.00	100.00	70.00	B	✓		
36	2307053	FEFRA OKTA RANDA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
37	2307055	GEZLER PEFILDO CALVIN SOMBA	90.00	40.00	70.00	83.30	64.83	B/C	✓		
38	2307056	GILANG AKBAR NUGRAHA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
39	2307057	HADI DARMA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
40	2307059	HARPEN SIMANULLANG	90.00	60.00	70.00	100.00	73.50	A/B	✓		
41	2307061	JANSEN WILLY AT MAJA SITUMORANG	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		

Tanggal Cetak : Senin, 5 Februari 2024, 15:58:44

Paraf Dosen :

ACHMAD AZILZUDIN, S.T., M.Eng., S.T., M.Eng