

# 1

**SK DOSEN PENGAMPU**

**MATA KULIAH**

**PRODI D2 PERAWATAN MESIN  
PENGOLAH HASIL PERKEBUNAN**



## SURAT KEPUTUSAN

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

### DIREKTURPOLITEKNIKLPPTYOGYAKARTA

Menimbang:

1. Bahwa untuk memenuhi pelaksanaan kegiatan proses pendidikan Politeknik LPP Yogyakarta Tahun Akademik: 2023/2024 Semester Ganjil Program Studi Teknologi Kimia, 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 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 Ganji} 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

Yogyakarta, 22 September 2023



Ir. Muhammad Mus ngin, ST.,

LAMPIRAN SK NO. 012A/Skep/AK/IX/2023

PROGRAM STUDI D2-PERAWATAN MESIN PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN

NO	DOSEN	MATA KULIAH	SKS		SMT	KELAS
			T	P		
1	HENDRO PRABOWO	PANCASILA	2	0	1	BLU
		KEWARGANEGARAAN	2	0	3	BLU
2	ANGGIT ARUWIYANTOKO	BAHASA INDONESIA	1	1	1	BLU
3	YUNAI, ST, M.Eng	BAHAN TEKNIK	2	2	1	BLU
4	ABDUL ROSYID, S.Ag., M.M.	PENDIDIKAN AGAMA	1	1	1	BLU
5	MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.,M.Eng.	MATEMATIKA TEKNIK	2	0	1	BLU
		GAMBAR TEKNIK	0	2	1	BLU
		DASAR-DASAR PERAWATAN MESIN	2	0	3	BLU
		DASAR-DASAR PERAWATAN MESIN	2	0	3	RNI
6	WAHYU KURNIAWAN, S.T., M.Eng	KESELAMATAN INDUSTRI DAN LINGKUNGAN	2	0	1	BLU
		KESELAMATAN INDUSTRI DAN LINGKUNGAN	2	0	1	RNI
		BAHAN TEKNIK	2	2	1	BLU
7	FARHAN AS'ARI, S.Pd., M.Pd	KOMUNIKASI DAN KEPEMIMPINAN	1	1	1	BLU
		KOMUNIKASI DAN KEPEMIMPINAN	1	1	1	RNI
		FISIKA	2	0	3	BLU
8	ARINI SABRINA, M.Pd, S.Pd., M.Pd.	BAHASA INGGRIS	1	1	3	BLU
9	Dr. ANNA KUSUMAWATI, S.P, M.Sc	KEWIRAUSAHAAN	1	1	3	BLU
10	ARIS SANDI, S.ST., M.Eng.	GAMBAR MESIN	0	2	3	BLU
		SISTEM KENDALI INDUSTRI	2	2	3	BLU
		SISTEM KENDALI INDUSTRI	2	2	3	RNI
		MESIN LISTRIK DAN PENGENDALIANNYA	2	2	3	BLU
		MESIN LISTRIK DAN PENGENDALIANNYA	2	2	3	RNI
		KETRAMPILAN INTERPERSONAL	1	1	1	BLU
		KETRAMPILAN INTERPERSONAL	1	1	1	RNI
11	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	PENGELASAN GMAW	0	2	3	BLU
		PENGELASAN GMAW	0	2	3	RNI
		FISIKA	2	0	3	BLU
		FISIKA	2	0	3	RNI

YOGYAKARTA, 22 SEPTEMBER 2023

Ketua Prodi D2 - Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan



MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.,M.Eng.

NIP. 0507039401

# 2

**JURNAL MATA KULIAH**

**FISIKA**

**KELAS RNI**

**PRODI D2 PERAWATAN MESIN  
PENGOLAH HASIL PERKEBUNAN**



**JURNAL PERKULIAHAN**  
**D2 - PERAWATAN MESIN PENGOLAH HASIL PERKEBUNAN 20231**

MATA KULIAH : Fisika  
 NAMA DOSEN : AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng  
 KREDIT/SKS : 2 SKS  
 KELAS : RNI

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Jumat, 29 September 2023	16:20	18:00		Selesai	Pengenalan Fisika Dasar	Pengenalan Fisika Dasar	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jt</i>
2	Jumat, 6 Oktober 2023	16:20	18:00		Selesai	Besaran dan Satuan	Besaran dan Satuan	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jt</i>
3	Jumat, 13 Oktober 2023	16:20	18:00		Selesai	Besaran dan Satuan	Besaran dan Satuan	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jt</i>
4	Jumat, 20 Oktober 2023	16:20	18:00		Selesai	Besaran Turunan dan Satuan Internasional	Besaran Turunan dan Satuan Internasional	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jt</i>
5	Jumat, 27 Oktober 2023	16:20	18:00		Selesai	Besaran Turunan dan Satuan Internasional	Besaran Turunan dan Satuan Internasional	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jt</i>
6	Jumat, 3 November 2023	16:20	18:00		Selesai	Presentasi Materi sebelum UTS	Presentasi Materi sebelum UTS	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jt</i>
7	Jumat, 10 November 2023	16:20	18:00		Selesai	Presentasi Materi sebelum UTS	Presentasi Materi sebelum UTS	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jt</i>
8	Jumat, 17 November 2023	16:20	18:00		Selesai	UTS	UTS	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jt</i>

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Jumat, 24 November 2023	16:20	18:00		Selesai	Review Soal UTS	Review Soal UTS	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jat</i>
10	Jumat, 1 Desember 2023	16:20	18:00		Selesai	Vektor dan Skalar	Vektor dan Skalar	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jat</i>
11	Jumat, 8 Desember 2023	16:20	18:00		Selesai	GLB dan GLBB	GLB dan GLBB	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jat</i>
12	Jumat, 15 Desember 2023	16:20	18:00		Selesai	GLB dan GLBB	GLB dan GLBB	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jat</i>
13	Jumat, 22 Desember 2023	16:20	18:00		Selesai	Hukum Newton I II III	Hukum Newton I II III	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jat</i>
14	Jumat, 29 Desember 2023	16:20	18:00		Selesai	Hukum Newton I II III	Hukum Newton I II III	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jat</i>
15	Jumat, 5 Januari 2024	16:20	18:00		Selesai	Momentum dan Impact	Momentum dan Impact	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jat</i>
16	Jumat, 12 Januari 2024	16:20	18:00		Selesai	UAS	UAS	(11 / 11)	AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng	<i>Jat</i>

Yogyakarta, 20 Februari 2024  
Ketua Prodi D2 - Perawatan Mesin Pengolah Hasil  
Perkebunan



Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.  
NIDN 0507039401

# 3

**PRESENSI MAHASISWA**

**MATA KULIAH**

**FISIKA**

**KELAS RNI**

**PRODI D2 PERAWATAN MESIN  
PENGOLAH HASIL PERKEBUNAN**





## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

**LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA  
D2 - PERAWATAN MESIN PENGOLAH HASIL PERKEBUNAN  
20231**

Mata kuliah : Fisika

Nama Kelas : RNI

Dosen Pengajar : AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2206001	ALFIAN ADI PRATAMA	14		16			100
2	2206002	ALIF ADITYA RACHMAN	14		16			100
3	2206003	ANGGAR ADI SAKSENO	14		16			100
4	2206004	DAFFA NAUFAL ARISTYAWAN	14		16			100
5	2206005	FARIDA NURAHMAN	14		16			100
6	2206006	HELMI ZAKI LEKSONO	14		16			100
7	2206007	HIBATULLOH FAJAR ROMADHON	14		16			100
8	2206008	KEN ADY PRANATA	14		16			100
9	2206010	NUR AZIZAH	14		16			100
10	2206011	OKTAVIAN WINDASARI	14		16			100
11	2206012	ROMADHONA EXSHAN NOVEMBRIYANTO	14		16			100

Yogyakarta, 20 Februari 2024

Ketua Prodi D2 - Perawatan Mesin Pengolah Hasil  
Perkebunan



Martin Andre Setyawan, S.T., M.Eng.  
NIP. 0507039401

# 4

**NILAI MATA KULIAH**

**FISIKA**

**KELAS RNI**

**PRODI D2 PERAWATAN MESIN  
PENGOLAH HASIL PERKEBUNAN**



## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D2 - PERAWATAN MESIN PENGOLAH HASIL

PERKEBUNAN PERIODE : 20231

Mata kuliah : Fisika  
 Kelas / Kelompok :  
 Kode Mata kuliah : ME309

Nama Kelas : RNI

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai Pembimbing Pabrik (60%)	Dosen Pembimbing (20%)	Dosen Penguji (20%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2206001	ALFIAN ADI PRATAMA	81.10	77.50	77.50	79.66	A/B	✓		
2	2206002	ALIF ADITYA RACHMAN	80.00	62.50	62.50	73.00	A/B	✓		
3	2206003	ANGGAR ADI SAKSENO	80.70	72.50	72.50	77.42	A/B	✓		
4	2206004	DAFFA NAUFAL ARISTYAWAN	82.30	70.00	70.00	77.38	A/B	✓		
5	2206005	FARIDA NURAHMAN	80.70	67.00	67.00	75.22	A/B	✓		
6	2206006	HELMI ZAKI LEKSONO	81.30	67.50	67.50	75.78	A/B	✓		
7	2206007	HIBATULLOH FAJAR ROMADHON	80.00	70.00	70.00	76.00	A/B	✓		
8	2206008	KEN ADY PRANATA	87.70	81.87	81.87	85.37	A	✓		
9	2206010	NUR AZIZAH	81.30	72.50	72.50	77.78	A/B	✓		
10	2206011	OKTAVIAN WINDASARI	80.80	72.50	72.50	77.48	A/B	✓		
11	2206012	ROMADHONA EXSHAN NOVEMBRIYANTO	80.50	72.50	72.50	77.30	A/B	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>81.49</b>	<b>71.49</b>	<b>71.49</b>	<b>77.49</b>	<b>3.55</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Rabu, 24 Januari 2024** oleh **19990205033**

Tanggal Cetak : Rabu, 21 Februari 2024, 10:27:28

Paraf Dosen :

AKHMAD TITO FISMATIKA, S.Pd., M.Eng