



## 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 Tcntang 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



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

LAMPIRAN SK NO. 012A/Skep/AK/IX/2023  
PROGRAM STUDI D3 TEKNOLOGI MESIN

NO	DOSEN	MATA KULIAH	SKS		SMT	KELAS
			T	P		
1	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng	SISTEM ELEKTRIK III	2	1	5	GAB
		MAGANG II	0	6	6	GAB
2	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN II	2	0	5	GAB
		MAGANG II	0	6	6	GAB
		PERAWATAN MESIN PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 2	0	2	6	GAB
3	Ir. ARI WIBOWO, S.T, M.Eng., IPM	MAGANG II	0	6	6	GAB
4	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	MAGANG II	0	6	6	GAB
5	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	MAGANG II	0	6	6	GAB
		KOMUNIKASI DAN KEPEMIMPINAN	2	0	6	GAB

YOGYAKARTA, 22 SEPTEMBER 2023  
Ketua Prodi D3 - Teknologi Mesin



*[Signature]*  
Y. N. NAIDI, ST, M.Eng  
NIP. 0505017701

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



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 AZIIZUDIN, 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 AZIIZUDIN, 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 Prodi 41 Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan



*[Signature]*  
RINAIDI, ST, M.Eng  
NIP. 0505017701



## JURNAL PERKULIAHAN

## D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN 20231

MATA KULIAH : PRAKTIKUM LAS GMAW  
NAMA DOSEN : ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, 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	Rabu, 27 September 2023	12:50	18:00	24	Selesai	Pengelasan Jalur	Pengelasan Jalur	(24 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>[Signature]</i>
2	Rabu, 4 Oktober 2023	12:50	18:00	24	Selesai	Kampuh V	Kampuh V	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>[Signature]</i>
3	Rabu, 11 Oktober 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Sambungan Tumpang	Sambungan Tumpang	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>[Signature]</i>
4	Rabu, 18 Oktober 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Sambungan Sudut Dalam	Sambungan Sudut Dalam	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>[Signature]</i>
5	Rabu, 25 Oktober 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Sambungan Sudut Luar	Sambungan Sudut Luar	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>[Signature]</i>
6	Rabu, 1 November 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Sambungan Sudut Luar (Klem)	Sambungan Sudut Luar (Klem)	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>[Signature]</i>
7	Rabu, 8 November 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Sambungan 2 Plat	Sambungan 2 Plat	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>[Signature]</i>
8	Rabu, 15 November 2023	12:50	18:00	24	Terjadwal			(0 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	



**JURNAL PERKULIAHAN**  
**D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN 20231**

MATA KULIAH : PRAKTIKUM LAS GMAW  
NAMA DOSEN : ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, 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	Rabu, 22 November 2023	12:00	15:00	24	Selesai	Pengelasan Jalur Posisi 2G	Pengelasan Jalur Posisi 2G	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>arif</i>
10	Rabu, 29 November 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Kampuh V Posisi 3G	Kampuh V Posisi 3G	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>arif</i>
11	Rabu, 6 Desember 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Pengelasan Sudut Dalam Posisi 3G	Pengelasan Sudut Dalam Posisi 3G	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>arif</i>
12	Rabu, 13 Desember 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Pengelasan Sudut Dalam Posisi 2F	Pengelasan Sudut Dalam Posisi 2F	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>arif</i>
13	Rabu, 20 Desember 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Pengelasan jalur Posisi 3G	Pengelasan jalur Posisi 3G	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>arif</i>
14	Rabu, 27 Desember 2023	12:50	15:00	24	Selesai	Kampuh V Posisi 2G	Kampuh V Posisi 2G	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>arif</i>
15	Rabu, 3 Januari 2024	12:50	15:00	24	Selesai	Responsi	Responsi	(25 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	<i>arif</i>
16	Rabu, 10 Januari 2024	12:50	18:00	24	Terjadwal			(0 / 25)	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	

Yogyakarta, 16 Februari 2024  
Ketua Prodi D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan



*YUNDAI*

YUNDAI, ST, M.Eng  
NIDN 0505017701





## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN

PERIODE : 20231

Mata kuliah : PRAKTIKUM LAS GMAW

Nama Kelas : REG

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TRMIP309

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	Responsi (30%)	PRAKTIKUM (60%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2102002	AROWAMATI BALI	50.00	63.80	75.00	60.78	B/C	✓		
2	2102003	SATRIA WATNADI SANJU PAMUNGKAS	50.00	64.70	75.00	61.32	B/C	✓		
3	2102004	AHMAD AKMAL FAUZAN	56.00	66.00	75.00	63.90	B/C	✓		
4	2102006	AKBAR WAHYU HERDANI	50.00	65.30	75.00	61.68	B/C	✓		
5	2102007	AMIEN MA'RUF LISWAHYUDI	56.00	64.40	75.00	62.94	B/C	✓		
6	2102008	ANDHIKA PRAMANA ADI PUTRA	55.00	68.80	75.00	65.28	B	✓		
7	2102009	ARDHI NURCAHYO	50.00	65.90	75.00	62.04	B/C	✓		
8	2102010	ASRIYANTO	54.00	64.20	75.00	62.22	B/C	✓		
9	2102012	DENY SETIYAWAN	55.00	65.20	75.00	63.12	B/C	✓		
10	2102013	DIKA BUDAYA KAYLOJA	55.00	63.90	75.00	62.34	B/C	✓		
11	2102014	DWI HASTO SUGATI	55.00	64.00	75.00	62.40	B/C	✓		
12	2102016	FADLILLAH HENDRA MAULANA	50.00	63.20	75.00	60.42	B/C	✓		
13	2102017	HENDRO HEPRIKO.S	50.00	63.00	75.00	60.30	B/C	✓		
14	2102018	IMMANUEL YOSEF PRASETYO	55.00	56.80	75.00	58.08	C	✓		
15	2102019	JOVI KUSUMADIARDJA	50.00	63.80	75.00	60.78	B/C	✓		
16	2102020	LUTHFY ANDREW GENEZHATRIA	58.00	69.40	75.00	66.54	B	✓		
17	2102021	M. FADILAH SOLIHIN	60.00	64.90	75.00	64.44	B/C	✓		
18	2102022	MOCH RIVAL ALHAFIZ	50.00	63.70	75.00	60.72	B/C	✓		
19	2102023	MOHAMMAD ALFAN ASMORO	50.00	62.30	75.00	59.88	C	✓		
20	2102024	MUHAMMAD ANDRIAN ADINATA	50.00	60.10	75.00	58.56	C	✓		
21	2102025	MUHAMMAD FAUZI UBAIDILLAH	58.00	65.80	75.00	64.38	B/C	✓		
22	2102027	PAHALA HALOMOAN LUMBAN TOBING	52.00	60.60	75.00	59.46	C	✓		
23	2102031	ROI ANDARASI MANULLANG	55.00	62.50	75.00	61.50	B/C	✓		
24	2102032	VENGGY ADI LAKSONO	54.00	68.80	75.00	64.98	B/C	✓		
25	2102033	VITO SAVERO CHRISTIYADI	50.00	63.30	75.00	60.48	B/C	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>53.12</b>	<b>64.18</b>	<b>75.00</b>	<b>61.94</b>	<b>2.46</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Minggu, 11 Februari 2024** oleh **0527058702**

Tanggal Cetak : Jumat, 16 Februari 2024, 10:01:12

Paraf Dosen :

ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng



23	2102031	ROI ANDARASI MANULLANG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
24	2102032	VENGKY ADI LAKSONO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
25	2102033	VITO SAVERO CHRISTIYADI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
<b>Paraf Ketua Kelas</b>																
<b>Paraf Dosen</b>																