



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

JURNAL PERKULIAHAN

D3 - TEKNOLOGI MESIN 20222

MATA KULIAH : TEKNIK PENGELASAN
NAMA DOSEN : ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng
KREDIT/SKS : 4 SKS
KELAS : BLU

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 15 Februari 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Pengenalan Alat Las SMAW dan OAW	Pengenalan Alat Las SMAW dan OAW	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>Arif</i>
2	Rabu, 22 Februari 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Las Jalur	Las Jalur	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>Arif</i>
3	Rabu, 01 Maret 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Las Kampuh V	Las Kampuh V	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>Arif</i>
4	Rabu, 08 Maret 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Sambungan Tumpang	Sambungan Tumpang	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>Arif</i>
5	Rabu, 15 Maret 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Sambungan Sudut Dalam	Sambungan Sudut Dalam	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>Arif</i>
6	Rabu, 22 Maret 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Samungan Sudut Luar	Samungan Sudut Luar	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>Arif</i>
7	Rabu, 29 Maret 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Sambungan Klem	Sambungan Klem	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>Arif</i>
8	Rabu, 03 Mei 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Las Jalur OAW	Las Jalur OAW	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>Arif</i>



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp:
027455776 Fax: 0274585274 e-mail:
surat@poltekipp.ac.id

JURNAL PERKULIAHAN

D3 - TEKNOLOGI MESIN 20212

MATA KULIAH : TEKNIK PENGELASAN
NAMA DOSEN : ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng
KREDIT/SKS : 4 SKS
KELAS : GAB

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Rabu, 10 Mei 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Sambungan 2 Plat	Sambungan 2 Plat	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>[Signature]</i>
10	Rabu, 17 Mei 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Sambungan Sudut Luar	Sambungan Sudut Luar	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>[Signature]</i>
11	Rabu, 24 Mei 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Sambungan Siku	Sambungan Siku	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>[Signature]</i>
12	Rabu, 31 Mei 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Sambungan Sudut 45	Sambungan Sudut 46	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>[Signature]</i>
13	Rabu, 07 Juni 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Responsi	Responsi	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>[Signature]</i>
14	Rabu, 14 Juni 2023	07.30	17.00	Lab	Selesai	Responsi	Responsi	(29 / 29)	Arif Hidayat, S.T, M.Pd., M.Eng	<i>[Signature]</i>

Yogyakarta, 19 Agustus 2023

Ketua Prodi D3 - Teknologi Mesin



[Signature]
YUNDAI, 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
2022

Mata kuliah : MES224 - TEKNIK PENGELASAN

Nama Kelas : BLU

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA													
			15/23 102	22/23 102	01/23 103	08/23 103	15/23 103	22/23 103	29/23 103	05/23 105	12/23 105	19/23 105	26/23 105	02/23 105	09/23 106	16/23 106
1	2202025	AHMAD FADILLAH SINAGA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	2202026	AHMAD FAUZAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	2202027	AHMAD ILYAS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	2202028	ALFA ALFINANTA PRIANTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	2202029	AZHARI YUSRIJAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	2202030	BAGUS NUR ROFIQ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	2202031	DOPAL YANDA ADIZANZEZA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	2202032	HENDRI SAPUTRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	2202033	IMAM SAFAL HAQI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	2202034	KHAIDIR ALI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	2202035	MHD ANDIKA FADLY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

12	2202036	MUHAMAD CHAIRUL IKHSAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
13	2202037	MUHAMMAD FHUDHULI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
14	2202038	MUHAMMAD NASRULLAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
15	2202039	NADIA ASIFFAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
16	2202040	NAZAR ASSALAM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
17	2202042	RAFI CANDRA MUHAEMIN RAMI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	2202043	RANDI DINATA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
19	2202044	RIFAN YANUAR ADYAKSA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
20	2202045	RIZKY SYAHPUTRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
21	2202046	SIMON RAYNALDI GUNAWAN LUMBANTOBING	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
22	2202047	STANNY WISNU CHANDRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
23	2202048	SUBELLA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
24	2202049	SYAFRIZAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
25	2202050	SYAHRUL RHOMADHON	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
26	2202051	YOGA SATRIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
27	2202052	YOGI RAHMAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
28	2202053	YOTIKA ABDI UTAMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
29	2202054	ZOE ADNANTA XAVIER	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Paraf Ketua Kelas																		
Paraf Dosen			af															



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D3 - TEKNOLOGI MESIN

PERIODE : 2022

Mata kuliah : TEKNIK PENGELASAN

Nama Kelas : BLU

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : MES224

SKS : 4

No	NIM	Nama Mahasiswa	Teori (50%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	PRAKTIKUM (50%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2202025	AHMAD FADILLAH SINAGA	47.03	100.00	56.94		71.00	51.92	49.48	D	✓		
2	2202026	AHMAD FAUZAN	67.94	100.00	58.55	51.85	93.00	59.49	63.72	B/C	✓		
3	2202027	AHMAD ILYAS	60.58	80.00	61.16	39.63	93.00	59.87	60.22	B/C	✓		
4	2202028	ALFAALFINANTA PRIANTO	72.06	100.00	66.61	55.56	93.00	61.30	66.68	B	✓		
5	2202029	AZHARI YUSRIJAL	71.41	80.00	73.06	62.96	78.00	61.52	66.46	B	✓		
6	2202030	BAGUS NUR ROFIQ	61.81	100.00	56.94	35.93	93.00	52.39	57.10	C	✓		
7	2202031	DOPAL YANDA ADIZANZEZA	67.88	100.00	47.26	62.96	93.00	58.69	63.28	B/C	✓		
8	2202032	HENDRI SAPUTRA	61.79	100.00	52.10	40.74	93.00	61.56	61.68	B/C	✓		
9	2202033	IMAM SAFAL HAQI	76.80	80.00	73.06	74.07	93.00	52.71	64.75	B/C	✓		
10	2202034	KHAIDIR ALI	71.43	100.00	53.71	66.67	93.00	57.84	64.64	B/C	✓		
11	2202035	MHD ANDIKAFADLY	70.99	100.00	74.68	44.44	93.00	57.55	64.27	B/C	✓		
12	2202036	MUHAMAD CHAIRUL IKHSAN	69.34	100.00	53.71	62.96	85.00	51.32	60.33	B/C	✓		
13	2202037	MUHAMMAD FHU DHULI	87.46	80.00	92.42	85.19	93.00	67.70	77.58	A/B	✓		
14	2202038	MUHAMMAD NASRULLAH	71.15	80.00	56.94	74.07	93.00	62.83	66.99	B	✓		
15	2202039	NADIAASIFFAH	63.26	100.00	48.87	48.15	93.00	63.03	63.14	B/C	✓		
16	2202040	NAZAR ASSALAM	69.17	100.00	56.94	59.26	85.00	52.50	60.84	B/C	✓		
17	2202042	RAFI CANDRA MUHAEMIN RAMI	80.68	80.00	82.74	77.78	85.00	61.25	70.97	B	✓		
18	2202043	RANDI DINATA	75.55	100.00	61.77	70.37	93.00	59.75	67.65	B	✓		
19	2202044	RIFAN YANUAR ADYAKSA	73.79	100.00	55.32	74.07	85.00	61.02	67.40	B	✓		
20	2202045	RIZKY SYAHPUTRA	81.53	100.00	81.13	70.37	85.00	59.99	70.76	B	✓		
21	2202046	SIMON RAYNALDI GUNAWAN LUMBANTOBING	76.61	100.00	63.39	74.07	85.00	60.75	68.68	B	✓		
22	2202047	STANNY WISNU CHANDRA	65.11	100.00	60.16	44.44	85.00	56.93	61.02	B/C	✓		
23	2202048	SUBELLA	63.43	100.00	50.48	47.04	93.00	45.86	54.65	C/D	✓		
24	2202049	SYAFRIZAL	70.47	100.00	56.94	62.96	85.00	52.60	61.53	B/C	✓		
25	2202050	SYAHRUL RHOMADHON	62.36	100.00	53.71	40.74	93.00	56.89	59.62	C	✓		
26	2202051	YOGASATRIA	72.63	100.00	68.23	55.56	93.00	60.25	66.44	B	✓		
27	2202052	YOGI RAHMAN	69.80	100.00	60.16	55.56	93.00	61.99	65.90	B	✓		
28	2202053	YOTIKAABDI UTAMA	62.92	100.00	55.32	40.74	93.00	63.06	62.99	B/C	✓		
29	2202054	ZOE ADNANTAXAMIER	55.10	60.00	44.03	54.81	85.00	16.00	35.55	E			
Rata-rata nilai kelas			68.97	94.48	61.25	56.31	89.24	56.85	62.91	2.50			

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

Tanggal Cetak : Jumat, 18 Agustus 2023, 08:38:43

Paraf Dosen :



AFIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng



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	YUNAIDI, 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
5	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	BLU
		MAGANG II	6	GAB
		ALAT ANGKAT, ALAT ANGKUT, DAN ALAT BERAT	2	GAB
		MOTOR BAKAR	2	GAB
6	HENDRO PRABOWO, M.Hum	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
		POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	REG
		POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	BLU
		MAGANG II	6	GAB
7	Dr. ANNA KUSUMAWATI, S.P, M.Sc	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	2	REG
		PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	2	BLU
8	WAHYU KURNIAWAN, S.T., M.Eng	KEWIRUSAHAAN	2	REG
		KEWIRUSAHAAN	2	BLU
9	MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.,M.Eng.	MAGANG II	6	GAB
		PERAWATAN MESIN PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 2	2	GAB
10	SAKTIYONO SIGIT TRI PAMUNGKAS, S.P, M.P	MAGANG II	6	GAB
		PERAWATAN MESIN PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 2	2	GAB
10	SAKTIYONO SIGIT TRI PAMUNGKAS, S.P, M.P	KOMUNIKASI DAN KEPEMIMPINAN	2	GAB

Yogyakarta, 11 Februari 2023
Ketua Prodi D3 - Teknologi Mesin



YUNAIDI, ST, M.Eng
NIP. 0505017701

PROGRAM STUDI PMPHP

NO	DOSEN	MATA KULIAH	SKS	KELAS
1	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	Dasar-dasar Kelistrikan	4	BLU
		Dasar-dasar Hidrolik dan Pneumatik	4	BLU
		Dasar-dasar Hidrolik dan Pneumatik	4	RNI
2	Akhmad Tito Fismatika, S.Pd., M.Eng	Pengelasan SMAW	3	BLU
		Proses Pengolahan Industri Perkebunan	5	RNI
3	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	Ketrampilan Dasar Mekanik dan Listrik	2	BLU
		Peralatan Pemindah Daya Mekanik	4	BLU
		Peralatan Pemindah Daya Mekanik	4	RNI
		Bantalan, Pelumas, dan Pelumasan	3	RNI
4	Farhan As'ari, S.Pd., M.Pd	Aplikasi Komputer	2	BLU
5	Wahyu Kurniawan, ST., M.Eng	Proses Permesinan	2	BLU
		Perataan dan Penyejajaran Mesin	2	RNI
		Aplikasi Pompa dan Sistem Pemipaan	4	RNI
6	Farhan As'ari, S.Pd., M.Pd	Proses Pengolahan Industri Perkebunan	5	RNI

Yogyakarta, 11 Februari 2023

Ketua Prodi D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan

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

NIP. 507039401