

# **1**

**SK DOSEN PENGAMPU  
MATA KULIAH**

**DIV TEKNOLOGI  
REKAYSA MESIN  
INDUSTRI PERKEBUNAN**



## SURAT KEPUTUSAN

No: 002/Skep/AK/II/2024

### DIREKTUR POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Menimbang :

1. Bahwa untuk memenuhi pelaksanaan kegiatan proses pendidikan Politeknik LPP Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024 Semester Genap Program Studi Teknologi Rekayasa Kimia Industri, 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 Genap 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 comoh 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 **05 Februari 2024** 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.



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



LAMPIRAN SK NO. 002/Skep/AK/II/2024

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN

No	DOSEN	MATA KULIAH	SKS		SMT	KELAS
			T	P		
1	YUNAI, ST, M.Eng	TEKNOLOGI PENGELASAN	2	0	2	B23
		TEKNOLOGI PENGELASAN	2	0	2	A23
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	A23
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	B23
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	B21
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	A21
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	A22
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	B22
		PERANCANGAN MEKANIK 2	2	0	4	A21
		PERANCANGAN MEKANIK 2	2	0	4	B21
		PERANCANGAN MEKANIK 2	2	0	4	A22
		PERANCANGAN MEKANIK 2	2	0	4	B22
		PROYEK PERANCANGAN (CAPSTONE PROJECT)	0	3	6	GAB21
		KERJA PRAKTEK 1	0	6	6	GAB21
2	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng	RANGKAIAN LISTRIK	2	1	2	B23
		GENERATOR DAN SISTEM DISTRIBUSI	2	1	4	GAB22
		RANGKAIAN LISTRIK	2	1	2	A23
		GENERATOR DAN SISTEM DISTRIBUSI	2	1	4	GAB21
		KONSERVASI DAN AUDIT ENERGI	2	1	6	GAB21
		PROYEK PERANCANGAN (CAPSTONE PROJECT)	0	3	6	GAB21
		KERJA PRAKTEK 1	0	6	6	GAB21
3	ARIF HIDAYAT, ST, M.Pd, M.Eng	GAMBAR MESIN 1	1	1	2	A23
		GAMBAR MESIN 1	1	1	2	B23
		PRAKTIKUM LAS SMAW	0	2	2	B23
		GAMBAR MESIN 1	1	1	2	C23
		PRAKTIKUM LAS SMAW	0	2	2	A23
		PRAKTIKUM LAS SMAW	0	2	2	C23
		PROYEK PERANCANGAN (CAPSTONE PROJECT)	0	3	6	GAB21
		KERJA PRAKTEK 1	0	6	6	GAB21
4	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 2	2	0	4	B2122
		BOILER 1	2	0	4	GAB22
		KONSERVASI DAN AUDIT ENERGI	2	1	6	GAB21
		KESEIMBANGAN BAHAN, UAP, DAN LISTRIK	2	0	6	GAB21
		SISTEM PEMIPAAN	2	1	4	GAB22
		PROYEK PERANCANGAN (CAPSTONE PROJECT)	0	3	6	GAB21
		KERJA PRAKTEK 1	0	6	6	GAB21
		BANTALAN, PELUMAS, DAN PELUMASAN	2	0	4	A22
		BANTALAN, PELUMAS, DAN PELUMASAN	2	0	4	B22
5	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng	PROSES PERMESINAN	1	2	2	A23
		PROSES PERMESINAN	1	2	2	B23



		PROYEK PERANCANGAN (CAPSTONE PROJECT)	0	3	6	GAB21
		KERJA PRAKTEK 1	0	6	6	GAB21
6	ADI SOLECH WICAKSONO ANDIKARTO	TEKNOLOGI PENGELOASAN	2	0	2	B23
		TEKNOLOGI PENGELOASAN	2	0	2	A23
7	LITANIA KUSUMANINGRUM, S.T., M.Eng.	GAMBAR MESIN 1	1	1	2	B23
8	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	KOMPUTASI ANALISIS TEKNIK	0	2	6	A21
		KOMPUTASI ANALISIS TEKNIK	0	2	6	B21
		RANGKAIAN LISTRIK	2	1	2	B23
		RANGKAIAN LISTRIK	2	1	2	A23
		PROYEK PERANCANGAN (CAPSTONE PROJECT)	0	3	6	GAB21
9	WAHYU KURNIAWAN, S.T., M.Eng	MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	A21
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	A22
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	A23
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	B21
		BANTALAN, PELUMAS, DAN PELUMASAN	2	0	4	A22
		BANTALAN, PELUMAS, DAN PELUMASAN	2	0	4	B22
10	Farhan As'ari, S.Pd., M.Pd	MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	B23
		MEKANIKA STRUKTUR	2	0	2	B22
		PRAKTIKUM PERLAKUAN DAN PENGUJIAN BAHAN TEKNIK	0	1	2	GAB23
		PERANCANGAN MEKANIK 2	2	0	4	A21
		PERANCANGAN MEKANIK 2	2	0	4	B21
		PRAKTIKUM POMPA	0	1	4	GAB22
11	Endang Lestari, S.Pd., M.Pd.	BAHASA INGGRIS	1	1	2	A21
		BAHASA INGGRIS	1	1	2	A22
		BAHASA INGGRIS	1	1	2	A23
		BAHASA INGGRIS	1	1	2	B21
		BAHASA INGGRIS	1	1	2	B22
		BAHASA INGGRIS	1	1	2	B23
12	HENDRO PRABOWO	KEWARGANEGARAAN	2	0	2	A22
		KEWARGANEGARAAN	2	0	2	A23
		KEWARGANEGARAAN	2	0	2	B22
		KEWARGANEGARAAN	2	0	2	B23
13	ANGGIT ARUWIYANTOKO	BAHASA INDONESIA DAN TATA KARYA TULIS ILMIAH	1	1	4	A22
		BAHASA INDONESIA DAN TATA KARYA TULIS ILMIAH	1	1	4	B22
14	RIZKI ANGGA ANGGITA, S.T	TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 2	2	0	4	A2122

YOGYAKARTA, 2 FEBRUARI 2024  
 KETUA PRODI TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN



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

**2**

**JURNAL PENGAMPU MK  
PROSES PERMESINAN  
(A23)**

**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

**JURNAL PERKULIAHAN**  
**D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN 20232**

MATA KULIAH : PROSES PERMESINAN  
 NAMA DOSEN : ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng  
 KREDIT/SKS : 3 SKS  
 KELAS : A23

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 5 Februari 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Pengantar proses permesinan	Pengantar proses permesinan	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
2	Senin, 12 Februari 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Komponen-komponen mesin bubut	Komponen-komponen mesin bubut	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
3	Senin, 19 Februari 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Proses Permesinan Bubut	Penjelasan tentang bubut	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
4	Senin, 26 Februari 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Perencanaan dan perhitungan mesin bubut	Perencanaan dan perhitungan mesin bubut	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
5	Senin, 4 Maret 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Proses Pembubutan	Proses Pembubutan	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
6	Senin, 11 Maret 2024	07:30	08:20		Selesai	Mempelajari SOP Proses Bubut	Mempelajari SOP Proses Bubut	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
7	Senin, 18 Maret 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Pembahasan kisi-kisi UTS	Pembahasan kisi-kisi UTS	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
8	Rabu, 27 Maret 2024	11:00	12:00	03	Selesai	UTS	UTS	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	



## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

**JURNAL PERKULIAHAN**  
**D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN 20232**

MATA KULIAH : PROSES PERMESINAN  
 NAMA DOSEN : ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng  
 KREDIT/SKS : 3 SKS  
 KELAS : A23

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Senin, 22 April 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Tugas Resume Paper Permesinan	Tugas Resume Paper	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
10	Senin, 29 April 2024	07:30	08:00	03	Selesai	Macam-macam proses sekrap	Macam-Macam Proses Sekrap	(39 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
11	Senin, 6 Mei 2024	07:30	08:00	03	Selesai	Proses Permesinan Freis	Proses Mesin Freis	(37 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
12	Senin, 13 Mei 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Pengantar CNC	Pengantar CNC	(35 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
13	Senin, 20 Mei 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Pemograman CNC	Pemograman CNC	(44 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
14	Senin, 27 Mei 2024	07:30	08:20	03	Selesai	Kisi-kisi proses permesinan UAS	Kisi-kisi proses permesinan UAS	(39 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	
15	Rabu, 12 Juni 2024	11:00	12:50	03	Terjadwal	UAS	UAS	(0 / 44)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	

Yogyakarta, 02 Agustus 2024  
 Ketua Prodi D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri  
 Perkebunan



YUNAI, ST, M.Eng





# 3

## **PRESENSI MAHASISWA MK PROSES PERMESINAN (A23)**

**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

**LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA  
D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN  
20232**

Mata kuliah : PROSES PERMESINAN

Nama Kelas : A23

Dosen Pengajar : ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	2307001	A. WAHYU MAULANA DAUD	13	1	13			92.31
2	2307002	ADITYA HIDAYATULLAH ADITAMA	13	1	13			92.31
3	2307003	ADITYA KUSUMA PUTRA	13	2	12			84.62
4	2307004	AGUSTINUS SINA KOTEN	13		14			100
5	2307005	ANDRE STEVEN TINAMBUNAN	13		14			100
6	2307006	ANDREW DINO ALVARIESTA	13	3	11			76.92
7	2307007	ASHILLA FATIMA AZ-ZAHRO	13		14			100
8	2307008	CASTROLIN SIADARI	13		14			100
9	2307009	DIMAS ALFARIZI	13		14			100
10	2307010	DIWA RAMDANI	13	1	13			92.31
11	2307011	FRENGKI SIMANJUNTAK	13	1	13			92.31
12	2307013	HANIF NIBRAS AUFA BRIANVIASTA	13		14			100
13	2307014	HANUNG TRI PUDY ATMOKO	13	1	13			92.31
14	2307015	HERI PRIBADI	13	1	13			92.31
15	2307016	IBNU ADAB	13	2	12			84.62
16	2307017	JAN PITER AMBARITA	13		14			100
17	2307033	ADHE AKHIMULLOH SAPUTRA	13		14			100
18	2307034	ADRIAN TARIGAN	13		14			100
19	2307035	AFDHOLLA ADHA	13	1	13			92.31
20	2307036	AHMAD RAMADANI	13		14			100
21	2307037	AHU HIDAYAT TASTI	13	1	13			92.31
22	2307038	ALFIN NIAMIL MAULIDI	13		14			100
23	2307039	ALWI AZHAR	13		14			100
24	2307040	ANDI ARYA PERMANA	13	1	13			92.31
25	2307041	ANDREAS MARPAUNG	13		14			100
26	2307042	APRIAN GUNAWAN	13	1	13			92.31
27	2307043	ASIH	13		14			100
28	2307044	AZIS SUFIRMANTO	13		14			100
29	2307045	BAGAS PARLINDUNGAN SIREGAR	13		14			100
30	2307046	BAYU DWI PERMANA	13		14			100
31	2307047	BIMO PRAKOSO SUSILO	13	1	13			92.31
32	2307048	CHANDRA AGIWANA PINEM	13	1	13			92.31



33	2307049	DEDI ROCHMAN	13		14			100
34	2307050	DELVIERO SIREGAR	13		14			100
35	2307051	DENRA PRAYOGA SINAGA	13	2	12			84.62
36	2307052	DZAKI ABDILLAH WAHID	13		14			100
37	2307053	FEFRA OKTA RANDA	13		14			100
38	2307054	FIKRI FIRMANSYAH	13		14			100
39	2307055	GEZLER PEFILDO CALVIN SOMBA	13	2	12			84.62
40	2307056	GILANG AKBAR NUGRAHA	13		14			100
41	2307057	HADI DARMA	13	2	12			84.62
42	2307058	HAIKAL FIRDAUS	13	1	13			92.31
43	2307059	HARPEN SIMANULLANG	13		14			100
44	2307061	JANSEN WILLY AT MAJA SITUMORANG	13		14			100

Yogyakarta, 02 Agustus 2024

Ketua Jurusan Teknologi Rekayasa Mesin Industri  
PerkebunanMAIDI, ST, M.Eng  
NIP. 02021002



## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

**ISI PRESENSI DOSEN**  
**D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN**  
**20232**

Mata kuliah : TRMIP206 - PROSES PERMESINAN

Nama Kelas : A23

No	NIP	NAMA	TATAP MUKA													
			5 Feb 2024	12 Feb 2024	19 Feb 2024	26 Feb 2024	4 Mar 2024	11 Mar 2024	18 Mar 2024	27 Mar 2024	22 Apr 2024	29 Apr 2024	6 Mei 2024	13 Mei 2024	20 Mei 2024	27 Mei 2024
1	22061045	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T, M.Eng	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H

# 4

## **NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA MK PROSES PERMESINAN (A23)**

**DIV TEKNOLOGI  
REKAYSA MESIN  
INDUSTRI PERKEBUNAN**





## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN

PERIODE : 20232

Mata kuliah : PROSES PERMESINAN

Nama Kelas : A23

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TRMIP206

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	Teori (65%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	PRAKTIKUM (35%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2307001	A. WAHYU MAULANA DAUD	51.13	80.00	20.00	54.00	92.31	42.60	48.15	D			
2	2307002	ADITYA HIDAYATULLAH ADITAMA	67.23	80.00	60.00	60.00	92.31	62.70	65.65	B	✓		
3	2307003	ADITYA KUSUMA PUTRA	32.16	80.00	0.00	22.00	84.62	23.20	29.03	E			
4	2307004	AGUSTINUS SINA KOTEN	65.20	80.00	60.00	52.00	100.00	68.80	66.46	B	✓		
5	2307005	ANDRE STEVEN TINAMBUNAN	65.20	80.00	60.00	52.00	100.00	67.50	66.01	B	✓		
6	2307006	ANDREW DINO ALVARIESTA	45.39	80.00	30.00	32.00	76.92	0.00	29.51	E			
7	2307007	ASHILLA FATIMA AZ-ZAHRO	64.50	80.00	50.00	60.00	100.00	66.50	65.20	B	✓		
8	2307008	CASTROLIN SIADARI	66.60	80.00	70.00	46.00	100.00	64.60	65.90	B	✓		
9	2307009	DIMAS ALFARIZI	67.30	80.00	60.00	58.00	100.00	64.30	66.25	B	✓		
10	2307010	DIWA RAMDANI	65.83	80.00	60.00	56.00	92.31	69.60	67.15	B	✓		
11	2307011	FRENGKI SIMANJUNTAK	58.13	80.00	40.00	54.00	92.31	65.50	60.71	B/C	✓		
12	2307013	HANIF NIBRAS AUFA BRIANVIESTA	72.90	80.00	80.00	54.00	100.00	64.90	70.10	B	✓		
13	2307014	HANUNG TRI PUDY ATMOKO	62.33	80.00	50.00	56.00	92.31	57.10	60.50	B/C	✓		
14	2307015	HERI PRIBADI	59.53	80.00	50.00	48.00	92.31	63.30	60.85	B/C	✓		
15	2307016	IBNU ADAB	57.36	80.00	70.00	24.00	84.62	60.90	58.60	C	✓		
16	2307017	JAN PITER AMBARITA	56.80	80.00	42.00	46.00	100.00	66.00	60.02	B/C	✓		
17	2307033	ADHE AKHIMULLOH SAPUTRA	58.20	80.00	46.00	46.00	100.00	64.00	60.23	B/C	✓		
18	2307034	ADRIAN TARIGAN	70.10	80.00	70.00	56.00	100.00	64.70	68.21	B	✓		
19	2307035	AFDHOLLA ADHA	58.13	80.00	50.00	44.00	92.31	65.00	60.54	B/C	✓		
20	2307036	AHMAD RAMADANI	69.40	80.00	80.00	44.00	100.00	66.80	68.49	B	✓		
21	2307037	AHU HIDAYAT TASTI	58.83	80.00	50.00	46.00	92.31	63.30	60.40	B/C	✓		
22	2307038	ALFIN NIAMIL MAULIDI	63.10	80.00	50.00	56.00	100.00	60.90	62.33	B/C	✓		
23	2307039	ALWI AZHAR	58.90	80.00	48.00	46.00	100.00	63.00	60.34	B/C	✓		
24	2307040	ANDI ARYA PERMANA	59.53	80.00	50.00	48.00	92.31	61.20	60.12	B/C	✓		
25	2307041	ANDREAS MARPAUNG	67.30	80.00	70.00	48.00	100.00	67.70	67.44	B	✓		
26	2307042	APRIAN GUNAWAN	62.33	80.00	60.00	46.00	92.31	63.90	62.88	B/C	✓		
27	2307043	ASIH	63.10	80.00	48.00	58.00	100.00	64.10	63.45	B/C	✓		
28	2307044	AZIS SUFIRMANTO	57.15	80.00	49.00	40.00	100.00	61.80	58.78	C	✓		
29	2307045	BAGAS PARLINDUNGAN SIREGAR	62.40	80.00	70.00	34.00	100.00	64.70	63.21	B/C	✓		
30	2307046	BAYU DWI PERMANA	54.00	80.00	50.00	30.00	100.00	62.60	57.01	C	✓		



## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN

PERIODE : 20232

Mata kuliah : PROSES PERMESINAN

Nama Kelas : A23

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TRMIP206

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	Teori (65%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	PRAKTIKUM (35%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2307047	BIMO PRAKOSO SUSILO	60.23	80.00	50.00	50.00	92.31	60.30	60.26	B/C	✓		
32	2307048	CHANDRA AGIWANA PINEM	61.63	80.00	50.00	54.00	92.31	66.40	63.30	B/C	✓		
33	2307049	DEDI ROCHMAN	60.30	80.00	44.00	54.00	100.00	61.40	60.69	B/C	✓		
34	2307050	DELVIERO SIREGAR	67.30	80.00	70.00	48.00	100.00	66.70	67.09	B	✓		
35	2307051	DENRA PRAYOGA SINAGA	62.96	80.00	70.00	40.00	84.62	65.20	63.75	B/C	✓		
36	2307052	DZAKI ABDILLAH WAHID	68.00	80.00	70.00	50.00	100.00	39.40	57.99	C	✓		
37	2307053	FEFRA OKTA RANDA	65.90	80.00	70.00	44.00	100.00	50.30	60.44	B/C	✓		
38	2307054	FIKRI FIRMANSYAH	65.90	80.00	70.00	44.00	100.00	64.20	65.31	B	✓		
39	2307055	GEZLER PEFILDO CALVIN SOMBA	58.06	80.00	50.00	46.00	84.62	56.90	57.66	C	✓		
40	2307056	GILANG AKBAR NUGRAHA	57.50	80.00	40.00	50.00	100.00	61.20	58.80	C	✓		
41	2307057	HADI DARMA	56.66	80.00	40.00	52.00	84.62	53.60	55.59	C	✓		
42	2307058	HAIKAL FIRDAUS	60.93	80.00	60.00	42.00	92.31	59.00	60.26	B/C	✓		
43	2307059	HARPEN SIMANULLANG	66.60	80.00	60.00	56.00	100.00	64.30	65.80	B	✓		
44	2307061	JANSEN WILLY AT MAJA SITUMORANG	67.30	80.00	70.00	48.00	100.00	63.40	65.94	B	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>61.35</b>	<b>80.00</b>	<b>54.70</b>	<b>47.59</b>	<b>95.46</b>	<b>59.85</b>	<b>60.83</b>	<b>2.44</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 15 Juli 2024** oleh **19980615015**

Tanggal Cetak : Jumat, 2 Agustus 2024, 07:36:18

Paraf Dosen :

ACHMAD AZIIZUDIN, S.T., M.Eng., S.T., M.Eng