

1

**SK DOSEN PENGAMPU
MATA KULIAH**

D3 TEKNOLOGI MESIN



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

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	YUNAI, 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
7	Dr. ANNA KUSUMAWATI, S.P, M.Sc	BANTALAN, PELUMAS, DAN PELUMASAN	2	GAB
		TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN I	2	REG
8	WAHYU KURNIAWAN, S.T., M.Eng	TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN I	2	BLU
		POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	REG
9	MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.,M.Eng.	POMPA DAN SISTEM PERPIPAAN	3	BLU
		MAGANG II	6	GAB
10	SAKTIYONO SIGIT TRI PAMUNGKAS, S.P, M.P	PERAWATAN MESIN PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 2	2	GAB
		PERAWATAN MESIN PENGOLAHAN HASIL PERKEBUNAN 2	2	GAB
		KOMUNIKASI DAN KEPEMIMPINAN	2	GAB

Yogyakarta, 11 Februari 2023
Ketua Prodi D3 - Teknologi Mesin



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

2

**JURNAL PERKULIAHAN
MK MOTOR BAKAR**

D3 TEKNOLOGI MESIN



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

**JURNAL PERKULIAHAN
D3 - TEKNOLOGI MESIN 20222**

MATA KULIAH : MOTOR BAKAR
 NAMA DOSEN : ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng
 KREDIT/SKS : 2 SKS
 KELAS : GAB

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 14 Februari 2023	08:30	10:00	114	Selesai	Dasar mesin pembakaran dalam siklus otto dan siklus diesel	Dasar mesin pembakaran dalam siklus otto dan siklus diesel	(50 / 51)	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	<i>[Signature]</i>
2	Selasa, 21 Februari 2023	10:30	12:00	114	Selesai	aplikasi steam table dan thermo uap	aplikasi steam table dan thermo uap	(50 / 51)	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	<i>[Signature]</i>
3	Selasa, 7 Maret 2023	08:20	10:00	114	Selesai	Keseimbangan energi pada motor bakar	Keseimbangan energi pada motor bakar	(51 / 51)	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	<i>[Signature]</i>
4	Selasa, 14 Maret 2023	08:20	10:00	114	Selesai	aplikasi keseimbangan energi pada motor bakar dan simulasi pembuatan grafik kinerja	aplikasi keseimbangan energi pada motor bakar dan simulasi pembuatan grafik kinerja	(51 / 51)	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	<i>[Signature]</i>
5	Selasa, 21 Maret 2023	08:30	10:00	114	Selesai	analisis kinerja terkait IHP, BHP & fHP motor bakar	analisis kinerja terkait IHP, BHP & fHP motor bakar	(51 / 51)	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	<i>[Signature]</i>
6	Selasa, 28 Maret 2023	08:20	10:00	114	Selesai	sistem valve & pemasukan udara	sistem valve & pemasukan udara	(51 / 51)	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	<i>[Signature]</i>
7	Rabu, 29 Maret 2023	15:00	16:00		Selesai	kuiz multiple choice motor bakar sebelum UTS	kuiz multiple choice motor bakar sebelum UTS	(51 / 51)	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	<i>[Signature]</i>
8	Selasa, 11 April 2023	11:30	13:00	164	Terjadwal			(0 / 51)	Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng	<i>[Signature]</i>



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

**JURNAL PERKULIAHAN
D3 - TEKNOLOGI MESIN 20222**

MATA KULIAH : MOTOR BAKAR
NAMA DOSEN : ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : GAB

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Selasa, 2 Mei 2023	08:20	10:10	164	Selesai	Pengenalan Komponen Motor Bakar	Pengenalan Komponen Motor Bakar	(36 / 51)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	
10	Selasa, 9 Mei 2023	08:20	10:10	164	Selesai	Sistem pelumasan motor bakar	Sistem pelumasan motor bakar dan kuis 1	(46 / 51)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	
11	Selasa, 16 Mei 2023	08:20	10:10	164	Selesai	Sistem Pendingin Pada Mesin	Sistem pendinginan pada mesin	(48 / 51)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	
12	Selasa, 23 Mei 2023	08:20	10:10	164	Selesai	Pengenalan fuel system pada motor bakar dan tugas 1	Pengenalan fuel system pada motor bakar dan tugas 1	(45 / 51)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	
13	Selasa, 30 Mei 2023	08:20	10:10	164	Selesai	Mechanical of Injection System	Mechanical injection system	(46 / 51)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	
14	Selasa, 6 Juni 2023	08:20	10:10	164	Selesai	Common Rail Diesel Injection	Comon Rail Diesel Injection	(45 / 51)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	
15	Selasa, 13 Juni 2023	08:20	10:10	164	Selesai	SOP dan Maintenance Generator Diesel	SOP dan maintenance generator diesel	(49 / 51)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	
16	Senin, 26 Juni 2023	11:30	13:30	164	Terjadwal	UAS	UAS	(0 / 51)	ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng	

Yogyakarta, 20 Juli 2023

Kuliah Prodi D3 - Teknologi Mesin



ACHMAD AZIIZUDIN, ST, M.Eng
NIDN. 0505017701

3

PRESENSI MAHASISWA MK MOTOR BAKAR

D3 TEKNOLOGI MESIN



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
20222

Mata kuliah : MES223 - MOTOR BAKAR

Nama Kelas : GAB

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA													
			14 Feb 2023	21 Feb 2023	7 Mar 2023	14 Mar 2023	21 Mar 2023	28 Mar 2023	29 Mar 2023	2 Mei 2023	9 Mei 2023	16 Mei 2023	23 Mei 2023	30 Mei 2023	6 Jun 2023	13 Jun 2023
1	2202001	AGUSTIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	2202002	BAYU AJI PRASETYA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	2202003	MUHAMMAD FADLI ADHA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4	2202004	TAMARO PUTRA TURNIP	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
5	2202005	WINDI ARDIANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
6	2202006	YAN ARIEL NEHE	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7	2202008	ALBERT HOTTUA TARIHORAN	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
8	2202009	ANGGI REDIANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
9	2202010	ARYA FATTAH MUHAMMAD	H	H	H	H	H	H	H	A	A	A	A	H	H	A
10	2202012	BAYU SYAHPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H
11	2202013	CHOIRUL FAIS	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
12	2202014	DEDY INDRAWAN PUTRA NABABAN	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H
13	2202015	DHYDA RIZALDI DARMAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H
14	2202016	DICKY DIRA PRASETYA	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
15	2202017	DODY ALKARIA	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H
16	2202018	HIKMAL ABRAR	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	A	H
17	2202019	IBNU ZAKY NURWONO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
18	2202020	MUHAMMAD KHANIF RIDHO ABRORI	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
19	2202021	RIDHO NUR WASKITO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
20	2202022	TITO ANDRIANO	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
21	2202023	WAHYU DWI NUGROHO	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H

22	2202024	ZULFIKRI HUSAINI	H	H	H	H	H	H	H	A	H	A	A	A	A	A
23	2202025	AHMAD FADILLAH SINAGA	A	A	H	H	H	H	H	A	H	H	H	A	A	H
24	2202026	AHMAD FAUZAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
25	2202027	AHMAD ILYAS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
26	2202028	ALFA ALFINANTA PRIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
27	2202029	AZHARI YUSRIJAL	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
28	2202030	BAGUS NUR ROFIQ	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
29	2202031	DOPAL YANDA ADIZANZEZA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
30	2202032	HENDRI SAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H



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
20222

Mata kuliah : MES223 - MOTOR BAKAR

Nama Kelas : GAB

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA													
			14 Feb 2023	21 Feb 2023	7 Mar 2023	14 Mar 2023	21 Mar 2023	28 Mar 2023	29 Mar 2023	2 Mei 2023	9 Mei 2023	16 Mei 2023	23 Mei 2023	30 Mei 2023	6 Jun 2023	13 Jun 2023
31	2202033	IMAM SAFAL HAQI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
32	2202034	KHAIDIR ALI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
33	2202035	MHD ANDIKA FADLY	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
34	2202036	MUHAMAD CHAIRUL IKHSAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	A	H	H
35	2202037	MUHAMMAD FHUDHULI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
36	2202038	MUHAMMAD NASRULLAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
37	2202039	NADIA ASIFFAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
38	2202040	NAZAR ASSALAM	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	S	A	H	H
39	2202042	RAFI CANDRA MUHAEMIN RAMI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
40	2202043	RANDI DINATA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H
41	2202044	RIFAN YANUAR ADYAKSA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
42	2202045	RIZKY SYAHPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
43	2202046	SIMON RAYNALDI GUNAWAN LUMBANTOBING	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
44	2202047	STANNY WISNU CHANDRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H
45	2202048	SUBELLA	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	A	H
46	2202049	SYAFRIZAL	H	H	H	H	H	H	H	A	A	H	H	H	H	H
47	2202050	SYAHRUL RHOMADHON	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
48	2202051	YOGA SATRIA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
49	2202052	YOGI RAHMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
50	2202053	YOTIKA ABDI UTAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
51	2202054	ZOE ADNANTA XAVIER	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	A	H

Paraf Ketua Kelas	
Paraf Dosen	

4

NILAI MAHASISWA MK MOTOR BAKAR

D3 TEKNOLOGI MESIN



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D3 - TEKNOLOGI MESIN

PERIODE : 20222

Mata kuliah : MOTOR BAKAR

Nama Kelas : GAB

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : MES223

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2202001	AGUSTIAWAN	95.00	65.00	68.00	100.00	75.55	A/B	✓		
2	2202002	BAYU AJI PRASETYA	90.00	55.00	40.00	100.00	61.25	B/C	✓		
3	2202003	MUHAMMAD FADLI ADHA	100.00	50.00	40.00	100.00	61.50	B/C	✓		
4	2202004	TAMARO PUTRA TURNIP	100.00	55.00	33.00	100.00	60.80	B/C	✓		
5	2202005	WINDI ARDIANSYAH	88.00	50.00	43.00	100.00	60.15	B/C	✓		
6	2202006	YAN ARIEL NEHE	83.00	58.00	45.00	100.00	62.65	B/C	✓		
7	2202008	ALBERT HOTTUA TARIHORAN	86.00	55.00	40.00	98.00	60.25	B/C	✓		
8	2202009	ANGGI REDIANA	85.00	55.00	45.00	100.00	62.00	B/C	✓		
9	2202010	ARYA FATTAH MUHAMMAD	30.00	58.00	0.00	82.00	34.50	E			
10	2202012	BAYU SYAHPUTRA	65.00	60.00	35.00	96.50	55.90	C	✓		
11	2202013	CHOIRUL FAIS	100.00	50.00	40.00	100.00	61.50	B/C	✓		
12	2202014	DEDY INDRAWAN PUTRA NABABAN	100.00	50.00	38.00	100.00	60.80	B/C	✓		
13	2202015	DHYDA RIZALDI DARMAWAN	100.00	50.00	43.00	96.50	62.20	B/C	✓		
14	2202016	DICKY DIRA PRASETYA	95.00	60.00	65.00	100.00	72.75	A/B	✓		
15	2202017	DODY ALKARIA	72.00	65.00	38.00	96.50	60.10	B/C	✓		
16	2202018	HIKMAL ABRAR	100.00	55.00	35.00	92.50	60.75	B/C	✓		
17	2202019	IBNU ZAKY NURWONO	100.00	55.00	38.00	100.00	62.55	B/C	✓		
18	2202020	MUHAMMAD KHANIF RIDHO ABRORI	80.00	58.00	55.00	96.50	65.20	B	✓		
19	2202021	RIDHO NUR WASKITO	88.00	50.00	43.00	100.00	60.15	B/C	✓		
20	2202022	TITO ANDRIANO	90.00	58.00	35.00	96.50	60.20	B/C	✓		
21	2202023	WAHYU DWI NUGROHO	88.00	55.00	53.00	96.50	65.05	B	✓		
22	2202024	ZULFIKRI HUSAINI	60.00	58.00	0.00	78.50	40.15	E			
23	2202025	AHMAD FADILLAH SINAGA	70.00	55.00	0.00	82.00	41.45	E			
24	2202026	AHMAD FAUZAN	100.00	55.00	33.00	100.00	60.80	B/C	✓		
25	2202027	AHMAD ILYAS	88.00	55.00	45.00	100.00	62.60	B/C	✓		
26	2202028	ALFA ALFINANTA PRIANTO	85.00	55.00	55.00	100.00	65.50	B	✓		
27	2202029	AZHARI YUSRIJAL	89.00	55.00	43.00	100.00	62.10	B/C	✓		
28	2202030	BAGUS NUR ROFIQ	100.00	55.00	33.00	100.00	60.80	B/C	✓		
29	2202031	DOPAL YANDA ADIZANZEZA	100.00	50.00	36.00	100.00	60.10	B/C	✓		
30	2202032	HENDRI SAPUTRA	100.00	55.00	35.00	100.00	61.50	B/C	✓		



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D3 - TEKNOLOGI MESIN

PERIODE : 20222

Mata kuliah : MOTOR BAKAR

Nama Kelas : GAB

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : MES223

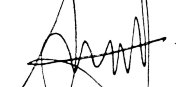
SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2202033	IMAM SAFAL HAQI	95.00	50.00	53.00	100.00	65.05	B	✓		
32	2202034	KHAIDIR ALI	85.00	50.00	45.00	100.00	60.25	B/C	✓		
33	2202035	MHD ANDIKA FADLY	87.00	50.00	45.00	96.50	60.30	B/C	✓		
34	2202036	MUHAMAD CHAIRUL IKHSAN	95.00	50.00	43.00	93.00	60.85	B/C	✓		
35	2202037	MUHAMMAD FHUDHULI	100.00	65.00	55.00	100.00	72.00	A/B	✓		
36	2202038	MUHAMMAD NASRULLAH	84.00	58.00	40.00	100.00	61.10	B/C	✓		
37	2202039	NADIA ASIFFAH	81.00	58.00	40.00	100.00	60.50	B/C	✓		
38	2202040	NAZAR ASSALAM	90.00	50.00	45.00	100.00	61.25	B/C	✓		
39	2202042	RAFI CANDRA MUHAEMIN RAMI	87.00	58.00	70.00	100.00	72.20	A/B	✓		
40	2202043	RANDI DINATA	85.00	50.00	46.00	96.50	60.25	B/C	✓		
41	2202044	RIFAN YANUAR ADYAKSA	90.00	58.00	48.00	100.00	65.10	B	✓		
42	2202045	RIZKY SYAHPUTRA	88.00	50.00	45.00	96.50	60.50	B/C	✓		
43	2202046	SIMON RAYNALDI GUNAWAN LUMBANTOBING	88.00	55.00	40.00	100.00	60.85	B/C	✓		
44	2202047	STANNY WISNU CHANDRA	90.00	55.00	40.00	100.00	61.25	B/C	✓		
45	2202048	SUBELLA	90.00	50.00	43.00	100.00	60.55	B/C	✓		
46	2202049	SYAFRIZAL	80.00	60.00	40.00	93.00	60.30	B/C	✓		
47	2202050	SYAHRUL RHOMADHON	87.00	55.00	40.00	100.00	60.65	B/C	✓		
48	2202051	YOGA SATRIA	80.00	55.00	43.00	100.00	60.30	B/C	✓		
49	2202052	YOGI RAHMAN	85.00	50.00	45.00	100.00	60.25	B/C	✓		
50	2202053	YOTIKA ABDI UTAMA	95.00	55.00	48.00	100.00	65.05	B	✓		
51	2202054	ZOE ADNANTA XAVIER	100.00	50.00	38.00	100.00	60.80	B/C	✓		
Rata-rata nilai kelas			88.02	54.75	41.25	97.79	60.98	2.48			

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

Tanggal Cetak : Senin, 24 Juli 2023, 10:31:53

Paraf Dosen :


 Ir SAPTYAJI HARNOWO, M.Eng
 ACHMAD AZIIZUDIN, S.T, M.Eng