

# 1

**SK DOSEN PENGAMPU  
MATA KULIAH  
PRODI 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 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 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
		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



# 2

**JURNAL MATA KULIAH  
SISTEM ELEKTRIK I  
KELAS D3 GABUNGAN  
PRODI 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 : SISTEM ELEKTRIK I  
 NAMA DOSEN : Aris Sandi, S.ST., M.Eng.  
 KREDIT/SKS : 3 SKS  
 KELAS : GAB

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 13 Februari 2023	13:00	14:40	164	Selesai	Hukum Ohm	Rangkaian listrik, sumber tegangan, arus, dan hambatan Gaya gerak listrik (GGL) Hukum Ohm (teori dasar, aplikasi, dan contoh soal)	(51 / 51)	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	
2	Senin, 20 Februari 2023	13:00	14:40	164	Selesai	Hukum Kirchoff	Hukum Kirchoff I dan II Contoh soal aplikasi hukum Kirchoff I dan II serta penjelasannya	(51 / 51)	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	
3	Senin, 6 Maret 2023	13:00	14:40	164	Selesai	Rangkaian/Beban RLC	Konsep dasar rangkaian arus bolak-balik Rangkaian seri RL, RC, dan RLC Bilangan kompleks Resonansi seri Daya arus bolak-balik	(51 / 51)	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	
4	Senin, 13 Maret 2023	13:00	14:40	164	Selesai	Faktor Daya	Pengertian faktor daya, pengaruh nilai faktor daya, dampak perbaikan faktor daya terhadap drop tegangan.	(48 / 51)	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	

5	Senin, 20 Maret 2023	13:00	14:40	164	Selesai	Perbaikan Faktor Daya	Pengaruh faktor daya kecil terhadap konsumsi daya industri Cara memaksimalkan faktor daya pada industri Menghitung kapasitansi kapasitor bank Kapasitor Breaker (pengertian, fungsi, dan cara menentukannya) Magnetic Contactor (pengertian, fungsi, dan cara menentukannya)	(51 / 51)	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	
6	Senin, 27 Maret 2023	13:00	14:40	164	Selesai	SISTEM SATU FASA	Komponen rangkaian satu fasa $V_{rms}$ $I_{rms}$ Impedansi Sudut fasa Rangkaian kapasitif, induktif, dan reaktif Bilangan kompleks Daya sesaat	(47 / 51)	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	
7	Rabu, 29 Maret 2023	20:40	22:00	164	Selesai	SISTEM TIGA FASA	Komponen rangkaian tiga fasa Sistem wye - wye Sistem wye seimbang Sistem terhubung delta Perhitungan daya tiga fasa Sistem per-unit Pengiriman daya sistem satu fasa dengan sistem tiga fasa Hubungan delta	(49 / 51)	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	
8	Rabu, 12 April 2023	11:30	13:00	164	Selesai	Ujian Tengah Semester (UTS)	Ujian Tengah Semester (UTS)	(51 / 51)	Aris Sandi, S.ST., M.Eng.	



## 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 : SISTEM ELEKTRIK I  
NAMA DOSEN : Aris Sandi, S.ST., M.Eng.  
KREDIT/SKS : 3 SKS  
KELAS : GAB

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Senin, 8 Mei 2023	13:00	14:40	114	Selesai	Pembangkit listrik	pembangkit listrik	(51 / 51)	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM	
10	Senin, 15 Mei 2023	13:00	14:40		Selesai	sistem penghantar listrik	penghantar	(51 / 51)	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM	
11	Senin, 22 Mei 2023	13:00	14:40	114	Selesai	Pengenalan proteksi listrik	Pengenalan proteksi listrik	(51 / 51)	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM	
12	Senin, 29 Mei 2023	13:00	14:40	114	Selesai	Pengenalan PUIL	Pengenalan PUIL	(51 / 51)	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM	
13	Senin, 5 Juni 2023	13:00	14:40	114	Selesai	Gambar Teknik kelistrikan	Gambar Teknik kelistrikan	(51 / 51)	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM	
14	Senin, 12 Juni 2023	13:00	14:40	114	Selesai	Pengukuran Listrik	Pengukuran Listrik	(51 / 51)	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM	
15	Kamis, 15 Juni 2023	13:00	14:40	114	Selesai	Kemagnetan	Kemagnetan	(51 / 51)	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM	



16	Selasa, 27 Juni 2023	11:30	13:30	114	Selesai	UAS	UAS	(0 / 51)	Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM	
----	----------------------	-------	-------	-----	---------	-----	-----	----------	---	---

Yogyakarta, 19 Juli 2023  
Ketua Prodi D3 - Teknologi Mesin



  
YUNAIDI, ST, M.Eng  
NIDN. 0505017701

# 3

**PRESENSI MAHASISWA  
MATA KULIAH  
SISTEM ELEKTRIK I  
KELAS D3 GABUNGAN  
PRODI D3 TEKNOLOGI MESIN**



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

**LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA**  
**D3 - TEKNOLOGI MESIN**  
**20222**

Mata kuliah : SISTEM ELEKTRIK I  
 Dosen Pengajar : Aris Sandi, S.ST., M.Eng.

Nama Kelas : GAB

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2202001	AGUSTIAWAN	14		15			100
2	2202002	BAYU AJI PRASETYA	14		15			100
3	2202003	MUHAMMAD FADLI ADHA	14		15			100
4	2202004	TAMARO PUTRA TURNIP	14		15			100
5	2202005	WINDI ARDIANSYAH	14		15			100
6	2202006	YAN ARIEL NEHE	14		15			100
7	2202008	ALBERT HOTTUA TARIHORAN	14		15			100
8	2202009	ANGGI REDIANA	14		15			100
9	2202010	ARYA FATTAH MUHAMMAD	14	2	13			85.71
10	2202012	BAYU SYAHPUTRA	14		15			100
11	2202013	CHOIRUL FAIS	14		15			100
12	2202014	DEDY INDRAWAN PUTRA NABABAN	14		15			100
13	2202015	DHYDA RIZALDI DARMAWAN	14	1	14			92.86
14	2202016	DICKY DIRA PRASETYA	14		15			100
15	2202017	DODY ALKARIA	14	1	14			92.86
16	2202018	HIKMAL ABRAR	14		15			100
17	2202019	IBNU ZAKY NURWONO	14		15			100
18	2202020	MUHAMMAD KHANIF RIDHO ABRORI	14		15			100
19	2202021	RIDHO NUR WASKITO	14		15			100
20	2202022	TITO ANDRIANO	14		15			100
21	2202023	WAHYU DWI NUGROHO	14		15			100
22	2202024	ZULFIKRI HUSAINI	14	1	14			92.86
23	2202025	AHMAD FADILLAH SINAGA	14	1	14			92.86
24	2202026	AHMAD FAUZAN	14		15			100
25	2202027	AHMAD ILYAS	14		15			100
26	2202028	ALFA ALFINANTA PRIANTO	14		15			100
27	2202029	AZHARI YUSRIJAL	14		15			100
28	2202030	BAGUS NUR ROFIQ	14		15			100
29	2202031	DOPAL YANDA ADIZANZEZA	14		15			100
30	2202032	HENDRI SAPUTRA	14		15			100
31	2202033	IMAM SAFAL HAQI	14		15			100
32	2202034	KHAIDIR ALI	14		15			100
33	2202035	MHD ANDIKA FADLY	14		15			100
34	2202036	MUHAMAD CHAIRUL IKHSAN	14		15			100
35	2202037	MUHAMMAD FHUDHULI	14		15			100
36	2202038	MUHAMMAD NASRULLAH	14		15			100

37	2202039	NADIA ASIFFAH	14		15			100
38	2202040	NAZAR ASSALAM	14		15			100
39	2202042	RAFI CANDRA MUHAEMIN RAMI	14		15			100
40	2202043	RANDI DINATA	14		15			100
41	2202044	RIFAN YANUAR ADYAKSA	14		14		1	92.86
42	2202045	RIZKY SYAHPUTRA	14		15			100
43	2202046	SIMON RAYNALDI GUNAWAN LUMBANTOBING	14		15			100
44	2202047	STANNY WISNU CHANDRA	14		15			100
45	2202048	SUBELLA	14	1	14			92.86
46	2202049	SYAFRIZAL	14		15			100
47	2202050	SYAHRUL RHOMADHON	14		15			100
48	2202051	YOGA SATRIA	14		15			100
49	2202052	YOGI RAHMAN	14		15			100
50	2202053	YOTIKA ABDI UTAMA	14		15			100
51	2202054	ZOE ADNANTA XAVIER	14	1	14			92.86

Yogyakarta, 19 Juli 2023  
Ketua Prodi D3 - Teknologi Mesin



YUNAIDI, ST, M.Eng  
NIP. 0505017701



# 4

**NILAI MATA KULIAH  
SISTEM ELEKTRIK I  
KELAS D3 GABUNGAN  
PRODI D3 TEKNOLOGI MESIN**



## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D3 - TEKNOLOGI MESIN

PERIODE : 20222

Mata kuliah : SISTEM ELEKTRIK I

Nama Kelas : GAB

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : MES214

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	Praktikum (30%)	Teori (70%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2202001	AGUSTIAWAN	82.00	73.60	80.00	80.00	56.00	100.00	76.12	A/B	✓		
2	2202002	BAYU AJI PRASETYA	82.00	77.10	80.00	80.00	66.00	100.00	78.57	A/B	✓		
3	2202003	MUHAMMAD FADLI ADHA	79.00	68.70	80.00	60.00	62.00	100.00	71.79	B	✓		
4	2202004	TAMARO PUTRA TURNIP	80.00	69.40	80.00	70.00	54.00	100.00	72.58	A/B	✓		
5	2202005	WINDI ARDIANSYAH	80.00	78.50	80.00	70.00	80.00	100.00	78.95	A/B	✓		
6	2202006	YAN ARIEL NEHE	79.00	75.70	80.00	70.00	72.00	100.00	76.69	A/B	✓		
7	2202008	ALBERT HOTTUA TARIHORAN	77.00	70.45	80.00	65.00	62.00	100.00	72.41	A/B	✓		
8	2202009	ANGGI REDIANA	79.00	77.45	80.00	75.00	72.00	100.00	77.91	A/B	✓		
9	2202010	ARYA FATTAH MUHAMMAD	81.00	56.50	40.00	60.00	50.00	100.00	63.85	B/C	✓		
10	2202012	BAYU SYAHPUTRA	79.00	53.35	40.00	45.00	56.00	100.00	61.05	B/C	✓		
11	2202013	CHOIRUL FAIS	80.00	69.05	80.00	65.00	58.00	100.00	72.33	A/B	✓		
12	2202014	DEDY INDRAWAN PUTRA NABABAN	78.00	74.65	80.00	75.00	64.00	100.00	75.66	A/B	✓		
13	2202015	DHYDA RIZALDI DARMAWAN	77.00	73.95	80.00	75.00	62.00	100.00	74.86	A/B	✓		
14	2202016	DICKY DIRA PRASETYA	77.00	64.50	80.00	40.00	70.00	100.00	68.25	B	✓		
15	2202017	DODY ALKARIA	80.00	77.10	80.00	90.00	56.00	100.00	77.97	A/B	✓		
16	2202018	HIKMAL ABRAR	76.00	73.95	80.00	75.00	62.00	100.00	74.57	A/B	✓		
17	2202019	IBNU ZAKY NURWONO	80.00	68.70	80.00	60.00	62.00	100.00	72.09	A/B	✓		
18	2202020	MUHAMMAD KHANIF RIDHO ABRORI	78.00	71.15	80.00	75.00	54.00	100.00	73.21	A/B	✓		
19	2202021	RIDHO NUR WASKITO	77.00	78.15	80.00	85.00	64.00	100.00	77.80	A/B	✓		
20	2202022	TITO ANDRIANO	77.00	66.95	80.00	55.00	62.00	100.00	69.97	B	✓		
21	2202023	WAHYU DWI NUGROHO	78.00	45.25	80.00	55.00		100.00	55.08	C	✓		
22	2202024	ZULFIKRI HUSAINI	78.00	68.35	80.00	55.00	66.00	100.00	71.24	B	✓		
23	2202025	AHMAD FADILLAH SINAGA	78.20	62.95	60.00	65.00	52.00	100.00	67.53	B	✓		
24	2202026	AHMAD FAUZAN	80.00	68.00	80.00	60.00	60.00	100.00	71.60	B	✓		
25	2202027	AHMAD ILYAS	78.20	77.80	80.00	80.00	68.00	100.00	77.92	A/B	✓		
26	2202028	ALFA ALFINANTA PRIANTO	78.90	64.35	60.00	55.00	66.00	100.00	68.72	B	✓		
27	2202029	AZHARI YUSRIJAL	78.90	83.05	80.00	95.00	68.00	100.00	81.80	A	✓		
28	2202030	BAGUS NUR ROFIQ	80.00	69.05	80.00	65.00	58.00	100.00	72.33	A/B	✓		
29	2202031	DOPAL YANDA ADIZANZEZA	79.30	67.30	80.00	60.00	58.00	100.00	70.90	B	✓		
30	2202032	HENDRI SAPUTRA	79.30	66.95	80.00	55.00	62.00	100.00	70.66	B	✓		



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 : SISTEM ELEKTRIK I

Nama Kelas : GAB

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : MES214

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	Praktikum (30%)	Teori (70%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2202033	IMAM SAFAL HAQI	80.00	72.90	80.00	60.00	74.00	100.00	75.03	A/B	✓		
32	2202034	KHAIDIR ALI	80.00	68.00	80.00	60.00	60.00	100.00	71.60	B	✓		
33	2202035	MHD ANDIKA FADLY	78.90	64.50	80.00	50.00	60.00	100.00	68.82	B	✓		
34	2202036	MUHAMAD CHAIRUL IKHSAN	78.90	68.70	80.00	50.00	72.00	100.00	71.76	B	✓		
35	2202037	MUHAMMAD FHUDHULI	80.00	81.65	80.00	85.00	74.00	100.00	81.16	A	✓		
36	2202038	MUHAMMAD NASRULLAH	78.90	70.10	80.00	50.00	76.00	100.00	72.74	A/B	✓		
37	2202039	NADIA ASIFFAH	79.30	72.90	80.00	80.00	54.00	100.00	74.82	A/B	✓		
38	2202040	NAZAR ASSALAM	78.20	55.95	60.00	45.00	52.00	100.00	62.63	B/C	✓		
39	2202042	RAFI CANDRA MUHAEMIN RAMI	78.20	81.65	80.00	85.00	74.00	100.00	80.62	A	✓		
40	2202043	RANDI DINATA	78.90	62.75	80.00	45.00	60.00	100.00	67.60	B	✓		
41	2202044	RIFAN YANUAR ADYAKSA	78.90	71.50	80.00	70.00	60.00	100.00	73.72	A/B	✓		
42	2202045	RIZKY SYAHPUTRA	78.90	74.30	80.00	60.00	78.00	100.00	75.68	A/B	✓		
43	2202046	SIMON RAYNALDI GUNAWAN LUMBANTOBING	78.20	67.30	80.00	50.00	68.00	100.00	70.57	B	✓		
44	2202047	STANNY WISNU CHANDRA	78.90	66.95	80.00	55.00	62.00	100.00	70.54	B	✓		
45	2202048	SUBELLA	78.90	60.00	40.00	50.00	70.00	100.00	65.67	B	✓		
46	2202049	SYAFRIZAL	78.20	76.40	80.00	60.00	84.00	100.00	76.94	A/B	✓		
47	2202050	SYAHRUL RHOMADHON	77.90	78.85	80.00	85.00	66.00	100.00	78.57	A/B	✓		
48	2202051	YOGA SATRIA	80.00	72.20	80.00	80.00	52.00	100.00	74.54	A/B	✓		
49	2202052	YOGI RAHMAN	77.90	65.55	80.00	45.00	68.00	100.00	69.26	B	✓		
50	2202053	YOTIKA ABDI UTAMA	79.30	74.30	80.00	80.00	58.00	100.00	75.80	A/B	✓		
51	2202054	ZOE ADNANTA XAVIER	70.00	60.50	60.00	50.00	60.00	100.00	63.35	B/C	✓		

Tanggal Cetak : Rabu, 19 Juli 2023, 17:39:27

Paraf Dosen :

Aris Sandi, S.ST., M.Eng.  
 Ir. MUHAMAD MUSTANGIN, S.T, M.Eng., IPM