

1

**SK DOSEN PENGAMPU
MATAKULIAH
2023/2024 Ganjil**

**PRODI D4 TEKNOLOGI
REKAYASA MESIN INDUSTRI
PERKEBUNAN**



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Penyedia SDM Perkebunan yang Profesional dan Berkarakter

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 Teknologi Kimia, 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 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 berakhinya masa perkuliahan, dengan catatan apabila dikemudian hari temyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan ditinjau kembali dan diadakan perubahan sebagaimana mestinya.

Demikian Surat Keputusan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.

Yogyakarta, 24 September 2023



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

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 AZIZUDIN, S.T, M.Eng	FISIKA TERAPAN	2	0	1	A
		FISIKA TERAPAN	2	0	1	B
5	YUNAIDI, 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
6	ADI SOLECH WICAKSONO ANDIKARTO	GAMBAR MESIN 2	0	2	3	B
		BAHAN TEKNIK	2	0	1	A
		BAHAN TEKNIK	2	0	1	B
		GAMBAR TEKNIK	1	1	1	A
		GAMBAR TEKNIK	1	1	1	B
7	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	GAMBAR TEKNIK	1	1	1	C
		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 AZIZUDIN, 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 D4 Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan



NIP. 0505017701

IRNAIDI, ST, M.Eng

2

**JURNAL MATAKULIAH
MATEMATIKA TEKNIK**

KELAS A

**PRODI D4 TEKNOLOGI REKAYASA
MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN**



JURNAL PERKULIAHAN
D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN 20231

MATA KULIAH : MATEMATIKA TEKNIK
NAMA DOSEN : Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 25 September 2023	13:00	14:40	108	Selesai	Perkenalan, Pretest materi satu semester	Perkenalan, Pretest materi satu semester	(42 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
2	Senin, 2 Oktober 2023	13:00	14:40	164	Selesai	Bab 1 materi pendahuluan 1.1 Aritmatika bilangan bulat 1.2 Pecahan 1.3 Pecahan campuran dan desimal 1.4 Urutan Pengoperasian 1.5 Persamaan Linier 1.6 Rasio dan Proporsi	Bab 1 materi pendahuluan 1.1 Aritmatika bilangan bulat 1.2 Pecahan 1.3 Pecahan campuran dan desimal	(42 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
3	Senin, 9 Oktober 2023	13:00	14:40	08	Selesai	1.4. urutan pengoperasian, 1.5. persamaan linier	1.4. urutan pengoperasian, 1.5. persamaan linier	(42 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
4	Senin, 16 Oktober 2023	13:00	14:40	08	Selesai	1.6. Rasio dan Proporsi 1.7. Notasi ilmiah	1.6. Rasio dan Proporsi 1.7. Notasi ilmiah	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
5	Senin, 23 Oktober 2023	13:00	14:40	08	Selesai	Bab 2 sistem pengukuran 2.1. Sistem standard 2.2. Area dan volume 2.3. Temperatur 2.4. Konversi antar sistem	Bab 2 sistem pengukuran 2.1. Sistem standard 2.2. Area dan volume 2.3. Temperatur 2.4. Konversi antar sistem	(42 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
6	Senin, 30 Oktober 2023	13:00	14:40	08	Selesai	BAB 3 PERSENTASE, PRESISI, ERROR DAN INTERVAL TOLERANSI 3.1 Percentase: Konversi Dasar 3.2 Percentase: base, part, and rate 3.3 Presisi dan Error 3.4 Interval Toleransi	BAB 3 PERSENTASE, PRESISI, ERROR DAN INTERVAL TOLERANSI 3.1 Percentase: Konversi Dasar 3.2 Percentase: base, part, and rate 3.3 Presisi dan Error 3.4 Interval Toleransi	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
7	Senin, 6 November 2023	13:00	14:40	08	Selesai	BAB 4 FORMULAS AND DATA SUBSTITUTION 4.1 Men-substitusi Data Kedalam Rumus 4.2 Simple Algebraic Manipulation of Formulas BAB 5 GEOMETRI DASAR 5.1 Sudut 5.2 Segitiga 5.3 Segiempat 5.4 Lingkaran	BAB 4 FORMULAS AND DATA SUBSTITUTION 4.1 Men-substitusi Data Kedalam Rumus 4.2 Simple Algebraic Manipulation of Formulas BAB 5 GEOMETRI DASAR 5.1 Sudut 5.2 Segitiga 5.3 Segiempat 5.4 Lingkaran	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
8	Rabu, 15 November 2023	11:30	13:30	10	Selesai	UTS	UTS	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	



POLITEKNIKLPP YOGYAKARTA

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

JURNAL PERKULIAHAN

D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN 20231

MATA KULIAH : MATEMATIKA TEKNIK
NAMA DOSEN : Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Senin, 27 November 2023	13:00	14:40	08	Selesai	Definisi Trigonometri, Rasio Trigonometri, Pengenalan sinus, cosinus dan tangen pada segitiga siku-siku	Definisi Trigonometri, Rasio Trigonometri, Pengenalan sinus, cosinus dan tangen pada segitiga siku-siku	(42 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
10	Senin, 4 Desember 2023	13:00	14:40	08	Selesai	menghitung nilai sinus, cosinus dan tangen pada segitiga siku-siku	menghitung nilai sinus, cosinus dan tangen pada segitiga siku-siku	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
11	Senin, 11 Desember 2023	13:00	14:40	08	Selesai	menghitung nilai sinus, cosinus dan tangen menggunakan kalkulator, menentukan besar sudut segitiga menggunakan konsep trigonometri	menghitung nilai sinus, cosinus dan tangen menggunakan kalkulator, menentukan besar sudut segitiga menggunakan konsep trigonometri	(42 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
12	Senin, 18 Desember 2023	13:00	14:40	08	Selesai	menggunakan trigonometri untuk mencari komponen yang belum diketahui dari suatu segitiga siku-siku	menggunakan trigonometri untuk mencari komponen yang belum diketahui dari suatu segitiga siku-siku	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
13	Senin, 25 Desember 2023	13:00	14:40	08	Selesai	Menafsirkan diagram dan grafik	Menafsirkan diagram dan grafik	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
14	Senin, 1 Januari 2024	13:00	14:40	08	Selesai	Basic statistic	Basic statistic	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
15	Senin, 8 Januari 2024	13:00	14:40	08	Selesai	Persamaan linier 2 variabel metode adisi-substraksi dan metode substitusi, persamaan linier 3 variabel	Persamaan linier 2 variabel metode adisi-substraksi dan metode substitusi, persamaan linier 3 variabel	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	
16	Rabu, 17 Januari 2024	10:00	12:00	10	Selesai	UAS	UAS	(43 / 43)	Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.	

Yogyakarta, 31 Januari 2024
D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan



YUNAIDI, ST, M.Eng
NIDN 0505017701

3

**PRESENSI MAHASISWA
MATAKULIAH MATEMATIKA
TEKNIK**

KELAS A

**PRODI D4 TEKNOLOGI REKAYASA
MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN**



LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA
D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN
20231

Mata Kuliah : MATEMATIKA TEKNIK
Nama Kelas : A
Dosen Pengajar : Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2202040	NAZAR ASSALAM	14	3	13			78.57
2	2307001	A. WAHYU MAULANA DAUD	14	1	15			92.86
3	2307002	ADITYA HIDAYATULLAH ADITAMA	14		16			100
4	2307003	ADITYA KUSUMA PUTRA	14		16			100
5	2307004	AGUSTINUS SINA KOTEN	14		16			100
6	2307005	ANDRE STEVEN TINAMBUNAN	14		16			100
7	2307006	ANDREW DINO ALVARIESTA	14		16			100
8	2307007	ASHILLA FATIMA AZ-ZAHRO	14		16			100
9	2307008	CASTROLIN SIADARI	14		16			100
10	2307009	DIMAS ALFARIZI	14		16			100
11	2307010	DIWA RAMDANI	14		16			100
12	2307013	HANIF NIBRAS AUFA BRIANVIASTA	14		16			100
13	2307014	HANUNG TRI PUDY ATMOKO	14		16			100
14	2307016	IBNU ADAB	14		16			100
15	2307017	JAN PITER AMBARITA	14		16			100
16	2307024	PUTRA JEKNIKAL TELAUMBANUA	14		16			100
17	2307033	ADHE AKHIMULLOH SAPUTRA	14		16			100
18	2307034	ADRIAN TARIGAN	14		16			100
19	2307035	AFDHOLLA ADHA	14		16			100
20	2307036	AHMAD RAMADANI	14		16			100
21	2307037	AHU HIDAYAT TASTI	14		16			100
22	2307038	ALFIN NIAMIL MAULIDI	14		16			100
23	2307039	ALWI AZHAR	14		16			100
24	2307040	ANDI ARYA PERMANA	14		16			100
25	2307041	ANDREAS MARPAUNG	14		16			100
26	2307042	APRIAN GUNAWAN	14		16			100
27	2307043	ASIHK	14		16			100
28	2307044	AZIS SUFIRMANTO	14		16			100
29	2307045	BAGAS PARLINDUNGAN SIREGAR	14		15	1		92.86
30	2307046	BAYU DWI PERMANA	14	1	15			92.86
31	2307047	BIMO PRAKOSO SUSILO	14		16			100
32	2307048	CHANDRA AGIWANA PINEM	14		16			100
33	2307049	DEDI ROCHMAN	14		16			100
34	2307050	DELVIERO SIREGAR	14		16			100
35	2307051	DENRA PRAYOGA SINAGA	14		16			100
36	2307052	DZAKI ABDILLAH WAHID	14		16			100
37	2307053	FEFRA OKTA RANDA	14		16			100
38	2307055	GEZLER PEFILEDO CALVIN SOMBA	14		16			100
39	2307056	GILANG AKBAR NUGRAHA	14		16			100

40	2307057	HADI DARMA	14		16			100
41	2307058	HAIKAL FIRDAUS	14		16			100
42	2307059	HARPEN SIMANULLANG	14		16			100
43	2307061	JANSEN WILLY AT MAJA SITUMORANG	14		16			100



Yogyakarta, 31 Januari 2024
Fakultas Industri D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri
Perkebunan


YUNALDI, ST, M.Eng
NIP. 0505017701

4

NILAI MATAKULIAH MATEMATIKA TEKNIK

KELAS A

**PRODI D4 TEKNOLOGI REKAYASA
MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN**



NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN
PERIODE : 20231

Mata Kuliah : MATEMATIKA TEKNIK

Nama Kelas : A

Kelas / Kelompok :

Kode Mata Kuliah : TRMIP103

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2202040	NAZAR ASSALAM	90.00	32.00	32.00	100.00	50.40	C/D	✓		
2	2307001	A. WAHYU MAULANA DAUD	90.00	28.00	36.00	100.00	50.40	C/D	✓		
3	2307002	ADITYA HIDAYATULLAH ADITAMA	90.00	52.00	50.00	100.00	63.70	B/C	✓		
4	2307003	ADITYA KUSUMA PUTRA	90.00	26.00	38.00	100.00	50.40	C/D	✓		
5	2307004	AGUSTINUS SINA KOTEN	90.00	66.00	62.00	100.00	72.80	A/B	✓		
6	2307005	ANDRE STEVEN TINAMBUNAN	90.00	66.00	78.00	100.00	78.40	A/B	✓		
7	2307006	ANDREW DINO ALVARIESTA	90.00	28.00	36.00	100.00	50.40	C/D	✓		
8	2307007	ASHILLA FATIMA AZ-ZAHRO	90.00	74.00	80.00	100.00	81.90	A	✓		
9	2307008	CASTROLIN SIADARI	90.00	42.00	66.00	100.00	65.80	B	✓		
10	2307009	DIMAS ALFARIZI	90.00	52.00	62.00	100.00	67.90	B	✓		
11	2307010	DIWA RAMDANI	90.00	34.00	40.00	100.00	53.90	C/D	✓		
12	2307013	HANIF NIBRAS AUFA BRIANVIASTA	90.00	56.00	66.00	100.00	70.70	B	✓		
13	2307014	HANUNG TRI PUDY ATMOKO	90.00	42.00	42.00	100.00	57.40	C	✓		
14	2307016	IBNU ADAB	90.00	46.00	76.00	100.00	70.70	B	✓		
15	2307017	JAN PITER AMBARITA	90.00	38.00	28.00	100.00	51.10	C/D	✓		
16	2307024	PUTRA JEKNIKAL TELAUMBANUA	90.00	32.00	82.00	100.00	67.90	B	✓		
17	2307033	ADHE AKHIMULLOH SAPUTRA	90.00	40.00	46.00	100.00	58.10	C	✓		
18	2307034	ADRIAN TARIGAN	90.00	58.00	44.00	100.00	63.70	B/C	✓		
19	2307035	AFDHOLLA ADHA	90.00	40.00	70.00	100.00	66.50	B	✓		
20	2307036	AHMAD RAMADANI	90.00	54.00	56.00	100.00	66.50	B	✓		
21	2307037	AHU HIDAYAT TASTI	90.00	40.00	40.00	100.00	56.00	C	✓		
22	2307038	ALFIN NIAMIL MAULIDI	90.00	32.00	52.00	100.00	57.40	C	✓		
23	2307039	ALWI AZHAR	90.00	36.00	54.00	100.00	59.50	C	✓		
24	2307040	ANDI ARYA PERMANA	90.00	38.00	52.00	100.00	59.50	C	✓		
25	2307041	ANDREAS MARPAUNG	90.00	46.00	62.00	100.00	65.80	B	✓		
26	2307042	APRIAN GUNAWAN	90.00	30.00	64.00	100.00	60.90	B/C	✓		
27	2307043	ASIH	90.00	34.00	32.00	100.00	51.10	C/D	✓		
28	2307044	AZIS SUFIRMANTO	90.00	28.00	36.00	100.00	50.40	C/D	✓		
29	2307045	BAGAS PARLINDUNGAN SIREGAR	90.00	52.00	40.00	100.00	60.20	B/C	✓		
30	2307046	BAYU DWI PERMANA	90.00	48.00	38.00	100.00	58.10	C	✓		



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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA MESIN INDUSTRI PERKEBUNAN
PERIODE : 20231

Mata Kuliah : MATEMATIKA TEKNIK

Nama Kelas : A

Kelas / Kelompok :

Kode Mata Kuliah : TRMIP103

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2307047	BIMO PRAKOSO SUSILO	90.00	52.00	52.00	100.00	64.40	B/C	✓		
32	2307048	CHANDRA AGIWANA PINEM	90.00	58.00	46.00	100.00	64.40	B/C	✓		
33	2307049	DEDI ROCHMAN	90.00	78.00	62.00	100.00	77.00	A/B	✓		
34	2307050	DELVIERO SIREGAR	90.00	36.00	30.00	100.00	51.10	C/D	✓		
35	2307051	DENRA PRAYOGA SINAGA	90.00	38.00	72.00	100.00	66.50	B	✓		
36	2307052	DZAKI ABDILLAH WAHID	90.00	34.00	62.00	100.00	61.60	B/C	✓		
37	2307053	FEFRA OKTA RANDA	90.00	78.00	68.00	100.00	79.10	A/B	✓		
38	2307055	GEZLER PEFILEDO CALVIN SOMBA	90.00	24.00	48.00	100.00	53.20	C/D	✓		
39	2307056	GILANG AKBAR NUGRAHA	90.00	32.00	31.00	100.00	50.05	C/D	✓		
40	2307057	HADI DARMA	90.00	38.00	42.00	100.00	56.00	C	✓		
41	2307058	HAIKAL FIRDAUS	90.00	88.00	82.00	100.00	87.50	A	✓		
42	2307059	HARPEN SIMANULLANG	90.00	56.00	52.00	100.00	65.80	B	✓		
43	2307061	JANSEN WILLY AT MAJA SITUMORANG	90.00	48.00	62.00	100.00	66.50	B	✓		

Tanggal Cetak : Rabu, 31 Januari 2024, 11:35:03

Paraf Dosen :

Martin Andre Setyawan, S.T.,M.Eng.