



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

NO	DOSEN	Kode MK	MATA KULIAH	SKS	SMT	KELAS
1	Anugrah Perdana Rahmanta, S.T., M.Eng.	TRKI203	Operasi Teknik Kimia I	2	2	Gab23
		TRKI201	Aplikasi Komputer	2	2	Reg23
		TRKI203	Operasi Teknik Kimia I	2	2	Gab21
		TRKI201	Aplikasi Komputer	2	2	BLU23
		TRKI203	Operasi Teknik Kimia I	2	2	Gab22
2	Ratna Sri Harjanti, S.T., M.Eng	TRKI206	Thermodinamika	2	2	Gab23
		TRKI202	Teknik Reaksi Kimia	2	2	Gab22
		TRKI407	Utilitas	3	4	Gab22
3	Hendri Rantau, M.Eng	TRKI208	Fisika Dasar	2	2	Gab22
		TRKI208	Fisika Dasar	2	2	Gab21
		TRKI208	Fisika Dasar	2	2	Gab23
4	Rifa'i Rahman Saputro, S.Si., M.Sc	TRKI202	Teknik Reaksi Kimia	2	2	Gab21
		TRKI604	Pengawasan Proses Industri Perkebunan I	3	6	Reg21
		TRKI207	Olah Raga	2	2	BLU23
		TRKI202	Teknik Reaksi Kimia	2	2	Gab23
		TRKI207	Olah Raga	2	2	BLU22
		TRKI207	Olah Raga	2	2	BLU21
5	Ir. Fathur Rahman Rifai, S.T, M.Eng., IPM.	TRKI604	Pengawasan Proses Industri Perkebunan I	3	6	BLU21
		TRKI408	Teknologi Hasil Samping	4	4	BLU21
		TRKI207	Olah Raga	2	2	Reg23
		TRKI408	Teknologi Hasil Samping	4	4	Gab22
		TRKI207	Olah Raga	2	2	Reg21
		TRKI207	Olah Raga	2	2	Reg22
6	Dr. Daniyanto, S.T, M.Eng	TRKI406	Proses Pemurnian Air	1	4	Gab22
		TRKI406	Proses Pemurnian Air	1	4	Gab21
7	Ir. RR Kunthi Widyasih, S.T., M.Eng	TRKI204	Kimia Organik II	3	2	Gab21
		TRKI204	Kimia Organik II	3	2	Gab22
		TRKI405	Bioproses	2	4	Gab21
		TRKI204	Kimia Organik II	3	2	Gab23
		TRKI405	Bioproses	2	4	Gab22
8	Hendro Prabowo, SH., M.Hum	TRKI205	Pendidikan Kewarganegaraan	2	2	Gab21
		TRKI205	Pendidikan Kewarganegaraan	2	2	Gab22
		TRKI205	Pendidikan Kewarganegaraan	2	2	Gab23



Yogyakarta, 05 Februari 2024  
Ketua Prodi D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri

IR. RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng  
NIP. 0529098203

**POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA**

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

**JADWAL PERKULIAHAN PERIODE 20232**

NIP : 0529098203

NIDN : 0529098203

Nama Dosen : Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng

No	Kode	Mata Kuliah	SKS Ajar	Smt	Kelas	Program Studi	Hari	Waktu	Ruang
1	TRKI204	Kimia Organik II	3.00	2	Gab21	D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri	Senin	12:00 - 13:50	09
2	TRKI204	Kimia Organik II	3.00	2	Gab22	D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri	Selasa	11:10 - 12:50	05
3	TRKI405	Bioproses	2.00	4	Gab21	D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri	Rabu	07:30 - 08:30	09
4	TRKI204	Kimia Organik II	3.00	2	Gab23	D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri	Rabu	11:10 - 12:50	11
5	TRKI405	Bioproses	2.00	4	Gab22	D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri	Kamis	11:10 - 12:50	08
<b>Total SKS</b>			<b>13.00</b>						

Yogyakarta, 18 September 2024

Ketua Prodi D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri



Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng  
NIP. 0529098203



## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA




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

## JURNAL PERKULIAHAN

## D4 - TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI 20232

MATA KULIAH : Kimia Organik II  
 NAMA DOSEN : Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng  
 KREDIT/SKS : 3 SKS  
 KELAS : Gab22

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 6 Februari 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Overview dan Awal pembahasan senyawa keton /aldehid	Penjelasan Outline Pembelajaran Pengantar dari senyawa keton dan aldehid Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi_1_KimOrg 2	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
2	Selasa, 13 Februari 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Reaksi Keton dan Aldehid _1	Reaksi Adisi : contoh reaksi dengan H <sub>2</sub> O, dengan Hidrogen Sianida Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi_2_KimOrg 2	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
3	Selasa, 20 Februari 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Reaksi Keton dan Aldehid 2	Reaksi Reduksi dan Oksidasi Pembuatan Aldehid dan Keton Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi_3_KimOrg 2	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
4	Selasa, 27 Februari 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Pembahasan Reaksi Aldehid dan Keton	Pengerjaan Contoh - contoh Kasus	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
5	Selasa, 5 Maret 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Pembuatan Aldehid dan Keton	Pembuatan Senyawa Aldehid dan Keton melalui reaksi dengan Alkohol dan Ozonisasi Penggunaan senyawa Aldehid dan Keton	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	

6	Selasa, 12 Maret 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Asam Karboksilat	Pengertian, Tata Nama dan Gugus Fungsi Sifat keasamannya	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
7	Selasa, 19 Maret 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Asam Karboksilat	Derivat Asam Karboksilat dan reaksinya	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
8	Rabu, 27 Maret 2024	09:15	10:30	05	Selesai	UTS	UTS	(0 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, 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 KIMIA INDUSTRI 20232**

MATA KULIAH : Kimia Organik II  
 NAMA DOSEN : Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng  
 KREDIT/SKS : 3 SKS  
 KELAS : Gab22

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Selasa, 2 April 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Senyawa Golongan Asam Karboksilat	Kereaktifan Ciri - ciri reaksi yang terjadi Nukleofil dan Gugus Pergi	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
10	Selasa, 23 April 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Reaksi Asam Karboksilat dan Derivatnya	Hidrolisa Asam dan Basa dari Asil Halida Reaksi dengan Air	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
11	Selasa, 30 April 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Reaksi Asam Karboksilat dan Derivatnya	Reaksi dengan Alkohol Reaksi dengan Amina Reaksi dengan Air	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
12	Selasa, 7 Mei 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Reaksi Asam Karboksilat dan Derivatnya	Reaksi Grignard Reaksi Pembentukan Garam Karboksilat Reduksi	(0 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
13	Selasa, 14 Mei 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Pembuatan Derivat Asam Karboksilat	Pembuatan Asil Halida, An Hidrid , dan Ester	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
14	Selasa, 21 Mei 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Latihan Soal	Reaksi dan Tata nama Asam karboksilat dan derivatnya	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
15	Selasa, 28 Mei 2024	11:10	12:50	05	Selesai	Karbohidrat dan Lipida	Sifat, Jenis dan Metode analisis Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Karbohidrat dan Lipida	(45 / 45)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
16	Rabu, 12 Juni 2024	09:15	10:30	08	Terjadwal	Ujian Akhir Semester (UAS)	Ujian Akhir Semester (UAS)	(0 / 45)		

Yogyakarta, 18 September 2024

Ketua Prodi D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri



Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng

NIDN 0529098203



**POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA**

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

**LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA  
D4 - TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI  
20232**

Mata kuliah : Kimia Organik II

Nama Kelas : Gab22

Dosen Pengajar : Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	2201001	AJENG SYAHPUTRI	14		13			92.86
2	2201002	AMINAH	14		13			92.86
3	2201003	ARVITA ASRAH	14		13			92.86
4	2201004	HAYA KAZIMAH MAHDIYAH	14		13			92.86
5	2201005	LUTFIANA MAULADANA	14		13			92.86
6	2201006	ALFARIAN RIZKY RAMADHAN	14		13			92.86
7	2201007	ANNISA NOVI NURFITRIANA	14		13			92.86
8	2201008	BAGAS SADEWA	14		13			92.86
9	2201009	BERLIANA PUTRI	14		13			92.86
10	2201010	ENRIKO PRASSA PUTRA	14		13			92.86
11	2201011	FANI ANANDA	14		13			92.86
12	2201013	IKA NELLA AGUSTIN	14		13			92.86
13	2201015	MARIANA MARGARETHA LUMBANTORUAN	14		13			92.86
14	2201016	NURUL AZIZAH	14		13			92.86
15	2201017	SEPTADYA QATRUNNADA	14		13			92.86
16	2201018	TITANIA EKA YULISTIANTO	14		13			92.86
17	2201019	ALLISA NURHAFIFA HARAHAP	14		13			92.86
18	2201020	CANDRA ANDIKA SAPUTRA	14		13			92.86
19	2201021	DEVI NURLITA	14		13			92.86
20	2201022	DHEA AULIA SAFITRI	14		13			92.86
21	2201023	DIRA CAHYANINGSIH	14		13			92.86
22	2201024	DYTHA ULYANNI	14		13			92.86
23	2201026	ELNA ARTUTI	14		13			92.86
24	2201027	ENGLI RAHMAN	14		13			92.86
25	2201028	GABRIEL ANGELA BR SIREGAR	14		13			92.86
26	2201029	GEBY FRADILA RESTI	14		13			92.86
27	2201030	HALIMAH	14		13			92.86

28	2201031	HERI PARDIONO	14		13			92.86
29	2201032	IRMA AFRIANI	14		13			92.86
30	2201033	KELVIN	14		13			92.86
31	2201034	KHOIRUR ROZIKIN	14		13			92.86
32	2201035	LINDA SYAFITRI	14		13			92.86
33	2201036	MULIA ANANDA	14		13			92.86
34	2201037	NINGSIH SETIA ARMADA	14		13			92.86
35	2201038	PRETY YOHANA SIMANJUNTAK	14		13			92.86
36	2201039	PUTRI AYSE MUBAKI	14		13			92.86
37	2201040	RAMADHAN ASWIN TAJU KARIM	14		13			92.86
38	2201041	RENDI FIRMANSYAH	14		13			92.86
39	2201042	RESTIA ARDESTIN	14		13			92.86
40	2201043	SITI TANIAH NURHASANAH	14		13			92.86
41	2201044	SUZI NELVIZA	14		13			92.86
42	2201045	TANTI FEBRIKA FEBRYATI	14		13			92.86
43	2201046	WAHYU ABDILLAH	14		13			92.86
44	2201047	YOSI KHAIRA SINULINGGA	14		13			92.86
45	2201048	ZAWIL ATQIYA SUHAIRY	14		13			92.86

Yogyakarta, 18 September 2024  
Ketua Prodi D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri



WENYI WIDYASIH, S.T., M.Eng  
NIP. 0529098203



## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI

PERIODE : 20232

Mata kuliah : Kimia Organik II

Nama Kelas : Gab22

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TRKI204

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	Teori (60%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	PRAKTIKUM (40%)	Responsi (35%)	Praktikum (50%)	Keaktifan Praktikum (15%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2201001	AJENG SYAHPUTRI	61.50	80.00	60.00	50.00	70.00	74.20	72.50	74.25	78.00	66.58	B	✓		
2	2201002	AMINAH	58.70	80.00	50.00	52.00	70.00	89.57	95.50	88.88	78.00	71.05	B	✓		
3	2201003	ARVITA ASRAH	73.05	80.00	75.00	68.00	70.00	89.10	91.50	90.75	78.00	79.47	A/B	✓		
4	2201004	HAYA KAZIMAH MAHDIYAH	82.75	85.00	85.00	80.00	80.00	81.45	75.00	87.00	78.00	82.23	A	✓		
5	2201005	LUTFIANA MAULADANA	62.20	80.00	40.00	72.00	70.00	75.23	74.00	75.25	78.00	67.41	B	✓		
6	2201006	ALFARIAN RIZKY RAMADHAN	61.50	80.00	50.00	60.00	70.00	58.55	60.50	52.25	75.00	60.32	B/C	✓		
7	2201007	ANNISA NOVI NURFITRIANA	65.70	80.00	50.00	72.00	70.00	82.02	87.00	80.63	75.00	72.23	A/B	✓		
8	2201008	BAGAS SADEWA	84.50	85.00	80.00	90.00	80.00	92.27	97.50	92.88	78.00	87.61	A	✓		
9	2201009	BERLIANA PUTRI	58.00	80.00	50.00	50.00	70.00	71.40	59.00	79.00	75.00	63.36	B/C	✓		
10	2201010	ENRIKO PRASSA PUTRA	78.20	85.00	70.00	82.00	80.00	84.20	80.00	89.00	78.00	80.60	A	✓		
11	2201011	FANI ANANDA	63.25	80.00	65.00	50.00	70.00	60.10	44.00	67.50	73.00	61.99	B/C	✓		
12	2201013	IKA NELLA AGUSTIN	67.45	80.00	55.00	72.00	70.00	76.20	70.00	80.00	78.00	70.95	B	✓		
13	2201015	MARIANA MARGARETHA LUMBANTORUAN	56.25	80.00	50.00	45.00	70.00	70.44	40.00	90.38	75.00	61.93	B/C	✓		
14	2201016	NURUL AZIZAH	58.00	80.00	50.00	50.00	70.00	81.08	80.00	82.75	78.00	67.23	B	✓		
15	2201017	SEPTADYA QATRUNNADA	51.00	80.00	35.00	45.00	70.00	75.30	66.00	82.50	73.00	60.72	B/C	✓		
16	2201018	TITANIA EKA YULISTIANTO	63.25	80.00	50.00	65.00	70.00	66.13	58.00	69.75	73.00	64.40	B/C	✓		
17	2201019	ALLISA NURHAFIFA HARAHAP	58.00	80.00	50.00	50.00	70.00	70.29	59.00	77.38	73.00	62.92	B/C	✓		
18	2201020	CANDRA ANDIKA SAPUTRA	66.75	80.00	50.00	75.00	70.00	83.75	90.00	77.50	90.00	73.55	A/B	✓		
19	2201021	DEVI NURLITA	54.50	80.00	40.00	50.00	70.00	69.50	59.00	80.00	59.00	60.50	B/C	✓		
20	2201022	DHEA AULIA SAFITRI	74.75	80.00	50.00	95.00	80.00	67.88	61.00	74.75	61.00	72.00	A/B	✓		
21	2201023	DIRA CAHYANINGSIH	64.30	80.00	40.00	78.00	70.00	77.50	72.00	83.00	72.00	69.58	B	✓		
22	2201024	DYTHA ULYANNI	55.20	80.00	40.00	52.00	70.00	55.38	32.50	78.25	32.50	55.27	C	✓		
23	2201026	ELNA ARTUTI	70.25	80.00	75.00	60.00	70.00	67.07	67.00	67.13	67.00	68.98	B	✓		
24	2201027	ENGLI RAHMAN	65.00	80.00	50.00	70.00	70.00	58.00	45.00	71.00	45.00	62.20	B/C	✓		

25	2201028	GABRIEL ANGELA BR SIREGAR	70.95	80.00	50.00	87.00	70.00	73.63	59.50	87.75	59.50	72.02	A/B	✓		
26	2201029	GEBY FRADILA RESTI	66.40	80.00	74.00	50.00	70.00	75.25	63.00	87.50	63.00	69.94	B	✓		
27	2201030	HALIMAH	72.70	80.00	75.00	67.00	70.00	57.88	44.00	71.75	44.00	66.77	B	✓		
28	2201031	HERI PARDIONO	61.50	80.00	50.00	60.00	70.00	80.82	80.00	81.63	80.00	69.23	B	✓		
29	2201032	IRMA AFRIANI	54.50	80.00	40.00	50.00	70.00	72.93	66.00	76.25	78.00	61.87	B/C	✓		
30	2201033	KELVIN	61.85	80.00	56.00	55.00	70.00	52.69	48.00	49.88	73.00	58.19	C	✓		



## POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI

PERIODE : 20232

Mata kuliah : Kimia Organik II

Nama Kelas : Gab22

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TRKI204

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	Teori (60%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	PRAKTIKUM (40%)	Responsi (35%)	Praktikum (50%)	Keaktifan Praktikum (15%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	2201034	KHOIRUR ROZIKIN	54.50	80.00	40.00	50.00	70.00	71.10	64.00	75.50	73.00	61.14	B/C	✓		
32	2201035	LINDA SYAFITRI	58.00	80.00	55.00	45.00	70.00	69.88	58.00	75.75	78.00	62.75	B/C	✓		
33	2201036	MULIA ANANDA	58.00	80.00	40.00	60.00	70.00	68.65	57.00	75.50	73.00	62.26	B/C	✓		
34	2201037	NINGSIH SETIA ARMADA	63.25	80.00	50.00	65.00	70.00	86.63	88.00	88.25	78.00	72.60	A/B	✓		
35	2201038	PRETY YOHANA SIMANJUNTAK	70.75	80.00	40.00	95.00	75.00	79.45	77.50	81.25	78.00	74.23	A/B	✓		
36	2201039	PUTRI AYSE MUBAKI	69.55	80.00	75.00	58.00	70.00	69.05	53.00	78.50	75.00	69.35	B	✓		
37	2201040	RAMADHAN ASWIN TAJU KARIM	63.25	80.00	40.00	75.00	70.00	68.83	52.00	78.75	75.00	65.48	B	✓		
38	2201041	RENDI FIRMANSYAH	73.75	80.00	75.00	70.00	70.00	48.58	30.00	54.25	73.00	63.68	B/C	✓		
39	2201042	RESTIA ARDESTIN	58.00	80.00	40.00	60.00	70.00	68.08	52.50	76.00	78.00	62.03	B/C	✓		
40	2201043	SITI TANIAH NURHASANAH	51.00	80.00	40.00	40.00	70.00	72.38	60.00	80.25	75.00	59.55	C	✓		
41	2201044	SUZI NELVIZA	68.50	80.00	60.00	70.00	70.00	73.43	61.00	80.75	78.00	70.47	B	✓		
42	2201045	TANTI FEBRIKA FEBRYATI	63.25	80.00	55.00	60.00	70.00	61.83	55.00	63.25	73.00	62.68	B/C	✓		
43	2201046	WAHYU ABDILLAH	65.00	80.00	60.00	60.00	70.00	54.84	32.00	65.38	73.00	60.94	B/C	✓		
44	2201047	YOSI KHAIRA SINULINGGA	61.50	80.00	40.00	70.00	70.00	62.08	42.50	71.00	78.00	61.73	B/C	✓		
45	2201048	ZAWIL ATQIYA SUHAIRY	67.80	80.00	50.00	78.00	70.00	64.05	51.00	70.50	73.00	66.30	B	✓		
Rata-rata nilai kelas			<b>64.18</b>	<b>80.33</b>	<b>53.67</b>	<b>63.51</b>	<b>71.00</b>	<b>71.30</b>	<b>62.89</b>	<b>76.92</b>	<b>72.20</b>	<b>67.03</b>	<b>2.88</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Kamis, 5 September 2024** oleh **19750617001**

Tanggal Cetak : Rabu, 18 September 2024, 05:37:18

Paraf Dosen :

Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng