



# POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Penyedia SDM Perkebunan yang Profesional dan Berkarakter

## 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. I4 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen
4. Sertifikat Akredilasi 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 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 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.



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**

JI. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274555776 Fax: 0274585274 e-mail: surat@poltekklpp.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 KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng  
NIP. 0529098203



**POLITEKNIKLPP YOGYAKARTA**  
 JI. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274555776 Fax: 0274585274 e-mail: surat@poltekllpp.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 : Gab23

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 7 Februari 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Overview dan Awal pembahasan senyawa keton /aldehid	Penjelasan Outline Pembelajaran Pengantar dari senyawa keton dan aldehid Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah VC1_BLU, dan Materi 1_Kim Or 2	(46 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
2	Rabu, 14 Februari 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Reaksi Keton dan Aldehid _1	Reaksi Adisi : contoh reaksi dengan H2O, dengan Hidrogen Sianida Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi 2_Kim Org 2	(46 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
3	Rabu, 21 Februari 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Reaksi Keton dan Aldehid 2	Reaksi Reduksi dan Oksidasi Pembuatan Aldehid dan Keton Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi_3_KimOrg 2	(46 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
4	Rabu, 28 Februari 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Pembahasan Reaksi Aldehid dan Keton	Pengerjaan Contoh - contoh Kasus	(46 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
5	Rabu, 6 Maret 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Pembuatan Aldehid dan Keton	Pembuatan Senyawa Aldehid dan Keton melalui reaksi dengan Alkohol dan Ozonisasi Penggunaan senyawa Aldehid dan Keton	(46 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	

6	Rabu, 13 Maret 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Asam Karboksilat	Pengertian, Tata Nama dan Gugus Fungsi Sifat keasamannya	(46 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
7	Rabu, 20 Maret 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Asam Karboksilat	Derivat Asam Karboksilat dan reaksinya	(46 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
8	Rabu, 27 Maret 2024	09:15	10:30	11	Selesai	UTS	UTS	(0 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	



**POLITEKNIKLPP YOGYAKARTA**  
 JI. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274555776 Fax: 0274585274 e-mail: surat@poltekklpp.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 : Gab23

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Rabu, 3 April 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Senyawa Golongan Asam Karboksilat	Kereaktifan Ciri - ciri reaksi yang terjadi Nukleofil dan Gugus Pergi	(45 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
10	Rabu, 24 April 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Reaksi Asam Karboksilat dan Derivatnya	Hidrolisa Asam dan Basa dari Asil Halida Reaksi dengan Air	(45 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
11	Rabu, 8 Mei 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Reaksi Asam Karboksilat dan Derivatnya	Reaksi dengan Alkohol Reaksi dengan Amina Reaksi dengan Air	(0 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
12	Rabu, 15 Mei 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Reaksi Asam Karboksilat dan Derivatnya	Reaksi Grignard Reaksi Pembentukan Garam Karboksilat Reduksi	(45 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
13	Rabu, 22 Mei 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Pembuatan Derivat Asam Karboksilat	Pembuatan Asil Halida, An Hidrid , dan Ester Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Kuliah Pertemuan 10 dan 11	(45 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
14	Rabu, 29 Mei 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Senyawa Karbohidrat dan Lipida	Sifat, jenis , dan metode analisis Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Karbohidrat dan Lipida	(45 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	

15	Rabu, 5 Juni 2024	11:10	12:50	11	Selesai	Senyawa Amida dan Amina	Sifat, reaksi dan Pembuatan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pertemuan 12 dan 13	(45 / 46)	Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng	
16	Rabu, 12 Juni 2024	09:15	10:30		Terjadwal	Ujian Akhir Semester (UAS)	Ujian Akhir Semester (UAS)	(0 / 46)		

Yogyakarta, 18 September 2024

Ketua Prodi D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri



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

NIDN 0529098203



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

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

Mata Kuliah : Kimia Organik II  
Nama Kelas : Gab23  
Dosen Pengajar : Ir RR KUNTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
<b>Peserta Reguler</b>								
1	2201014	M ALDO RIFQI AL-AZIZ	14		13			92.86
2	2301001	AULIA RAHMADHINI	14		13			92.86
3	2301003	DAFA WIRA DARMA P	14		13			92.86
4	2301004	DIFA ZENA ZAFIRA.B	14		13			92.86
5	2301005	FREDI SINURAT	14		13			92.86
6	2301007	JONATHAN LOURENSIUS TAMBUANG	14		13			92.86
7	2301008	KHALIQ FITRA LESMANA	14		13			92.86
8	2301009	M. DEDE SETIAWAN	14		13			92.86
9	2301010	MUHAMMAD ADI SETIAWAN	14		13			92.86
10	2301011	MUHAMMAD GALIH EKA WIRYAWAN	14		13			92.86
11	2301012	NADHIF SYIHABUDIN	14		13			92.86
12	2301013	NURHAYATI NASUTION	14		13			92.86
13	2301014	SESILIA YULIANTI MALI	14		13			92.86
14	2301015	UMMU ATIA SALAMAH	14		13			92.86
15	2301016	AGY IBRAH	14		13			92.86
16	2301017	ANNISA NURDILA HARAHAP	14		13			92.86
17	2301018	CHRISTI WANDA	14		13			92.86
18	2301019	DAHLIA RANIWATI SAGALA	14		13			92.86
19	2301020	DANIEL NABABAN	14		13			92.86
20	2301021	DWI ANDINI	14		13			92.86
21	2301022	ETI SUKESI	14		13			92.86
22	2301023	FAIZA SANIA	14		13			92.86
23	2301024	FANY FADHILAH HSB	14		13			92.86
24	2301025	FASIA GABRIEL GUENUPERA BR SIMANJUNTAK	14		13			92.86
25	2301026	FERDIANSYAH	14		13			92.86
26	2301027	GIOVANI GAVRILA SIRINGO RINGO	14		13			92.86
27	2301028	HARYATI ANJELIKA HUTASOIT	14		13			92.86

28	2301029	IMACULATA SINTA SANJATI	14		13			92.86
29	2301030	INDAH ASTRI PURBA	14		13			92.86
30	2301031	LIRA SADA DIMANTO	14	6	7			50
31	2301032	MIKO ALFALAH	14		13			92.86
32	2301033	MUHAMMAD IQBAL	14		13			92.86
33	2301034	MUHAMMAD LEO PAMUNGKAS	14		13			92.86
34	2301035	MUHAMMAD SUBHAN	14		13			92.86
35	2301036	NABILLAH DWI AFRICIA	14		13			92.86
36	2301037	NELY AGUSTIN	14		13			92.86
37	2301038	NUR HUMAIROH	14		13			92.86
38	2301039	REZA NOPRIANTI	14		13			92.86
39	2301040	RINA NURHIDAYAH	14		13			92.86
40	2301041	SALMAN ALFARUQ	14		13			92.86
41	2301042	SAMSUL BAHRI	14		13			92.86
42	2301043	SUMARNI EBIN	14		13			92.86
43	2301044	UNTUNG FAHRUL ANAM	14		13			92.86
44	2301045	YUNI KUSUMA AYU	14		13			92.86
45	2301046	EDELWEIS RANUPANE	14		13			92.86
46	2301047	MARETA RESTU BUDIARTI	14		13			92.86

Yogyakarta, 18 September 2024  
 Ketua Prodi D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri  
  
 IRWANTHI WIDYASIH, S.T., M.Eng  
 NIP. 0529098203

**POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA**

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

**NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA****PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI****PERIODE : 20232**

Mata Kuliah : Kimia Organik II

Nama Kelas : Gab23

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	2201014	M ALDO RIFQI AL-AZIZ	56.25	80.00	65.00	30.00	70.00	46.43	13.50	61.50	73.00	52.32	C/D	✓		
2	2301001	AULIA RAHMADHINI	89.75	85.00	90.00	95.00	80.00	90.26	89.80	94.25	78.00	89.95	A	✓		
3	2301003	DAFA WIRA DARMA P	68.50	80.00	75.00	55.00	70.00	80.90	86.50	78.75	75.00	73.46	A/B	✓		
4	2301004	DIFA ZENA ZAFIRA.B	63.25	80.00	65.00	50.00	70.00	59.87	33.50	74.38	73.00	61.90	B/C	✓		
5	2301005	FREDI SINURAT	61.50	80.00	50.00	60.00	70.00	83.17	87.00	82.03	78.00	70.17	B	✓		
6	2301007	JONATHAN LOURENSIUS TAMBUANG	82.75	85.00	70.00	95.00	80.00	84.35	86.50	84.75	78.00	83.39	A	✓		
7	2301008	KHALIQ FITRA LESMANA	68.50	80.00	60.00	70.00	70.00	70.42	46.50	84.88	78.00	69.27	B	✓		
8	2301009	M. DEDE SETIAWAN	72.00	80.00	75.00	65.00	70.00	69.55	61.00	73.00	78.00	71.02	B	✓		
9	2301010	MUHAMMAD ADI SETIAWAN	54.50	80.00	50.00	40.00	70.00	82.95	90.00	81.00	73.00	65.88	B	✓		
10	2301011	MUHAMMAD GALIH EKA WIRYAWAN	63.25	80.00	50.00	65.00	70.00	60.08	52.50	61.50	73.00	61.98	B/C	✓		
11	2301012	NADHIF SYIHABUDDIN	59.75	80.00	50.00	55.00	70.00	68.30	43.50	84.25	73.00	63.17	B/C	✓		
12	2301013	NURHAYATI NASUTION	63.25	80.00	50.00	65.00	70.00	77.23	66.50	84.50	78.00	68.84	B	✓		
13	2301014	SESILIA YULIANTI MALI	73.75	80.00	75.00	70.00	70.00	78.97	62.00	91.13	78.00	75.84	A/B	✓		
14	2301015	UMMU ATIA SALAMAH	73.75	80.00	70.00	75.00	70.00	68.03	52.00	77.75	73.00	71.46	B	✓		
15	2301016	AGY IBRAH	80.75	80.00	75.00	90.00	70.00	73.53	59.50	82.00	78.00	77.86	A/B	✓		
16	2301017	ANNISA NURDILA HARAHAP	70.25	80.00	55.00	80.00	70.00	75.53	62.00	84.25	78.00	72.36	A/B	✓		
17	2301018	CHRISTI WANDA	70.25	80.00	75.00	60.00	70.00	65.78	44.00	78.25	75.00	68.46	B	✓		
18	2301019	DAHLIA RANIWATI SAGALA	69.55	80.00	55.00	78.00	70.00	57.15	24.00	75.00	75.00	64.59	B/C	✓		
19	2301020	DANIEL NABABAN	67.80	80.00	50.00	78.00	70.00	76.70	70.00	81.00	78.00	71.36	B	✓		
20	2301021	DWI ANDINI	63.95	80.00	60.00	57.00	70.00	80.88	78.00	85.25	73.00	70.72	B	✓		
21	2301022	ETI SUKESI	70.25	80.00	70.00	65.00	70.00	72.58	67.00	75.75	75.00	71.18	B	✓		

22	2301023	FAIZA SANIA	68.50	80.00	80.00	50.00	70.00	74.48	66.00	80.25	75.00	70.89	B	✓		
23	2301024	FANY FADHILAH HSB	67.10	80.00	80.00	46.00	70.00	71.34	54.00	82.38	75.00	68.80	B	✓		
24	2301025	FASIA GABRIEL GUENUPERA BR SIMANJUNTAK	81.75	80.00	80.00	85.00	80.00	86.03	79.50	93.00	78.00	83.46	A	✓		
25	2301026	FERDIANSYAH	68.30	80.00	50.00	78.00	75.00	60.98	41.50	71.00	73.00	65.37	B	✓		
26	2301027	GIOVANI GAVRILA SIRINGO RINGO	61.50	80.00	60.00	50.00	70.00	74.88	63.00	82.25	78.00	66.85	B	✓		
27	2301028	HARYATI ANJELIKA HUTASOIT	75.50	80.00	80.00	70.00	70.00	79.40	79.00	81.00	75.00	77.06	A/B	✓		
28	2301029	IMACULATA SINTA SANJATI	67.10	80.00	76.00	50.00	70.00	64.25	45.00	74.50	75.00	65.96	B	✓		
29	2301030	INDAH ASTRI PURBA	86.00	80.00	90.00	90.00	70.00	88.35	84.00	94.50	78.00	86.94	A	✓		
30	2301031	LIRA SADA DIMANTO	0.00					0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	E			

**POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA**

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

**NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA****PRODI : D4 - TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI****PERIODE : 20232**

Mata Kuliah : Kimia Organik II

Nama Kelas : Gab23

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	2301032	MIKO ALFALAH	63.25	80.00	75.00	40.00	70.00	70.37	61.00	74.63	78.00	66.10	B	✓		
32	2301033	MUHAMMAD IQBAL	72.00	80.00	90.00	50.00	70.00	79.94	68.00	88.88	78.00	75.18	A/B	✓		
33	2301034	MUHAMMAD LEO PAMUNGKAS	75.50	80.00	75.00	75.00	70.00	78.52	75.00	81.13	78.00	76.71	A/B	✓		
34	2301035	MUHAMMAD SUBHAN	61.50	80.00	65.00	45.00	70.00	57.25	37.50	65.75	75.00	59.80	C	✓		
35	2301036	NABILLAH DWI AFRICIA	66.75	80.00	50.00	75.00	70.00	77.59	74.00	80.88	75.00	71.09	B	✓		
36	2301037	NELY AGUSTIN	65.70	80.00	55.00	67.00	70.00	80.79	79.00	82.88	78.00	71.74	B	✓		
37	2301038	NUR HUMAIROH	71.30	80.00	78.00	60.00	70.00	69.68	63.00	72.75	75.00	70.65	B	✓		
38	2301039	REZA NOPRIANTI	87.75	80.00	100.00	85.00	70.00	82.55	81.00	85.00	78.00	85.67	A	✓		
39	2301040	RINA NURHIDAYAH	75.50	80.00	75.00	75.00	70.00	68.58	67.00	67.75	75.00	72.73	A/B	✓		
40	2301041	SALMAN ALFARUQ	69.50	80.00	60.00	70.00	80.00	65.29	44.00	76.38	78.00	67.82	B	✓		
41	2301042	SAMSUL BAHRI	67.80	80.00	78.00	50.00	70.00	79.28	77.00	81.25	78.00	72.39	A/B	✓		
42	2301043	SUMARNI EBIN	68.50	80.00	50.00	80.00	70.00	57.50	45.00	61.00	75.00	64.10	B/C	✓		
43	2301044	UNTUNG FAHRUL ANAM	59.75	80.00	40.00	65.00	70.00	61.35	56.00	61.00	75.00	60.39	B/C	✓		
44	2301045	YUNI KUSUMA AYU	59.75	80.00	50.00	55.00	70.00	76.18	66.00	82.75	78.00	66.32	B	✓		
45	2301046	EDELWEIS RANUPANE	61.50	80.00	60.00	50.00	70.00	85.98	89.00	86.25	78.00	71.29	B	✓		
46	2301047	MARETA RESTU BUDIARTI	80.05	80.00	75.00	88.00	70.00	80.80	68.50	90.25	78.00	80.35	A	✓		

Rata-rata nilai kelas **67.94** **78.48** **65.37** **64.07** **69.46** **71.61** **61.70** **77.66** **74.52** **69.41** **3.04**Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 2 September 2024** oleh **19750617001**

Tanggal Cetak : Rabu, 18 September 2024, 05:38:17

Paraf Dosen :

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