



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 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 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 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, 22 September 2023



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

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI

No.	Nama Pengajar	Mata Kuliah	Kode MKA	SKS T	SKS P	Kelas
1	Ir. Fathur Rahman Rifai, S.T., M.Eng., IPM.	Kimia Organik I	TRKI104	2	2	Reg
		Kimia Anorganik	TRKI105	2	2	BLU
		Azaz Teknik Kimia	TRKI107	1	1	Gab21
		Azaz Teknik Kimia	TRKI107	1	1	Gab22
		Pengetahuan Bahan Teknik	TRKI307	2	0	Gab22
		Perancangan Alat Proses	TRKI505	2	1	Gab21
		Metodologi Penelitian	TRKI508	1	1	Gab21
2	Daniyanto, S.T., M.Eng	Azaz Teknik Kimia	TRKI107	1	1	BLU23
		Azaz Teknik Kimia	TRKI107	1	1	Reg23
3	Rifa'i Rahman Saputro, S.S.I, MSc	Kimia Organik I	TRKI104	2	2	BLU
		Kimia Anorganik	TRKI105	2	2	Reg
		Character Building	TRKI108	1	2	Gab
		Menggambar Teknik	TRKI308	1	1	Gab21
		Menggambar Teknik	TRKI308	1	1	Gab21
4	Ir Rr Kunthi Widhyasih, S.T., M.Eng	Azaz Teknik Kimia	TRKI107	1	1	BLU23
		Azaz Teknik Kimia	TRKI107	1	1	Reg23
5	Ratna Sri Harjanti, S.T., M.Eng	Kimia Organik I	TRKI104	2	2	Reg
		Kimia Anorganik	TRKI105	2	2	BLU
		Azaz Teknik Kimia	TRKI107	1	1	Gab22
		Kimia Organik I	TRKI104	2	2	BLU
		Kimia Anorganik	TRKI105	2	2	Reg
6	Anugrah Perdana Rahmanta, S.T., M.Eng.	Matematika Terapan	TRKI106	1	1	BLU
		Matematika Terapan	TRKI106	1	1	Reg
		Operasi Teknik Kimia II	TRKI304	2	1	Gab21
		Operasi Teknik Kimia II	TRKI304	2	1	Gab22
7	Hendri Rantau, S.T., M.Eng	Kimia Fisika	TRKI305	2	0	Gab21
		Kimia Fisika	TRKI305	2	0	Gab22
		Perpindahan Panas	TRKI306	2	0	Gab21
		Perpindahan Panas	TRKI306	2	0	Gab22
8	Abdul Rosyid, S.Ag., M.M.	Pendidikan Agama	TRKI102	1	1	Gab22
		Pendidikan Agama	TRKI102	1	1	Gab23
9	Hendro Prabowo, M.Hum	Pendidikan Pancasila	TRKI101	2	0	Gab22
		Pendidikan Pancasila	TRKI101	2	0	Gab23
10	Endang Lestari, S.Pd., M.Pd.	Bahasa Inggris I	TRKI103	1	1	Reg
		Bahasa Inggris I	TRKI103	1	1	BLU

Yogyakarta, 23 November 2023

Ketua Prodi D-IV Teknologi Rekayasa Kimia Industri



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

NIP. 0529098203





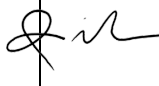

POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

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

JURNAL PERKULIAHAN
D4 - TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI 20231

MATA KULIAH : Kimia Organik I
 NAMA DOSEN : RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng
 KREDIT/SKS : 4 SKS
 KELAS : BLU

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 27 November 2023	14:40	16:20		Selesai	Sejarah kimia organik	Sejarah kimia organik	(30 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
2	Rabu, 29 November 2023	13:50	15:30	02	Selesai	Teori Kimia Organik	Teori Kimia Organik	(30 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
3	Senin, 4 Desember 2023	14:40	16:20		Selesai	Teori atom dan pengenalan senyawa hidrokarbon	Teori atom dan pengenalan senyawa hidrokarbon	(30 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
4	Rabu, 6 Desember 2023	13:50	15:30	02	Selesai	Tata nama Alkana	Tata nama alkana	(30 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
5	Senin, 11 Desember 2023	14:40	16:20		Selesai	Alkana (tata nama dan reaksi pada alkana)	Alkana (tata nama dan reaksi pada alkana)	(28 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
6	Rabu, 13 Desember 2023	13:50	15:30	02	Selesai	Rumus struktur dan isomer pada alkana	Rumus struktur dan isomer pada alkana	(30 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
7	Senin, 18 Desember 2023	14:40	16:20		Selesai	Tata nama senyawa alkana	Tata nama senyawa alkana	(30 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
8	Rabu, 20 Desember 2023	13:50	15:30	02	Selesai	Reaksi pada alkana	Reaksi pada alkana	(30 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
9	Rabu, 27 Desember 2023	15:30	17:30	02	Selesai	UTS	UTS	(30 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
10	Rabu, 3 Januari 2024	13:50	15:30	02	Selesai	Alkana, Alkohol, Aldehid dan Keton	Alkana, Alkohol, Aldehid dan Keton	(30 / 30)	RIFA'I RAHMAN SAPUTRO, S.S.I, MSc	
11	Rabu, 3 Januari 2024	16:00	18:00		Selesai	Tatanama, sifat dan fungsi dari alkana, alkohol, aldehid dan keton	Tatanama, sifat dan fungsi dari alkana, alkohol, aldehid dan keton	(30 / 30)	RIFA'I RAHMAN SAPUTRO, S.S.I, MSc	
12	Senin, 8 Januari 2024	14:40	16:20		Selesai	alkana, alkohol, aldehid	alkana, alkohol, aldehid	(30 / 30)	RIFA'I RAHMAN SAPUTRO, S.S.I, MSc	

13	Rabu, 10 Januari 2024	13:50	15:30	02	Selesai	remidial alkana dan alkena	remidial alkana dan alkena	(30 / 30)	RIFA'I RAHMAN SAPUTRO, S.S.I, MSc	
14	Senin, 15 Januari 2024	14:40	16:20		Selesai	Senyawa siklik dan aromatis	Senyawa siklik dan aromatis	(30 / 30)	RIFA'I RAHMAN SAPUTRO, S.S.I, MSc	
15	Rabu, 17 Januari 2024	13:50	15:30	02	Selesai	Pengenalan karbohidrat dan polimer	karbohidrat dan polimer	(30 / 30)	RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng	
16	Kamis, 25 Januari 2024	07:00	09:00	20	Selesai	UAS	UAS	(30 / 30)	RIFA'I RAHMAN SAPUTRO, S.S.I, MSc	

Yogyakarta, 29 Januari 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@polteklpp.ac.id

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA
D4 - TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI
20231

Mata kuliah : Kimia Organik I
 Dosen Pengajar : RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng
 RIFA'I RAHMAN SAPUTRO, S.S.I, MSc

Nama Kelas : BLU

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2301016	AGY IBRAH	14		16			100
2	2301017	ANNISA NURDILA HARAHAP	14		16			100
3	2301018	CHRISTI WANDA	14		16			100
4	2301019	DAHLIA RANIWATI SAGALA	14		16			100
5	2301020	DANIEL NABABAN	14		16			100
6	2301021	DWI ANDINI	14		16			100
7	2301022	ETI SUKESI	14		16			100
8	2301023	FAIZA SANIA	14		16			100
9	2301024	FANY FADHILAH HSB	14		16			100
10	2301025	FASIA GABRIEL GUENUPERA BR SIMANJUNTAK	14		16			100
11	2301026	FERDIANSYAH	14		16			100
12	2301027	GIOVANI GAVRILA SIRINGO RINGO	14		16			100
13	2301028	HARYATI ANJELIKA HUTASOIT	14		16			100
14	2301029	IMACULATA SINTA SANJATI	14		16			100
15	2301030	INDAH ASTRY PURBA	14		16			100
16	2301031	LIRA SADA DIMANTO	14		16			100
17	2301032	MIKO ALFALAH	14		16			100
18	2301033	MUHAMMAD IQBAL	14		16			100
19	2301034	MUHAMMAD LEO PAMUNGKAS	14		16			100
20	2301035	MUHAMMAD SUBHAN	14		16			100
21	2301036	NABILLAH DWI AFRICIA	14		16			100
22	2301037	NELY AGUSTIN	14		16			100
23	2301038	NUR HUMAIROH	14		16			100
24	2301039	REZA NOPRIANTI	14		16			100
25	2301040	RINA NURHIDAYAH	14		16			100
26	2301041	SALMAN ALFARUQ	14		16			100
27	2301042	SAMSUL BAHRI	14		16			100
28	2301043	SUMARNI EBIN	14	1	15			92.86
29	2301044	UNTUNG FAHRUL ANAM	14	1	15			92.86
30	2301045	YUNI KUSUMA AYU	14		16			100

Yogyakarta, 20 Februari 2024

Ketua Prodi D4 Teknologi Rekayasa Kimia Industri



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



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Jl. 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 : 20231

Mata kuliah : Kimia Organik I

Nama Kelas : BLU

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TRK1104

SKS : 4

No	NIM	Nama Mahasiswa	Teori (50%)	TUGAS (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEAKTIFAN (10%)	PRAKTIKUM (50%)	Responsi (35%)	Praktikum (50%)	Keaktifan Praktikum (15%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2301016	AGY IBRAH	71.00	75.00	65.00	75.00	70.00	77.79	73.00	82.58	73.00	74.40	A/B	✓		
2	2301017	ANNISA NURDILA HARAHAP	76.25	75.00	70.00	85.00	70.00	65.53	60.80	66.00	75.00	70.89	B	✓		
3	2301018	CHRISTI WANDA	69.25	75.00	60.00	75.00	70.00	69.84	80.00	62.67	70.00	69.54	B	✓		
4	2301019	DAHLIA RANIWATI SAGALA	69.25	75.00	55.00	80.00	70.00	54.35	51.00	52.00	70.00	61.80	B/C	✓		
5	2301020	DANIEL NABABAN	64.00	75.00	45.00	75.00	70.00	59.07	38.20	69.50	73.00	61.54	B/C	✓		
6	2301021	DWI ANDINI	64.00	75.00	70.00	50.00	70.00	74.95	82.00	70.00	75.00	69.48	B	✓		
7	2301022	ETI SUKESI	68.00	60.00	60.00	80.00	70.00	70.95	77.00	67.00	70.00	69.48	B	✓		
8	2301023	FAIZA SANIA	71.00	75.00	70.00	70.00	70.00	77.77	96.00	65.83	75.00	74.38	A/B	✓		
9	2301024	FANY FADHILAH HSB	83.25	75.00	75.00	100.00	70.00	68.10	71.00	65.50	70.00	75.68	A/B	✓		
10	2301025	FASIA GABRIEL GUENUPERA BR SIMANJUNTAK	81.50	75.00	70.00	100.00	70.00	88.22	93.00	88.83	75.00	84.86	A	✓		
11	2301026	FERDIANSYAH	60.50	75.00	60.00	50.00	70.00	68.39	61.00	73.08	70.00	64.45	B/C	✓		
12	2301027	GIOVANI GAVRILA SIRINGO RINGO	68.25	70.00	45.00	90.00	70.00	67.12	62.00	69.83	70.00	67.68	B	✓		
13	2301028	HARYATI ANJELIKA HUTASOIT	78.00	75.00	75.00	85.00	70.00	80.72	84.80	80.17	73.00	79.36	A/B	✓		
14	2301029	IMACULATA SINTA SANJATI	69.75	60.00	65.00	80.00	70.00	70.79	62.00	77.17	70.00	70.27	B	✓		
15	2301030	INDAH ASTRY PURBA	88.50	75.00	90.00	100.00	70.00	86.61	92.80	85.75	75.00	87.55	A	✓		
16	2301031	LIRA SADA DIMANTO	62.75	60.00	70.00	55.00	70.00	40.30	40.25	31.42	70.00	51.52	C/D	✓		
17	2301032	MIKO ALFALAH	46.50	75.00	30.00	40.00	70.00	60.05	73.00	46.50	75.00	53.28	C/D	✓		
18	2301033	MUHAMMAD IQBAL	78.00	75.00	75.00	85.00	70.00	80.77	86.00	78.83	75.00	79.38	A/B	✓		
19	2301034	MUHAMMAD LEO PAMUNGKAS	71.00	75.00	80.00	60.00	70.00	84.82	89.00	86.33	70.00	77.91	A/B	✓		
20	2301035	MUHAMMAD SUBHAN	57.00	75.00	50.00	50.00	70.00	49.89	38.00	52.17	70.00	53.44	C/D	✓		
21	2301036	NABILLAH DWI AFRICIA	71.00	75.00	50.00	90.00	70.00	79.06	79.00	80.92	73.00	75.03	A/B	✓		
22	2301037	NELY AGUSTIN	65.75	75.00	45.00	80.00	70.00	75.69	64.00	85.58	70.00	70.72	B	✓		
23	2301038	NUR HUMAIROH	76.25	75.00	65.00	90.00	70.00	79.29	77.50	82.42	73.00	77.77	A/B	✓		
24	2301039	REZA NOPRIANTI	85.00	75.00	80.00	100.00	70.00	84.19	86.50	86.83	70.00	84.60	A	✓		
25	2301040	RINA NURHIDAYAH	67.50	75.00	65.00	65.00	70.00	71.17	60.00	79.33	70.00	69.33	B	✓		
26	2301041	SALMAN ALFARUQ	53.50	75.00	35.00	55.00	70.00	72.57	74.00	72.33	70.00	63.03	B/C	✓		
27	2301042	SAMSUL BAHRI	57.00	75.00	45.00	55.00	70.00	69.44	79.00	61.67	73.00	63.22	B/C	✓		

28	2301043	SUMARNI EBIN	49.00	70.00	30.00	50.00	70.00	74.82	63.30	84.33	70.00	61.91	B/C	✓		
29	2301044	UNTUNG FAHRUL ANAM	57.00	75.00	45.00	55.00	70.00	55.15	64.00	44.50	70.00	56.08	C	✓		
30	2301045	YUNI KUSUMA AYU	71.00	75.00	55.00	85.00	70.00	81.89	83.00	84.67	70.00	76.44	A/B	✓		
Rata-rata nilai kelas			68.36	73.17	59.83	73.67	70.00	71.31	71.37	71.12	71.77	69.83	2.97			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Selasa, 6 Februari 2024** oleh **0020027801**

Tanggal Cetak : Selasa, 20 Februari 2024, 09:37:22

Paraf Dosen :



RATNA SRI HARJANTI, S.T, M.Eng

RIFA' RAHMAN SAPUTRO, S.S.I, MSc