



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA  
**FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN**

Jl. Limau II, Kebayoran Baru, Jakarta Selatan 12130  
Telp./Fax. (021) 7256157. <http://fikes.uhamka.ac.id>, <http://uhamka.ac.id>

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**  
Nomor : 3020 /A.01.32/2022

**Tentang**  
**DISTRIBUSI MENGAJAR DOSEN**  
**PROGRAM STUDI GIZI**  
**FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

*Bismillahirrahmanirrahim,*

DEKAN FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA :

- Menimbang : a. Bahwa Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, sebagai Lembaga Pendidikan Tinggi yang menyiapkan mahasiswa menjadi anggota masyarakat yang memiliki kemampuan akademik yang dapat menerapkan, mengembangkan ilmu pengetahuan.
- b. Bahwa kegiatan belajar mengajar di lingkungan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA dimungkinkan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya melalui program kegiatan yang terpadu, konsisten dan berkesinambungan, maka dianggap perlu menerbitkan surat keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-Undang No. 20 tahun 2003; tanggal 8 Juli 2003, tentang sistem Pendidikan Nasional;
2. Peraturan pemerintah Republik Indonesia Nomor: 60 tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi.
3. Keputusan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Depertemen Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor: 138/DIKTI/Kep/1997 tanggal 30 Mei 1997, tentang perubahan bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
4. Aqidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah Tahun 2002;
5. Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor: 02/KEP/1.0/D/2010 tanggal 18 Muharram 1431 H/ 04 Januari 2010 M, tentang penetapan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA masa jabatan 2009-2013;
6. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2006;
7. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor: 179/A.01.01/2002, tanggal 24 Agustus 2002 tentang pemberlakuan panduan Administrasi Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
- Memperhatikan : Hasil Rapat Pimpinan dan Dosen tanggal 17 September 2022

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan Pertama** : Mengangkat Mengajar pada Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 sebagaimana tersebut dalam lampiran surat keputusan ini.
- Kedua** : Tugas dosen memberikan bimbingan kepada mahasiswa dalam rangka memenuhi dan mengembangkan minat mahasiswa dalam proses pendidikan.

- Ketiga** : Dosen berhak mendapatkan honorarium sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
- Keempat** : Surat Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya sebagai amanah.
- Kelima** : Keputusan ini berlaku pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023.
- Keenam** : Hal-hal yang bertentangan dengan surat keputusan dinyatakan tidak berlaku.
- Ketujuh** : Apabila ada kesalahan atau kekeliruan dalam surat keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada tanggal : 23 Safar 1444 H  
19 September 2022 M

Dekan,



**Ony Linda, M.Kes**  
NIDN: 0330107403

**Tembusan:**

1. Para Wakil Dekan FIKES
2. Kaprodi Gizi FIKES
3. Para Dosen
4. Ka.TU. Up. Kasubag Akademik  
FIKES UHAMKA



LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN

Nomor : 3020 /A.01/32/2022

Tanggal : 23 Safar 1444 H  
19 September 2022 M

Jadwal Dosen Mengajar  
Semester Ganjil 2022/2023

Dosen : Maruli Siregar, ST., M.Sc  
Homebase : Gizi

NO	KODE MK	NAMA MK	PROGRAM STUDI	KELAS	SKS
1	05025039	Bahasa Inggris Lanjut	Gizi	3C	2
2	05025005	Kimia (Anorganik dan Organik)	Gizi	1A	2
3	05025005	Kimia (Anorganik dan Organik)	Gizi	1B	2
4	05025043	PBL Gizi Komunitas II	Gizi	7A	3
Jumlah					9

Jakarta, 19 September 2022



**Ony Linda, M.Kes**  
NIDN: 0330107403

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Ilmu – Ilmu Kesehatan  
 Proq. Studi : Gizi  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : Kimia (Anorganik dan Organik)  
 Kelas : 1B  
 Dosen : MARULI SIREGAR, ST., M.Sc

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	2205025035	PARADIGMA SURYA	93	59	40	57	56.85	C
2	2205025036	AGHNIYA NAIWA DAFFARIAWAN	100	63	58	59	63.85	C
3	2205025037	DELPIA RAMADHANTI LINGGA	93	21	56	33	41.75	E
4	2205025038	NAIRA TAZKIA AZZAHRA	100	71	58	59	65.85	C
5	2205025039	SYIFA NASRIMA PUTRI	100	74	61	63	68.95	B
6	2205025040	HUNA HULIANI	100	85	58	67	72.55	B
7	2205025041	SALSABILA AYU RIZKI ISTIQOMAH	100	80	77	75	79.25	B
8	2205025042	RAISSA INSYIRA	93	71	66	45	61.55	C
9	2205025043	NUR AWALIYAH WARDHANI	100	59	58	77	70.05	B
10	2205025044	SINTA NUR MALIKHA	93	69	60	63	66.75	C
11	2205025045	LATIFA ASSAHRA PUTRI	100	43	64	51	57.15	C
12	2205025046	ZAHRA FAJRIAS	100	78	56	67	70.30	B
13	2205025047	SRI RETNO MAHARANI	100	78	66	67	72.80	B
14	2205025048	NURHALIZA ZAIN MAULANA	100	77	56	56	65.65	C
15	2205025049	ISMA ADRIAT	100	68	58	47	60.30	C
16	2205025050	ANNISA DEWI NURBAITI	100	81	72	83	81.45	A
17	2205025051	JOVITA ELYSIA NURZAMZAM	100	74	70	53	67.20	C
18	2205025052	DITA AMELIA PUTRI	100	75	56	71	71.15	B
19	2205025053	ATIRA BILQIS	100	74	64	73	73.70	B
20	2205025054	ZULFA NUR AZIZAH	100	57	38	59	57.35	C
21	2205025055	NURRANI ROYNA EPENDI	100	66	61	67	68.55	B
22	2205025056	RAHMI SITTAH ASYSYAHIDAH	100	66	28	71	61.90	C
23	2205025057	NURHUDA MULYASTUTI	100	31	48	55	51.75	D
24	2205025058	PINKAN PERMATA YURIYANA	100	70	68	85	78.50	B
25	2205025060	AYESHA SEKAR PUTRIYA	100	60	74	69	71.10	B
26	2205025061	SUCI DHIAN SALWABILA	100	60	76	71	72.40	B
27	2205025062	SYIVA ALYA SHAQINAH	100	63	77	89	80.60	A

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Ilmu – Ilmu Kesehatan  
Proq. Studi : Gizi  
Semester : Gasal 2022/2023  
Mata Kuliah : Kimia (Anorganik dan Organik)  
Kelas : 1B  
Dosen : MARULI SIREGAR, ST., M.Sc

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2205025063	INES ARLIANTI	100	53	58	51	58.15	C
29	2205025064	MUHAMMAD FIRMANSYAH	100	58	67	49	60.85	C
30	2205025065	SEPTYANA PUTRI ANGGREINI	100	78	81	81	82.15	A
31	2205025066	DINDA CESSARADEWI	100	77	84	65	76.25	B
32	2205025067	AURA RAHMALIYA	0	0	0	0	0.00	E
33	2205025068	SYAFANA REVA AULIA	100	66	64	57	65.30	C
34	2205025069	INAS HAURA	100	65	44	50	57.25	C

Ttd



MARULI SIREGAR, ST., M.Sc

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Ilmu – Ilmu Kesehatan

Proq. Studi : Gizi

Matakuliah : 05025005 – Kimia (Anorganik dan Organik)

Jadwal Kuliah R.LB302 Senin 10:20–12:00

Kelas : 1B

Dosen : – MARULI SIREGAR, ST., M.Sc

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 3 Okt 2022	RPS, RTM, Kontrak Kuliah	34		MARULI SIREGAR
2	Senin 10 Okt 2022	Lanjutan Materi 1 Angka Penting, Notasi Ilmiah, Konversi Satuan, Anorganik vs Organik Materi 2: Atom, Molekul, dan Ion (Dalton) Tugas	34		MARULI SIREGAR
3	Senin 24 Okt 2022	QS 34: 11 Konsep Mol dan Stoikiometri MUHAMMAD FIRMANSYAH, AURA RAHMALIYA	32		MARULI SIREGAR
4	Senin 31 Okt 2022	QS 36:80 Latihan Soal Reaktan Pembatas dan Reaktan berlebih	34		MARULI SIREGAR
5	Senin 7 Nov 2022	QS. 35:12, 25: 53 Kimia air, Aw, Kadar air, Konsentrasi Larutan Halal Positive List Latihan Soal	33		MARULI SIREGAR
6	Senin 7 Nov 2022	"RUMUS KIMIA  1. Rumus molekul: menunjukkan jenis dan perbandingan atom–atom dalam suatu molekul.  2. Rumus empiris: rumus molekul dalam perbandingan paling sederhana  " (ONLINE)	34		MARULI SIREGAR

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Ilmu – Ilmu Kesehatan

Proq. Studi : Gizi

Matakuliah : 05025005 – Kimia (Anorganik dan Organik)

Jadwal Kuliah R.LB302 Senin 10:20–12:00

Kelas : 1B

Dosen : – MARULI SIREGAR, ST., M.Sc

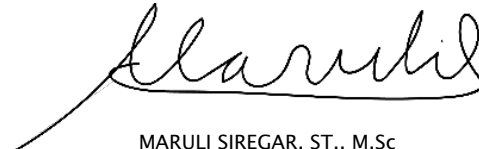
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
7	Senin 14 Nov 2022	Reaksi dalam Larutan Berair: Reaksi Pengendapan, Reaksi asam–basa, Reaksi Oksidasi–Reduksi, Pengenceran (ONLINE)	34		MARULI SIREGAR
8	Kamis 24 Nov 2022	UJIAN TENGAH SEMESTER	34		MARULI SIREGAR
9	Senin 28 Nov 2022	Kimia Organik	34		MARULI SIREGAR
10	Jumat 2 Des 2022	"Pengantar Kimia Organik: Konsep isomer pada senyawa organik, Jenis–jenis isomer " (ONLINE)	34		MARULI SIREGAR
11	Sabtu 24 Des 2022	"Turunan Alkana: 1. Alkohol/Alkanol 2. Eter/Alkoksialkana 3. Aldehid/Alkanal 4. Keton/Alkanon 5. Asam Karboksilat/Asam Alkanoat 6. Ester/Alkil Alkanoat 7. Alkil Halida/Haloalkana" (ONLINE)	27		MARULI SIREGAR
12	Senin 26 Des 2022	REAKSI–REAKSI YANG KHAS PADA HIDROKARBON: SUBSTITUSI, ADISI, ELIMINASI, DST (OFFLINE)	34		MARULI SIREGAR
13	Senin 9 Jan 2023	QS. 58: 7 Karbohidrat: Mono, Di, Oligo, dan Polisakarida	34		MARULI SIREGAR

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing–masing.

Jakarta, 9 Januari 2023

Dosen ybs



MARULI SIREGAR, ST., M.Sc

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Ilmu – Ilmu Kesehatan

Proq. Studi : Gizi

Matakuliah : 05025005 – Kimia (Anorganik dan Organik)

Jadwal Kuliah R.LB302 Senin 10:20–12:00

Kelas : 1B

Dosen : – MARULI SIREGAR, ST., M.Sc

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
14	Jumat 13 Jan 2023	"Lipid: Lemak, Minyak, Wax, Reaksi2 Latihan Soal" ONLINE	34		MARULI SIREGAR
15	Senin 16 Jan 2023	Protein: Struktur Protein, Asam amino, Peptida, Klasifikasi Protein menurut bentuk Kuis	34		MARULI SIREGAR
16	Kamis 26 Jan 2023	UJIAN AKHIR SEMESTER	34		MARULI SIREGAR





Fakultas : Ilmu - Ilmu Kesehatan  
 Prog. Studi : Gizi  
 Semester : Gasal 2022/2023

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 05025005 - Kimia (Anorganik dan Organik)  
 Kelas : 1B  
 Dosen : MARULI SIREGAR, ST., M.Sc

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			3 Okt 2022	10 Okt 2022	24 Okt 2022	31 Okt 2022	7 Novr 2022	7 Novr 2022	14 Novr 2022	24 Novr 2022	28 Novr 2022	2 Des 2022	24 Des 2022	26 Des 2022	9 Jan 2023	13 Jan 2023			16 Jan 2023
22	2205025056	RAHMI SITTAH ASYSYAHIDAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	2205025057	NURHUDA MULYASTUTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
24	2205025058	PINKAN PERMATA YURIYANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	2205025060	AYESHA SEKAR PUTRIYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
26	2205025061	SUCI DHIAN SALWABILA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
27	2205025062	SYIVA ALYA SHAQINAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
28	2205025063	INES ARLIANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
29	2205025064	MUHAMMAD FIRMANSYAH	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	93
30	2205025065	SEPTYANA PUTRI ANGGREINI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
31	2205025066	DINDA CESSARADEWI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
32	2205025067	AURA RAHMALIYA	V	V	X	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	87
33	2205025068	SYAFANA REVA AULIA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	93
34	2205025069	INAS HAURA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			34,00	34	32	34	33	34	34	34	34	27	34	34	34	34	34		