



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA  
**FAKULTAS FARMASI DAN SAINS**

Islamic Center, Jl. Delima II/IV Klender, Jakarta Timur 13460 Telp. (021) 8611070, Fax. (021) 86603233  
[www.uhamka.ac.id](http://www.uhamka.ac.id), [www.ffi.uhamka.ac.id](http://www.ffi.uhamka.ac.id), Email: [ffi@uhamka.ac.id](mailto:ffi@uhamka.ac.id)

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS FARMASI DAN SAINS**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**  
Nomor:912 /F.03.03/2022

Tentang

**PENUGASAN KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN**  
**DI FAKULTAS FARMASI DAN SAINS**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Bismillahirrahmanirrahim,

Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

- Menimbang : a. Bahwa pelaksanaan perkuliahan di Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (FFS UHAMKA) Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023, perlu menugaskan dosen untuk melakukan kegiatan pendidikan dan pengajaran pada semua Program Studi di FFS UHAMKA
- b. Bahwa untuk kegiatan sebagaimana tercantum pada huruf a di atas, perlu diterbitkan Keputusan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang Pendidikan Tinggi;
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 tahun 2014 tanggal 30 Januari 2014, tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
3. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 28 Januari 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Menteri Ristek dan Dikti Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud RI Nomor 138/DIKTI/Kep/1997, tanggal 30 Mei 1997, tentang Perubahan Bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;
6. Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 19/SK-PP/III.B /1.a/1999 tanggal 04 Dzulqaidah 1419 H/20 Februari 1999 M, tentang Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
7. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013;
8. Renstra Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2020 – 2024;
9. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor: 682/A.01.02/2020 tanggal 14 Muharram 1442 H/ 02 September 2020 M tentang Penetapan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;

## MEMUTUSKAN

- Menetapkan :  
Pertama : Keputusan Dekan Fakultas Farmasi dan Sains Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tentang penugasan kegiatan pendidikan dan pengajaran pada semua Program Studi di FFS UHAMKA yang berlaku pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023.
- Kedua : menugaskan **Dosen yang namanya tercantum dalam lampiran** keputusan ini untuk melakukan pendidikan dan pengajaran pada mata kuliah – mata kuliah pada Program Studi di FFS UHAMKA pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023.
- Ketiga : Dosen sebagaimana dimaksud dalam diktum kedua wajib melaksanakan tugasnya dengan penuh amanah dan tanggung jawab
- Keempat : Keputusan ini berlaku pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 dan akan ditinjau kembali untuk diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila ternyata di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Di tetapkan di Jakarta,  
Pada tanggal 07 Rabiul Awal 1444 H  
03 Oktober 2022 M



**Hadi Sunaryo, M.Si.**

Tembusan Yth:

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Rektor I & II;
3. Wakil Dekan I, II, III & IV FFS
4. Kaprodi dan Sekprodi FFS  
Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

Lampiran KEPUTUSAN DEKAN FFS UHAMKA

Nomor : 912/F.03.03/2022

Tanggal : 07 Rabiul Awal 1444 H/ 03 Oktober 2022 M

**Dekan FFS UHAMKA** memberikan tugas mengajar pada **Semester Ganjil tahun akademik 2022/2023** kepada:

N a m a	<b>Fitri Yuniarti, M.Si.</b>
NPD / NIDN	D.14.0857 / 0318068504
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda/ III-B
Jabatan Fungsional	ASISTEN AHLI
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
SENIN	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	S1 FARMASI	IIIG	1
SENIN	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	S1 FARMASI	IIIH	1
RABU	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	S1 FARMASI	IIIB	1
JUM'AT	08.00-10.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	S1 FARMASI	IIIC	1
SELASA	08.00-09.40	KIMIA ANALISA	S1 FARMASI	IIIG	2
SELASA	09.41-11.20	KIMIA ANALISA	S1 FARMASI	IIIH	2
RABU	13.01-14.40	KIMIA ORGANIK 1	S1 FARMASI	IC	2
KAMIS	08.00-09.40	KIMIA ORGANIK 1	S1 FARMASI	ID	2
KAMIS	09.41-11.20	KIMIA ANALISA	S1 FARMASI	IIIA	2
		<b>JUMLAH SKS</b>			<b>14</b>

Di tetapkan di Jakarta,

Pada tanggal 07 Rabiul Awal 1444 H

03 Oktober 2022 M

Dekan,



**Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.**





BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis

Jadwal Kuliah R.KA215 Selasa 09:41-11:20

Kelas : 3H

Dosen : D140858 - FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 5 Okt 2022	Pengenalan & Penahuluan Kimia	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
2	Rabu 12 Okt 2022	perangkat kimia analitik	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
3	Selasa 18 Okt 2022	Prinsip analisis kation golongan 1	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
4	Selasa 25 Okt 2022	Analisis kation golongan 2 dan 3	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
5	Selasa 1 Nov 2022	Identifikasi kation golongan 4 dan 5	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
6	Selasa 8 Nov 2022	Analisis Anion	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
7	Selasa 15 Nov 2022	uts	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
8	Selasa 22 Nov 2022	perhitungan gravimetri	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI

## BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis

Jadwal Kuliah R.KA215 Selasa 09:41-11:20

Kelas : 3H

Dosen : D140858 - FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

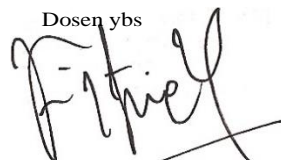
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 29 Nov 2022	analisis volumetri	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
10	Kamis 8 Des 2022	titrasi asam basa	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
11	Kamis 15 Des 2022	titrasi redoks	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
12	Kamis 22 Des 2022	titrasi pengendapan	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
13	Kamis 29 Des 2022	titrasi kompleksometri	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
14	Kamis 5 Jan 2023	kurva titrasi kompleksometri	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
15	Kamis 12 Jan 2023	latihan soal	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI
16	Kamis 26 Jan 2023	UAS	30	RATIH SUNDARI	FITRI YUNIARTI

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, 4 November 2023

Dosen ybs



FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

## DAFTAR NILAIMAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains  
 Prog. Studi : Farmasi  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : Kimia Analisis  
 Kelas : 3H  
 Dosen : FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1804015032	ATIKAH ZARANI	100	78	78	78	80.20	A
2	1804015046	SEFTIANTI	100	78	83	85	84.50	A
3	1804015062	SINTA MELVIYANI	100	77	53	63	66.50	C
4	1804015097	ARIF INDRA JAYA	100	77	73	65	73.30	B
5	1804015110	RATIH SUNDARI	100	76	55	70	69.70	B
6	1804015291	CLAUDIO MALDINI	100	76	53	63	66.30	C
7	2004015111	CITRA YULI WAHYUNING TYAS	100	70	53	30	51.90	D
8	2104015013	RAMDLAN FAUZI	100	77	83	65	76.30	B
9	2104015029	ILHAM HARIO KUSUMA	100	77	83	70	78.30	B
10	2104015043	AISYAH	100	76	80	70	77.20	B
11	2104015061	ALYA RAHMA KIRANI	100	77	73	65	73.30	B
12	2104015071	RIFA NUR HANIFAH	100	76	75	70	75.70	B
13	2104015101	LILY MUTIARA ASMARA	100	77	58	65	68.80	B
14	2104015116	RIAN SAPUTRA LA AGI	100	76	73	80	79.10	B
15	2104015117	MELFA TRI ISWARI	100	77	85	70	78.90	B
16	2104015118	ANDIANI PRATIWI	100	77	73	75	77.30	B
17	2104015136	AUDI AMALIA AZ ZAHRA	100	76	28	65	59.60	C
18	2104015164	HUSNUL HAFIFAH	100	77	75	83	81.10	A
19	2104015175	DERMAWAN PRATAMA RAHARDJO	100	76	73	75	77.10	B
20	2104015179	ARROZAKUM BAHRUDINSYAH	100	77	73	73	76.50	B
21	2104015192	NAZWA SYILA RAMADINA	100	77	85	65	76.90	B
22	2104015194	WINARSIH ANNISA OKTAVIYANI	100	76	83	73	79.30	B
23	2104015214	KURNIAH SABILAH AHMAD	100	77	78	75	78.80	B
24	2104015215	RAHMA DAMAYANTI	100	76	60	63	68.40	B
25	2104015218	NIDA INAS SHABIRAH	100	77	73	65	73.30	B
26	2104015219	QURRATA A'YUN	100	77	73	73	76.50	B
27	2104015227	APRILIA CINDY LESTARI	100	76	63	70	72.10	B



## DAFTAR NILAIMAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains  
Prog. Studi : Farmasi  
Semester : Gasal 2022/2023  
Mata Kuliah : Kimia Analisis  
Kelas : 3H  
Dosen : FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2104015229	DEVINA PASHA HIDAYAT	100	76	43	63	63.30	C
29	2104015238	PUTRI DIANA	0	0		0		
30	2104015246	MTROJUL MUKMININ	100	70	80	70	76.00	B

Ttd  


FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.





## BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis

Jadwal Kuliah R.KA215 Kamis 09:41-11:20

Kelas : 3A

Dosen : D140858 - FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 6 Okt 2022	Pengantar kimia analitik	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
2	Kamis 13 Okt 2022	Perangkat kimia analitik	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
3	Kamis 20 Okt 2022	Analisa Kation Golongan 1	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
4	Kamis 27 Okt 2022	Analisa Kation Golongan 2 dan 3	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
5	Kamis 3 Nov 2022	Identifikasi kation golongan 4 dan 5	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
6	Kamis 17 Nov 2022	Gravimetri	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
7	Kamis 24 Nov 2022	UTS	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
8	Kamis 8 Des 2022	PERHITUNGAN GRAVIMETRI	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI

## BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis

Kelas : 3A

Dosen : D140858 - FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

Jadwal Kuliah R.KA215 Kamis 09:41-11:20

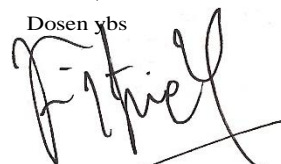
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 15 Des 2022	ANALISIS VOLUMETRI	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
10	Kamis 22 Des 2022	TITRASI ASAM BASA	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
11	Kamis 29 Des 2022	TITRASI REDOKS	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
12	Kamis 5 Jan 2023	TITRASI PENGENDAPAN	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
13	Kamis 12 Jan 2023	TITRASI KOMPLEKSOMETRI	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
14	Kamis 19 Jan 2023	KURVA TITRASI PENGOMPLEK	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
15	Kamis 26 Jan 2023	UAS	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI
16	Kamis 1 Desember 2022	ANION	30	GEMA MASSE CIPTA	FITRI YUNIARTI

## 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, 4 Februari 2023

Dosen ybs



FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

## DAFTAR NILAIMAHASISWA

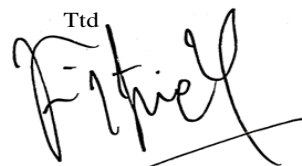
Fakultas : Farmasi dan Sains  
 Prog. Studi : Farmasi  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : Kimia Analisis  
 Kelas : 3A  
 Dosen : FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1604015157	RATNASARI	100	60	35	30	44.50	E
2	2104015012	ERIL ALVINO	100	75	58	65	68.40	B
3	2104015021	NURLIA RAHMAWATI	100	77	78	63	74.00	B
4	2104015023	ASRI MIRANDA ALFARABBI	100	76	75	65	73.70	B
5	2104015027	IMELDA DARAYANTI	100	75	60	78	74.20	B
6	2104015030	DESRANI CAHYA FITRI	100	77	78	65	74.80	B
7	2104015048	SUSI CITRA PURNAMASARI	100	76	78	75	78.60	B
8	2104015051	DINA AMELIA PUTRI	100	75	75	70	75.50	B
9	2104015053	VIRGIE ATHA RAJWAA	100	60	20	28	39.20	E
10	2104015063	FATHIA NUR MUTMAINAH	100	76	75	65	73.70	B
11	2104015067	SYIFA FAUZIAH	100	77	65	78	76.10	B
12	2104015069	SINDI MAECELSEH	100	76	70	68	73.40	B
13	2104015077	ALYA SAHLA SAHARA	100	77	73	70	75.30	B
14	2104015085	ANISAH AULIA UTAMI	100	76	55	66	68.10	B
15	2104015091	NEYSA AMALIA	100	77	75	70	75.90	B
16	2104015093	NADIA A'MALIA	100	76	58	65	68.60	B
17	2104015107	ALZENA SILVIA MINANDA	100	76	73	73	76.30	B
18	2104015120	EKA AMALIA CHOIRUNISA	100	77	73	85	81.30	A
19	2104015131	ALYA AZZAHRA PUTRI	100	76	70	68	73.40	B
20	2104015147	AFNAN HISAN	100	77	73	75	77.30	B
21	2104015154	LIA WULANDARI	100	77	60	70	71.40	B
22	2104015160	LISCA ZAHRA MAHARANI	100	77	80	80	81.40	A
23	2104015165	FAISYA NAILA AL JUFRI	100	76	75	85	81.70	A
24	2104015186	RAHMAWATI MEGAPUTRI	100	77	78	80	80.80	A
25	2104015190	MAILA ZAHRA PURNAMA	100	77	78	80	80.80	A
26	2104015197	FAZA FAUZIATUZ ZAHRA	100	76	70	68	73.40	B
27	2104015211	KHOIRUN NIZA	100	76	73	73	76.30	B

## DAFTAR NILAIMAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains  
Prog. Studi : Farmasi  
Semester : Gasal 2022/2023  
Mata Kuliah : Kimia Analisis  
Kelas : 3A  
Dosen : FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2104015232	GEMA MASSE CIPTA	100	70	80	63	73.20	B
29	2104015237	RATU MAYRA HAKIM	100	76	70	73	75.40	B
30	2104015242	YASMIN SALSABILLA	100	77	75	75	77.90	B

Ttd  


FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.







BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis

Jadwal Kuliah : R.KA310 Selasa 08:00-09:40

Kelas : 3G

Dosen : D140858 - FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 5 Okt 2022	Pengenalan & Penahuluan Kimia	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
2	Rabu 12 Okt 2022	perangkat kimia analitik	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
3	Selasa 18 Okt 2022	Prinsip analisis kation golongan 1	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
4	Selasa 25 Okt 2022	Analisis kation golongan 2 dan 3	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
5	Selasa 1 Nov 2022	Identifikasi kation golongan 4 dan 5	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
6	Selasa 8 Nov 2022	Analisis anion	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
7	Selasa 15 Nov 2022	UTS	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
8	Selasa 6 Des 2022	PERHITUNGAN GRAVIMETRI	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI

## BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN

Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015023 - Kimia Analisis

Jadwal Kuliah R.KA310 Selasa 08:00-09:40

Kelas : 3G

Dosen : D140858 - FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

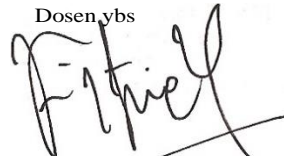
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 13 Des 2022	ANALISIS VOLUMETRI	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
10	Selasa 20 Des 2022	TITRASI ASAM BASA	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
11	Selasa 27 Des 2022	TITRASI REDOKS	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
12	Selasa 3 Jan 2023	TITRASI PENGENDAPAN	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
13	Selasa 10 Jan 2023	TITRASI KOMPLEKSOMETRI	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
14	Selasa 17 Jan 2023	KURVA TITRASI PENGOMPLEK	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
15	Selasa 24 Jan 2023	UAS	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI
16	Selasa 29 November 2022	ANION	30	DEVI DWI SAFITRI	FITRI YUNIARTI

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, 4 November 2023

Dosen ybs



FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

## DAFTAR NILAIMAHASISWA

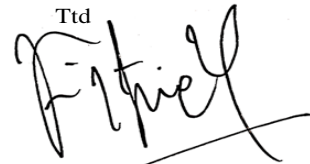
Fakultas : Farmasi dan Sains  
 Prog. Studi : Farmasi  
 Semester : Gasal 2022/2023  
 Mata Kuliah : Kimia Analisis  
 Kelas : 3G  
 Dosen : FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	2104015003	NADIA PUSPA SARI	100	77	73	80	79.30	B
2	2104015009	MAUDI NUR HASANAH	100	76	75	73	76.90	B
3	2104015017	NADYA SABRINA ZAHRA	100	77	83	83	83.50	A
4	2104015032	HALIMATUSA'DIYAH	100	76	70	65	72.20	B
5	2104015037	MELANIE	100	76	63	73	73.30	B
6	2104015041	VINA MAILINDA	100	78	80	88	84.80	A
7	2104015065	LISKA UMILA	100	77	73	88	82.50	A
8	2104015072	MUHAMMAD SAIFUL ANIQ	100	76	83	78	81.30	A
9	2104015073	MYRNA GUSTIARTI	100	78	83	75	80.50	A
10	2104015075	ASSYA NABILA PUTERI	100	76	80	75	79.20	B
11	2104015089	NALA MASAYU SOFIKA ARUM	100	78	78	78	80.20	A
12	2104015121	DHEA ZAHRA HUMAIRO	100	78	83	73	79.70	B
13	2104015123	ALDA RIA OKTAVIAN	100	77	70	70	74.40	B
14	2104015125	AYU HASARI SYAHLAN	100	77	70	65	72.40	B
15	2104015133	ANNISA FIRDAUS	100	76	58	73	71.80	B
16	2104015135	SILVIA ZETIRA RIZQY	100	77	63	73	73.50	B
17	2104015139	SUKMA AYU	100	76	60	75	73.20	B
18	2104015141	CAHYA NABILA	100	76	60	60	67.20	C
19	2104015144	DEVI DWI SAFFITRI	100	77	80	75	79.40	B
20	2104015170	TESSA ANA DESTIANA	100	77	80	63	74.60	B
21	2104015178	SILVIA RAIHANI FITRI	100	76	75	63	72.90	B
22	2104015191	DESY AMELIA PUTRI	100	77	70	83	79.60	B
23	2104015196	M.KHADAFFI THERANO ESA PUTRA	100	77	85	78	82.10	A
24	2104015203	SITI SYAHRA FAUZIAH	100	76	65	65	70.70	B
25	2104015206	SABRINA AZHAR MAHIRAH PUTRI	100	76	78	74	78.20	B
26	2104015212	SHAUTI AZMI ARSYUHADA	100	77	80	83	82.60	A
27	2104015213	EKA MUTIA NABILA	100	77	78	78	80.00	A

## DAFTAR NILAIMAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains  
Prog. Studi : Farmasi  
Semester : Gasal 2022/2023  
Mata Kuliah : Kimia Analisis  
Kelas : 3G  
Dosen : FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2104015216	AJI AHMAD FAUZAN	100	76	78	68	75.80	B
29	2104015226	MUTYA NASYWA MUSANTRI	100	77	78	83	82.00	A
30	2104015239	SITI IQMA KURYAWATI	100	77	80	80	81.40	A

Ttd  


FITRI YUNIARTI, S.Si., M.Si.