



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, www.ffi.uhamka.ac.id, Email: ffi@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS FARMASI DAN SAINS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA

Nomor: /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



Dr. 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 Prod. DR. HAMKA.

Lampiran KEPUTUSAN DEKAN FFS UHAMKA

Nomor : 968/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	Nurul Azmah Nikmatullah, M.Kes.
NPD / NIDN	D.16.1076 / 0309068902
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata Muda Tingkat I/ 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
Jum`at	08.01-11.20	PRAKTIKUM BIOLOGI MOLEKULER-A	D4 TLM	3A	1
Jum`at	14.41-18.00	PRAKTIKUM BIOLOGI MOLEKULER-B	D4 TLM	3B	1
Sabtu	08.01-11.20	PRAKTIKUM BIOLOGI MOLEKULER	D4 TLM	3C	1
Kamis	13.01-13.50	HELMINTOLOGI	D4 TLM	3A	1
Kamis	13.51-14.40	HELMINTOLOGI	D4 TLM	3B	1
Rabu	13.01-15.30	PRAKTIKUM HELMINTOLOGI-A	D4 TLM	3A	1
Selasa	08.01-10.30	PRAKTIKUM HELMINTOLOGI-C	D4 TLM	3C	1
Senin	13.01-15.30	PRAKTIKUM HELMINTOLOGI-B	D4 TLM	3B	1
		JUMLAH SKS			8

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 : Analis Kesehatan









Matakuliah : 04024017 – Helmintologi

Jadwal Kuliah

R.KA312 Kamis 13:01–13:50

Kelas : 3A

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 6 Okt 2022	Kontrak kuliah, Pengantar ruang lingkup helmintologi	15		
2	Kamis 13 Okt 2022	Siklus hidup dan Pemeriksaan <i>Ascaris lumbricoidea</i> dan <i>Trichuris trichiura</i>	15		
3	Kamis 20 Okt 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Hookworm</i> (cacing tambang)	15		
4	Kamis 27 Okt 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Enterobius vermicularis</i> dan <i>Strongyloides stercoralis</i>	15		
5	Kamis 3 Nov 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Trichinella spiralis</i> dan <i>Angiostrongylus cantonensis</i>	15		
6	Kamis 10 Nov 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Wuchereria bancrofti</i> dan <i>Brugia malayi</i>	15		
7	Kamis 17 Nov 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Brugia timori</i> dan <i>Onchocerca volvulus</i>	15		
8	Kamis 24 Nov 2022	Ujian Tengah Semester	15		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Analis Kesehatan









Matakuliah : 04024017 – Helmintologi

Jadwal Kuliah

R.KA312 Kamis 13:01–13:50

Kelas : 3A

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 8 Des 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Taenia saginata</i> dan <i>Taenia solium</i>	15		
10	Kamis 15 Des 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Hymenolepis nana</i> dan <i>Hymenolepis diminuta</i>	15		
11	Kamis 22 Des 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Dipylidium caninum</i> dan <i>Diphyllobothrium latum</i>	15		
12	Kamis 29 Des 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Heterophyes heterophyes</i> , <i>Metagonimus yokogawai</i> dan <i>Fasciolopsis buski</i>	15		
13	Kamis 5 Jan 2023	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Paragonimus westermani</i>	15		
14	Kamis 12 Jan 2023	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Clonorchis sinensis</i> dan <i>Fasciola hepatica</i>	15		
15	Kamis 19 Jan 2023	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Schistosoma japonicum</i> , <i>Schistosoma mansoni</i> dan <i>Schistosoma haematobium</i>	15		
16	Kamis 30 Jan 2023	Ujian Akhir Semester	15		

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, 12 Januari 2023

Dosen ybs



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Helminologi
 Kelas : 3A
 Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2104034004	ZAHIRA Q.A.A HERMAWAN	80	80	80	90	84.00	A
2	2104034006	HARIDZ AL MUZAQKY	80	80	65	90	80.25	A
3	2104034013	TRI WAHYUNI	80	80	80	88	83.20	A
4	2104034017	TSARA ' ' AFIFAH NUR INAYATILLAH	80	80	70	78	76.70	B
5	2104034018	RIZKA AMALIA PUSPITADEWI	80	80	78	90	83.50	A
6	2104034019	ANYELIR QURRATUL'ANI	80	80	85	90	85.25	A
7	2104034022	DYAH KUSUMA DEWI	80	80	80	80	80.00	A
8	2104034024	ANNISA NUR SA'DIAH	80	80	78	88	82.70	A
9	2104034029	NUR CENI NOVITASARI	80	80	76	88	82.20	A
10	2104034033	AZIZAH ANGGINI	80	80	70	88	80.70	A
11	2104034035	CAHYA DETA PRATAMA	80	80	82	89	84.10	A
12	2104034039	AHMAD RIFALDI	80	80	70	90	81.50	A
13	2104034043	SELMA AZZAHRA	80	80	60	86	77.40	B
14	2104034044	EMA NURISCAAL – FAJRI	80	80	80	86	82.40	A
15	2104034047	FELLY RUWWAHYU OKTAVIANI	80	80	60	84	76.60	B

Ttd

NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Analis Kesehatan








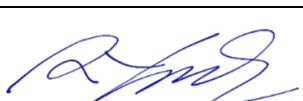
Matakuliah : 04024017 – Helmintologi

Jadwal Kuliah

R.KA312 Kamis 13:51–14:40

Kelas : 3B

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 6 Okt 2022	Kontrak kuliah, Pengantar ruang lingkup helmintologi	26		
2	Kamis 13 Okt 2022	Siklus hidup dan Pemeriksaan <i>Ascaris lumbricoidea</i> dan <i>Trichuris trichiura</i>	26		
3	Kamis 20 Okt 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Hookworm</i> (cacing tambang)	26		
4	Kamis 27 Okt 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Enterobius vermicularis</i> dan <i>Strongyloides stercoralis</i>	26		
5	Kamis 3 Nov 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Trichinella spiralis</i> dan <i>Angiostrongylus cantonensis</i>	26		
6	Kamis 10 Nov 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Wuchereria bancrofti</i> dan <i>Brugia malayi</i>	26		
7	Kamis 17 Nov 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Brugia timori</i> dan <i>Onchocerca volvulus</i>	26		
8	Kamis 24 Nov 2022	Ujian Tengah Semester	26		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

Prog. Studi : Analis Kesehatan









Matakuliah : 04024017 – Helmintologi

Jadwal Kuliah

R.KA312 Kamis 13:51–14:40

Kelas : 3B

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Kamis 8 Des 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Taenia saginata</i> dan <i>Taenia solium</i>	26		
10	Kamis 15 Des 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Hymenolepis nana</i> dan <i>Hymenolepis diminuta</i>	26		
11	Kamis 22 Des 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Dipylidium caninum</i> dan <i>Diphyllobothrium latum</i>	26		
12	Kamis 29 Des 2022	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Heterophyes heterophyes</i> , <i>Metagonimus yokogawai</i> dan <i>Fasciolopsis buski</i>	26		
13	Kamis 5 Jan 2023	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Paragonimus westermani</i>	26		
14	Kamis 12 Jan 2023	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Clonorchis sinensis</i> dan <i>Fasciola hepatica</i>	26		
15	Kamis 19 Jan 2023	Siklus hidup dan pemeriksaan <i>Schistosoma japonicum</i> , <i>Schistosoma mansoni</i> dan <i>Schistosoma haematobium</i>	26		
16	Kamis 30 Jan 2023	Ujian Akhir Semester	26		

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, 12 Januari 2023

Dosen ybs



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Helminologi
 Kelas : 3B
 Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1604034014	MUHAMMAD ARDHI DEWANTARA	70	70	0	0	24.50	E
2	2104034002	UMMI KALSUM	88	88	80	90	86.80	A
3	2104034003	ATSNA MUFLIHATUN NISA	80	80	80	90	84.00	A
4	2104034005	FATIA ZAKIA MAKTAN	80	80	70	90	81.50	A
5	2104034007	INTAN PEBRIYANTI	80	80	60	90	79.00	B
6	2104034008	KHOTIMAH	80	80	82	87	83.30	A
7	2104034009	ANGELINA NIRWANA SARI	80	80	70	88	80.70	A
8	2104034010	FADIYAH FIRJATULLAH	80	80	70	87	80.30	A
9	2104034011	SINDI DEANTI	80	80	60	65	69.00	B
10	2104034012	UMUL FUKHRATUN NISYA	80	80	60	87	77.80	B
11	2104034014	ANNISA RAUDHATUL JANNAH AHMAD	80	80	0	90	64.00	C
12	2104034016	NURFAIZAH RAHMA ISNAINI TARANG	80	80	85	90	85.25	A
13	2104034020	ANANDA ANUGRAH	80	80	70	80	77.50	B
14	2104034021	CUT MUHAMMAD FADHLIN	80	80	75	90	82.75	A
15	2104034023	SYAYIDATI ZAHFAH	80	80	60	87	77.80	B
16	2104034026	PRASASTI WIDYA WARDANI	80	80	60	75	73.00	B
17	2104034027	APRILIA DWI DAMAYANTI	80	80	70	90	81.50	A
18	2104034028	INTAN MUTIANI	80	80	80	88	83.20	A
19	2104034030	SITI BALQIS NAILAH NURDIN	80	80	60	90	79.00	B
20	2104034031	ARDIANSYAH	80	80	80	90	84.00	A
21	2104034034	FAKHTIKA PUTRI NAZAWA	80	80	80	88	83.20	A
22	2104034036	ADYA MAUDINA	80	80	65	88	79.45	B
23	2104034037	ZAHRA KHAILA MAULANI	80	80	81	90	84.25	A
24	2104034038	MEITHA SILVIAWATI	80	80	71	90	81.75	A
25	2104034040	AZKA NUR FAKHIRAH	80	80	78	88	82.70	A
26	2104034046	TASYA RAHMADINI	80	80	88	90	86.00	A

Ttd











NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Matakuliah : 04024024 – Prak. Helminthologi
 Kelas : 3A

Jadwal Kuliah R-----Rabu 13:01-15:30

Dosen : - NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes









TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 5 Okt 2022	Kontrak kuliah	10		
2	Rabu 12 Okt 2022	Morfologi <i>Ascaris lumbricoides</i> , <i>Trichuris trichiura</i>	10		
3	Rabu 19 Okt 2022	Morfologi <i>Necator americanus</i> dan <i>Ancylostoma duodenale</i>	10		
4	Rabu 26 Okt 2022	Morfologi <i>Enterobius vermicularis</i> dan <i>Strongyloides stercoralis</i>	10		
5	Rabu 2 Nov 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode langsung dengan pewarnaan eosin	10		
6	Rabu 9 Nov 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode langsung dengan pewarnaan lugol	10		
7	Rabu 16 Nov 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode kato katz	10		
8	Rabu 03 Des 2022	Ujian Tengah Semester	10		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Matakuliah : 04024024 – Prak. Helminologi
 Kelas : 3A

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 13:01-15:30

Dosen : - NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 07 Des 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode flotasi	10		
10	Rabu 14 Des 2023	Pemeriksaan feses menggunakan metode flotasi sentrifugasi	10		
11	Rabu 21 Des 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode sedimentasi	10		
12	Rabu 28 Des 2022	Morfologi <i>Wuchereria bancrofti</i> , <i>Brugia malayi</i> , <i>Brugia timori</i> , dan <i>Onchocerca volvulus</i>	10		
13	Rabu 04 Jan 2023	Ekstraksi DNA pada sampel feses	10		
14	Rabu 11 Jan 2023	Ekstraksi DNA pada sampel darah	10		
15	Rabu 18 Jan 2023	Validasi DNA dengan metode Elektroferesis	10		
16	Rabu 06 Feb 2023	Ujian Akhir Semester	10		

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, 18 Januari 2023

Dosen ybs



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Helminologi
 Kelas : 3A
 Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2104034011	SINDI DEANTI	88	88	60	70	73.80	B
2	2104034014	ANNISA RAUDHATUL JANNAH AHMAD	80	80	65	65	70.25	B
3	2104034023	SYAYIDATI ZAHFAH	80	80	60	63	68.20	B
4	2104034026	PRASASTI WIDYA WARDANI	80	80	60	68	70.20	B
5	2104034027	APRILIA DWI DAMAYANTI	80	80	60	75	73.00	B
6	2104034029	NUR CENI NOVITASARI	80	80	60	65	69.00	B
7	2104034033	AZIZAH ANGGINI	80	80	65	80	76.25	B
8	2104034043	SELMA AZZAHRA	80	80	60	63	68.20	B
9	2104034044	EMA NURISCAAL - FAJRI	80	80	60	63	68.20	B
10	2104034047	FELLY RUWWAHYU OKTAVIANI	80	80	60	70	71.00	B

Ttd









NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Matakuliah : 04024024 – Prak. Helmintologi
 Kelas : 3B

Jadwal Kuliah R.---- Senin 13:01-15:30

Dosen : - NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes









TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 3 Okt 2022	Kontrak kuliah	15		
2	Senin 10 Okt 2022	Morfologi <i>Ascaris lumbricoides</i> , <i>Trichuris trichiura</i>	15		
3	Senin 17 Okt 2022	Morfologi <i>Necator americanus</i> dan <i>Ancylostoma duodenale</i>	15		
4	Senin 24 Okt 2022	Morfologi <i>Enterobius vermicularis</i> dan <i>Strongyloides stercoralis</i>	15		
5	Senin 31 Okt 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode langsung dengan pewarnaan eosin	15		
6	Senin 7 Nov 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode langsung dengan pewarnaan lugol	15		
7	Senin 14 Nov 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode kato katz	15		
8	Rabu 03 Des 2022	Ujian Tengah Semester	15		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
Prog. Studi : Analis Kesehatan
Matakuliah : 04024024 – Prak. Helminologi
Kelas : 3B

Jadwal Kuliah R.---- Senin 13:01–15:30

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 05 Des 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode flotasi	15		
10	Senin 12 Des 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode flotasi sentrifugasi	15		
11	Senin 19 Des 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode sedimentasi	15		
12	Senin 26 Des 2022	Morfologi <i>Wuchereria bancrofti</i> , <i>Brugia malayi</i> , <i>Brugia timori</i> , dan <i>Onchocerca volvulus</i>	15		
13	Selasa 03 Jan 2023	Ekstraksi DNA pada sampel feses	15		
14	Senin 09 Jan 2023	Ekstraksi DNA pada sampel darah	15		
15	Senin 16 Jan 2023	Validasi DNA dengan metode Elektroferesis	15		
16	Rabu 06 Feb 2023	Ujian Akhir Semester	15		

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, 16 Januari 2023

Dosen ybs



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Helminologi
 Kelas : 3B
 Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2104034002	UMMI KALSUM	80	80	65	70	72.25	B
2	2104034004	ZAHIRA Q.A.A HERMAWAN	80	80	60	65	69.00	B
3	2104034005	FATIA ZAKIA MAKTAN	80	80	70	88	80.70	A
4	2104034006	HARIDZ AL MUZAQKY	80	80	85	60	73.25	B
5	2104034008	KHOTIMAH	80	80	75	65	72.75	B
6	2104034013	TRI WAHYUNI	80	80	70	60	69.50	B
7	2104034019	ANYELIR QURRATUL'ANI	80	80	70	60	69.50	B
8	2104034030	SITI BALQIS NAILAH NURDIN	88	88	62	60	70.30	B
9	2104034034	FAKHTIKA PUTRI NAZAWA	80	80	80	60	72.00	B
10	2104034035	CAHYA DETA PRATAMA	80	80	70	70	73.50	B
11	2104034037	ZAHRA KHAILA MAULANI	80	80	70	65	71.50	B
12	2104034038	MEITHA SILVIAWATI	80	80	62	88	78.70	B
13	2104034039	AHMAD RIFALDI	80	80	95	65	77.75	B
14	2104034040	AZKA NUR FAKHIRAH	80	80	70	70	73.50	B
15	2104034046	TASYA RAHMADINI	80	80	62	70	71.50	B

Ttd









NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Matakuliah : 04024024 – Prak. Helminthologi
 Kelas : 3C

Jadwal Kuliah R.---- Selasa 08:01-10:30

Dosen : - NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes









TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Selasa 4 Okt 2022	Kontrak kuliah	15		
2	Selasa 11 Okt 2022	Morfologi <i>Ascaris lumbricoides</i> , <i>Trichuris trichiura</i>	15		
3	Selasa 18 Okt 2022	Morfologi <i>Necator americanus</i> dan <i>Ancylostoma duodenale</i>	15		
4	Selasa 25 Okt 2022	Morfologi <i>Enterobius vermicularis</i> dan <i>Strongyloides stercoralis</i>	15		
5	Selasa 1 Nov 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode langsung dengan pewarnaan eosin	15		
6	Selasa 8 Nov 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode langsung dengan pewarnaan lugol	15		
7	Selasa 15 Nov 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode kato katz	15		
8	Rabu 03 Des 2022	Ujian Tengah Semester	15		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
Prog. Studi : Analis Kesehatan
Matakuliah : 04024024 – Prak. Helminologi
Kelas : 3C

Jadwal Kuliah R----- Selasa 08:01–10:30

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 06 Des 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode flotasi	15		
10	Selasa 13 Des 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode flotasi sentrifugasi	15		
11	Selasa 20 Des 2022	Pemeriksaan feses menggunakan metode sedimentasi	15		
12	Selasa 27 Des 2022	Morfologi <i>Wuchereria bancrofti</i> , <i>Brugia malayi</i> , <i>Brugia timori</i> , dan <i>Onchocerca volvulus</i>	15		
13	Selasa 03 Jan 2023	Ekstraksi DNA pada sampel feses	15		
14	Selasa 10 Jan 2023	Ekstraksi DNA pada sampel darah	15		
15	Selasa 17 Jan 2023	Validasi DNA dengan metode Elektroferesis	15		
16	Rabu 06 Feb 2023	Ujian Akhir Semester	15		

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, 17 Januari 2023

Dosen ybs



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Helminologi
 Kelas : 3C
 Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2104034003	ATSNA MUFLIHATUN NISA	80	80	60	63	68.20	B
2	2104034007	INTAN PEBRIYANTI	80	80	65	65	70.25	B
3	2104034009	ANGELINA NIRWANA SARI	80	80	65	65	70.25	B
4	2104034010	FADIYAH FIRJATULLAH	80	80	65	85	78.25	B
5	2104034012	UMUL FUKHRATUN NISYA	80	80	80	60	72.00	B
6	2104034016	NURFAIZAH RAHMA ISNAINI TARANG	80	80	70	65	71.50	B
7	2104034017	TSARA ' ' AFIFAH NUR INAYATILLAH	80	80	60	63	68.20	B
8	2104034018	RIZKA AMALIA PUSPITADEWI	80	80	70	63	70.70	B
9	2104034020	ANANDA ANUGRAH	80	80	65	63	69.45	B
10	2104034021	CUT MUHAMMAD FADHLIN	80	80	65	63	69.45	B
11	2104034022	DYAH KUSUMA DEWI	80	80	65	63	69.45	B
12	2104034024	ANNISA NUR SA'DIAH	80	80	60	63	68.20	B
13	2104034028	INTAN MUTIANI	80	80	65	63	69.45	B
14	2104034031	ARDIANSYAH	80	80	65	63	69.45	B
15	2104034036	ADYA MAUDINA	88	88	70	65	74.30	B

Ttd



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains









Prog. Studi : Analis Kesehatan

Matakuliah : 04024026 – Prak. Biologi Molekuler

Jadwal Kuliah R.-----Jumat 08:01-11:20

Kelas : 3A

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 7 Okt 2022	Kontrak Kuliah, Pengenalan Alat Biologi Molekuler	15		
2	Jumat 14 Okt 2022	Teknik pipetting	15		
3	Jumat 21 Okt 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel daging	15		
4	Jumat 28 Okt 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel olahan daging	15		
5	Jumat 04 Nov 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel rambut	15		
6	Jumat 11 Nov 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel olahan darah	15		
7	Jumat 18 Nov 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi RNA sampel makanan	15		
8	Jumat 9 Des 2022	Ujian Tengah Semester	15		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains









Prog. Studi : Analis Kesehatan

Matakuliah : 04024026 – Prak. Biologi Molekuler

Jadwal Kuliah R.-----Jumat 08:01–11:20

Kelas : 3A

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 16 Des 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel isolate bakteri	15		
10	Jumat 23 Des 2022	Preparasi agarose dan reagen elektroforesis	15		
11	Jumat 30 Des 2022	Pembuatan agarose, elektroforesis DNA, dan validasi hasil	15		
12	Jumat 06 Jan 2023	Preparasi reagen master mix, dan pengaturan program pada <i>Thermal Cyclers</i>	15		
13	Jumat 13 Jan 2023	Optimasi gradien suhu <i>annealing</i> dan validasi hasil	15		
14	Jumat 20 Jan 2023	Preparasi reagen master mix, dan pengaturan program pada <i>Thermal Cyclers</i>	15		
15	Jumat 27 Jan 2023	Amplikasi DNA dan validasi hasil	15		
16	Jumat 03 Feb 2023	Ujian Akhir Semester	15		

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, 27 Januari 2023

Dosen ybs



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Semester : Gasal 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 04024026 - Prak. Biologi Molekuler
 Kelas : 3A

Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			7 Okt 2022	14 Okt 2022	21 Okt 2022	28 Okt 2022	4 Nov 2022	11 Nov 2022	18 Nov 2022	09 Des 2022	16 Des 2022	23 Des 2022	30 Des 2022	06 Jan 2023	13 Jan 2023	20 Jan 2022			27 Jan 2022	03 Feb 2023
1	2104034003	ATSNA MUFLIHATUN NISA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
2	2104034005	FATIA ZAKIA MAKTAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
3	2104034007	INTAN PEBRIYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
4	2104034017	TSARA ' ' AFIFAH NUR INAYATILLAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
5	2104034018	RIZKA AMALIA PUSPITADEWI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
6	2104034020	ANANDA ANUGRAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
7	2104034022	DYAH KUSUMA DEWI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
8	2104034024	ANNISA NUR SA'DIAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
9	2104034028	INTAN MUTIANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
10	2104034029	NUR CENI NOVITASARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
11	2104034031	ARDIANSYAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
12	2104034033	AZIZAH ANGGINI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
13	2104034034	FAKHTIKA PUTRI NAZAWA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
14	2104034035	CAHYA DETA PRATAMA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
15	2104034044	EMA NURISCAAL - FAJRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100	
Jumlah hadir :			15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15.00	15	15	15		

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Biologi Molekuler
 Kelas : 3A
 Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2104034003	ATSNA MUFLIHATUN NISA	80	80	82	70	76.50	B
2	2104034005	FATIA ZAKIA MAKTAN	88	88	77	80	82.05	A
3	2104034007	INTAN PEBRIYANTI	80	80	72	67	72.80	B
4	2104034017	TSARA ' ' AFIFAH NUR INAYATILLAH	80	80	77	68	74.45	B
5	2104034018	RIZKA AMALIA PUSPITADEWI	80	80	87	70	77.75	B
6	2104034020	ANANDA ANUGRAH	80	80	60	65	69.00	B
7	2104034022	DYAH KUSUMA DEWI	80	80	97	65	78.25	B
8	2104034024	ANNISA NUR SA'DIAH	80	80	82	70	76.50	B
9	2104034028	INTAN MUTIANI	80	80	82	70	76.50	B
10	2104034029	NUR CENI NOVITASARI	85	85	97	80	86.00	A
11	2104034031	ARDIANSYAH	85	85	77	80	81.00	A
12	2104034033	AZIZAH ANGGINI	80	80	87	70	77.75	B
13	2104034034	FAKHTIKA PUTRI NAZAWA	85	85	82	80	82.25	A
14	2104034035	CAHYA DETA PRATAMA	85	85	77	80	81.00	A
15	2104034044	EMA NURISCAAL - FAJRI	80	80	92	68	78.20	B

Ttd











NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Matakuliah : 04024026 – Prak. Biologi Molekuler
 Kelas : 3B
 Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

Jadwal Kuliah R. --- Jumat 14:41–18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 7 Okt 2022	Kontrak Kuliah, Pengenalan Alat Biologi Molekuler	15		
2	Jumat 14 Okt 2022	Teknik pipetting	15		
3	Jumat 21 Okt 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel daging	15		
4	Jumat 28 Okt 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel olahan daging	15		
5	Jumat 04 Nov 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel rambut	15		
6	Jumat 11 Nov 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel olahan darah	15		
7	Jumat 18 Nov 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi RNA sampel makanan	15		
8	Jumat 9 Des 2022	Ujian Tengah Semester	15		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains









Prog. Studi : Analis Kesehatan

Matakuliah : 04024026 – Prak. Biologi Molekuler

Jadwal Kuliah R. --- Jumat 14:41–18:00

Kelas : 3B

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 16 Des 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel isolate bakteri	15		
10	Jumat 23 Des 2022	Preparasi agarose dan reagen elektroforesis	15		
11	Jumat 30 Des 2022	Pembuatan agarose, elektroforesis DNA, dan validasi hasil	15		
12	Jumat 06 Jan 2023	Preparasi reagen master mix, dan pengaturan program pada Thermal Cyclers	15		
13	Jumat 13 Jan 2023	Optimasi gradien suhu annealing dan validasi hasil	15		
14	Jumat 20 Jan 2023	Preparasi reagen master mix, dan pengaturan program pada Thermal Cyclers	15		
15	Jumat 27 Jan 2023	Amplikasi DNA dan validasi hasil	15		
16	Jumat 03 Feb 2023	Ujian Akhir Semester	15		

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, 27 Januari 2023

Dosen ybs



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analisis Kesehatan
 Semester : Gasal 2022/2023

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 04024026 - Prak. Biologi Molekuler
 Kelas : 3B

Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			7 Okt 2022	14 Okt 2022	21 Okt 2022	28 Okt 2022	4 Nov 2022	11 Nov 2022	18 Nov 2022	09 Des 2022	16 Des 2022	23 Des 2022	30 Des 2022	06 Jan 2023	13 Jan 2023	20 Jan 2022			27 Jan 2022
1	2104034002	UMMI KALSUM	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
2	2104034006	HARIDZ AL MUZAQKY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
3	2104034008	KHOTIMAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
4	2104034011	SINDI DEANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
5	2104034016	NURFAIZAH RAHMA ISNAINI TARANG	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
6	2104034019	ANYELIR QURRATUL'ANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
7	2104034021	CUT MUHAMMAD FADHLIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
8	2104034023	SYAYIDATI ZAHFAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
9	2104034027	APRILIA DWI DAMAYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
10	2104034030	SITI BALQIS NAILAH NURDIN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
11	2104034036	ADYA MAUDINA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
12	2104034037	ZAHRA KHAILA MAULANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
13	2104034038	MEITHA SILVIAWATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
14	2104034039	AHMAD RIFALDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
15	2104034040	AZKA NUR FAKHIRAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15.00	15	15	15	

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan

Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Biologi Molekuler
 Kelas : 3B
 Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	2104034002	UMMI KALSUM	85	85	97	84	87.60	A
2	2104034006	HARIDZ AL MUZAQKY	88	88	92	84	87.40	A
3	2104034008	KHOTIMAH	80	80	62	65	69.50	B
4	2104034011	SINDI DEANTI	80	80	92	70	79.00	B
5	2104034016	NURFAIZAH RAHMA ISNAINI TARANG	80	80	67	65	70.75	B
6	2104034019	ANYELIR QURRATUL'ANI	80	80	97	70	80.25	A
7	2104034021	CUT MUHAMMAD FADHLIN	85	85	67	84	80.10	A
8	2104034023	SYAYIDATI ZAHFAH	80	80	60	63	68.20	B
9	2104034027	APRILIA DWI DAMAYANTI	85	85	82	84	83.85	A
10	2104034030	SITI BALQIS NAILAH NURDIN	85	85	67	84	80.10	A
11	2104034036	ADYA MAUDINA	80	80	97	70	80.25	A
12	2104034037	ZAHRA KHAILA MAULANI	80	80	67	63	69.95	B
13	2104034038	MEITHA SILVIAWATI	80	80	87	70	77.75	B
14	2104034039	AHMAD RIFALDI	80	80	82	65	74.50	B
15	2104034040	AZKA NUR FAKHIRAH	80	80	67	63	69.95	B

Ttd











NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Matakuliah : 04024026 – Prak. Biologi Molekuler
 Kelas : 3C
 Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

Jadwal Kuliah R. --- Sabtu 08:01–11:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 7 Okt 2022	Kontrak Kuliah, Pengenalan Alat Biologi Molekuler	9		
2	Sabtu 15 Okt 2022	Teknik pipetting	9		
3	Sabtu 22 Okt 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel daging	9		
4	Sabtu 29 Okt 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel olahan daging	9		
5	Sabtu 05 Nov 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel rambut	9		
6	Sabtu 12 Nov 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel olahan darah	9		
7	Sabtu 19 Nov 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi RNA sampel makanan	9		
8	Jumat 9 Des 2022	Ujian Tengah Semester	9		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains









Prog. Studi : Analis Kesehatan

Matakuliah : 04024026 – Prak. Biologi Molekuler

Jadwal Kuliah R. --- Sabtu 08:01–11:20

Kelas : 3C

Dosen : – NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Sabtu 17 Des 2022	Preparasi sampel, Preparasi reagen, Ekstraksi DNA sampel isolate bakteri	9		
10	Sabtu 24 Des 2022	Preparasi agarose dan reagen elektroforesis	9		
11	Jumat 30 Des 2022	Pembuatan agarose, elektroforesis DNA, dan validasi hasil	9		
12	Sabtu 07 Jan 2023	Preparasi reagen master mix, dan pengaturan program pada Thermal Cyclers	9		
13	Sabtu 14 Jan 2023	Optimasi gradien suhu annealing dan validasi hasil	9		
14	Sabtu 21 Jan 2023	Preparasi reagen master mix, dan pengaturan program pada Thermal Cyclers	9		
15	Sabtu 28 Jan 2023	Amplikasi DNA dan validasi hasil	9		
16	Jumat 03 Feb 2023	Ujian Akhir Semester	9		

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, 28 Januari 2023

Dosen ybs



NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.Kes

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Prog. Studi : Analis Kesehatan
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Prak. Biologi Molekuler
 Kelas : 3C
 Dosen : NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (25 %)	N.UTS (25 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1804034094	AHMAD ABDUL AZIZ	85	85	70	84	80.85	A
2	2104034004	ZAHIRA Q.A.A HERMAWAN	85	85	87	84	85.10	A
3	2104034009	ANGELINA NIRWANA SARI	85	85	82	84	83.85	A
4	2104034010	FADIYAH FIRJATULLAH	85	85	92	84	86.35	A
5	2104034012	UMUL FUKHRATUN NISYA	85	85	72	84	81.35	A
6	2104034013	TRI WAHYUNI	80	80	82	70	76.50	B
7	2104034026	PRASASTI WIDYA WARDANI	88	88	67	65	73.55	B
8	2104034043	SELMA AZZAHRA	80	80	72	68	73.20	B
9	2104034046	TASYA RAHMADINI	85	85	67	84	80.10	A

Ttd

NURUL AZMAH NIKMATULLAH, S.Si., M.