



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:911 /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 : 911/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	Rizky Arcintha Rachmania, M.Si.
NPD / NIDN	D.14.0854 / 0305018603
Pangkat /Jabatan Akademik	Penata/ III C
Jabatan Fungsional	LEKTOR
Unit Kerja	Fakultas Farmasi dan Sains UHAMKA Jakarta

Untuk mata kuliah - mata kuliah terjadwal sebagai berikut:

HARI	WAKTU	MATA KULIAH	PRODI	KLS	sks
SENIN	09.41-11.20	KIMIA DASAR	S1 FARMASI	IG	2
SENIN	13.01-14.40	KIMIA ANALISIS	S1 FARMASI	IIIB	2
SELASA	09.41-11.20	KIMIA DASAR	S1 FARMASI	IH	2
SELASA	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	S1 FARMASI	IIIA	1
SELASA	15.31-18.00	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	S1 FARMASI	IIIE	1
RABU	10.31-13.00	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	S1 FARMASI	IIIB	1
RABU	13.01-15.30	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-2	S1 FARMASI	IIIE	1
KAMIS	15.31-18.00	PRAKTIKUM BIOKIMIA G-1	S1 FARMASI	IIID	1
		JUMLAH SKS			11

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


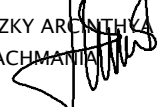
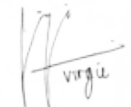

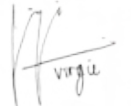

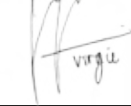
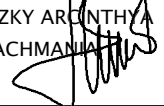
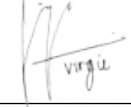
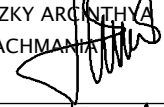
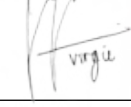
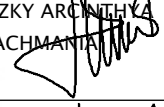
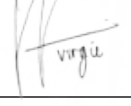
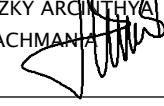
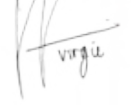
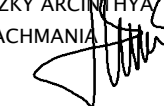
Proq. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015022 – Praktikum Biokimia

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 10:31–13:00

Kelas : B2

Dosen : D140854 – RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA, S.Si., M.Si.

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 5 Okt 2022	Tata tertib dan kontrak perkuliahan	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
2	Rabu 12 Okt 2022	Pembuatan VCO Secara Enzimatis	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
3	Rabu 19 Okt 2022	Faktor–faktor yang mempengaruhi aktivitas enzim katalase secara kualitatif : Suhu, pH dan sumber enzim	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
4	Rabu 26 Okt 2022	Penentuan Km dan Vmaks enzim amilase	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
5	Rabu 2 Nov 2022	Pengaruh konsentrasi enzim, ion logam dan EDTA terhadap aktivitas enzim amilase	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
6	Rabu 9 Nov 2022	Glikolisis Dalam Sel Ragi	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
7	Rabu 16 Nov 2022	Review materi persiapan UTS	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
8	Jumat 2 Des 2022	UTS	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2022/2023

Fakultas : Farmasi dan Sains

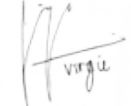
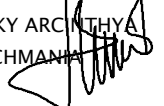


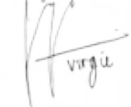
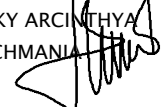
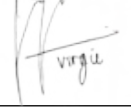
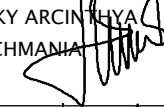
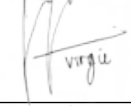
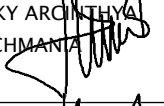
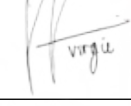
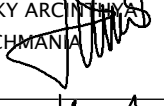
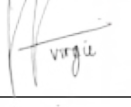
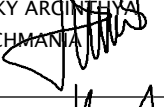


Proq. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015022 – Praktikum Biokimia

Jadwal Kuliah R.---- Rabu 10:31–13:00

Kelas : B2

Dosen : D140854 – RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA, S.Si., M.Si.

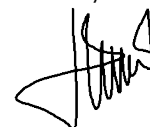
TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 7 Des 2022	Responsi isolasi dan hidrolisis kasein	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
10	Rabu 14 Des 2022	Isolasi kasein dari Susu secara kimia	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
11	Rabu 21 Des 2022	Hidrolisis kasein secara kimia	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
12	Rabu 28 Des 2022	Presipitasi protein dan dialisis	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
13	Rabu 4 Jan 2023	Pengukuran kadar protein	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
14	Rabu 11 Jan 2023	Pengukuran aktivitas amilase dengan metode DNS	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
15	Rabu 18 Jan 2023	Isolasi DNA	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 
16	Rabu 25 Jan 2023	UAS	15		RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA 

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



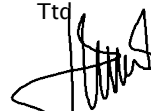
RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA, S.Si., M.Si.

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains
 Proq. Studi : Farmasi
 Semester : Gasal 2022/2023
 Mata Kuliah : Praktikum Biokimia
 Kelas : B2
 Dosen : RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA, 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	1904015062	FUII DWI LESTARI	100	76	60	60	68.00	B
2	2104015030	DESRANI CAHYA FITRI	100	74	60	62	68.30	B
3	2104015032	HALIMATUSA'DIYAH	100	73	60	69	70.85	B
4	2104015053	VIRGIE ATHA RAJWAA	100	70	55	42	58.05	C
5	2104015054	AZ-ZAHRA SYAFIRA YASMINE	100	79	84	69	78.35	B
6	2104015094	IDA FARIDAH	100	79	82	60	74.25	B
7	2104015102	NANDA DARISTA	100	80	86	58	74.70	B
8	2104015112	FANNY OKTAVIANTY PUTRI TAUFIK	100	74	77	53	68.95	B
9	2104015116	RIAN SAPUTRA LA AGI	100	82	68	52	68.30	B
10	2104015120	EKA AMALIA CHOIRUNISA	100	74	77	52	68.55	B
11	2104015171	ACHMAD SOLEH	100	74	61	54	65.35	C
12	2104015179	ARROZAKUM BHRUDINSYAH	100	77	77	50	68.50	B
13	2104015216	AII AHMAD FAUZAN	100	76	75	52	68.55	B
14	2104015237	RATU MAYRA HAKIM	100	83	93	83	87.20	A
15	2104015246	MI'ROJUL MUKMININ	100	76	75	53	68.95	B

Ttd



RIZKY ARCINTHYA RACHMANIA, S.Si., M