



**KETUA
SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI
YAYASAN PHARMASI SEMARANG**

KEPUTUSAN

KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG
Nomor : 278/SH-AU/Stifar/SK-AK/VIII/2022

tentang :

**PENGANGKATAN SEBAGAI DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH
PERIODE AGUSTUS 2022 – JANUARI 2023
SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG**

KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG

- Menimbang** : 1. Bahwa untuk kelancaran proses belajar mengajar program studi strata satu dan diploma tiga perlu diangkat Dosen Pengampu Mata Kuliah;
2. Bahwa Sdri. Yuliana Purwaningsih, M.Si. dipandang mampu dan cakap untuk diangkat sebagai Dosen Pengampu mata kuliah tersebut.
- Mengingat** : 1. Statuta Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi (Stifar) Yayasan Pharmasi Semarang;
2. Ketentuan-ketentuan tentang kepegawaian yang berlaku di Perguruan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional;
3. Peraturan-peraturan intern yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi (Stifar) Yayasan Pharmasi Semarang;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
Pertama : Mengangkat Sdri. Yuliana Purwaningsih, M.Si. Jabatan Fungsional Akademik Asisten Ahli sebagai Dosen Pengampu mata kuliah :

No.	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS per Kls/Klp	Jml SKS	Progdi
1	41BKK1010	Kimia Organik (Kelas A,B,C/I)	1	3	S1 Farmasi
2	40BKK3004	Praktikum Kimia Organik (Kelp. K,L,M/III)	2	6	S1 Farmasi
3	30BKK3012	Biokimia (Kelas A/III)	1	1	D3 Farmasi
4	21BKK1002	Kimia Organik (Stlh UTS/I)	1	1	D3 Anafarma
5	21BKK3004	Biokimia (/I)	1	1	D3 Anafarma

- Kedua** : Keputusan ini berlaku pada tahun akademik 2022 / 2023 semester gasal
Ketiga : Apabila dikemudian hari ternyata bahwa keputusan ini terdapat kekeliruan, akan diperbaiki sebagaimana mestinya
Keempat : Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Ditetapkan di : Semarang
Pada tanggal : 31 Agustus 2022





**KETUA
SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI
YAYASAN PHARMASI SEMARANG**

**KEPUTUSAN
KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG
Nomor : 282/SH-AU/Stifar/SK-AK/VIII/2022**

**tentang :
PENGANGKATAN SEBAGAI DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH
DIPLOMA TIGA FARMASI KELAS C
PERIODE AGUSTUS 2022 – JANUARI 2023
SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG**

KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG

- Menimbang** : 1. Bahwa untuk kelancaran proses belajar mengajar program studi diploma tiga farmasi kelas C perlu diangkat Dosen Pengampu Mata Kuliah;
2. Bahwa Sdri. Yuliana Purwaningsih, M.Si. dipandang mampu dan cakap untuk diangkat sebagai Dosen Pengampu mata kuliah tersebut.
- Mengingat** : 1. Statuta Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi (Stifar) Yayasan Pharmasi Semarang;
2. Ketentuan-ketentuan tentang kepegawaian yang berlaku di Perguruan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional;
3. Peraturan-peraturan intern yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi (Stifar) Yayasan Pharmasi Semarang;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
Pertama : Mengangkat Sdri. Yuliana Purwaningsih, M.Si. Jabatan Fungsional Akademik Asisten Ahli sebagai Dosen Pengampu mata kuliah :

No.	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS per Kls/Klp	Jml SKS	Progdi
1	30BKK3012	Biokimia (Kelas C/III)	1	1	D3 Farmasi

- Kedua** : Keputusan ini berlaku pada tahun akademik 2022 / 2023 semester gasal
Ketiga : Apabila dikemudian hari ternyata bahwa keputusan ini terdapat kekeliruan, akan diperbaiki sebagaimana mestinya
Keempat : Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Ditetapkan di : Semarang
Pada tanggal : 31 Agustus 2022

Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi
Yayasan Pharmasi Semarang



Dr. apt. S. Harwanti, M.Si.
NIDY VP. 030795003

**PRESENSI, RPKPS DAN BERITA ACARA PERKULIAHAN
PROGRAM STUDI D3 FARMASI
STIFAR YAYASAN PHARMASI SEMARANG**

MATA KULIAH : **BIOKIMIA** KODE MATA KULIAH : **30BKK3012**
Kls / Klp. C

JUMLAH SKS : **2** SKS TAHUN AKADEMIK : **2022 - 2023**

SEMESTER : **3 (TIGA)** RUANG : **F 2.8**

DOSEN PENGAMPU : **Yuliana Purwaningsih, M.Si.** HARI : **JUM'AT**
apt. A.A. Hesti W.S., S.Si, M.Si.Med. 19.00 - 20.40



SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG

DAFTAR HADIR PERKULIAHAN

Program Studi : D3-Farmasi
Kode MK / Mata Kuliah : 30BKK3012 / BIOKIMIA
Nama Dosen : apt. A. Ariani Hesti Wulan S., S.Si., M.Si.Med. - Yuliana Purwaningsih, M.Si. -

Semester / Tahun : Gasal / 2022
Kelas / Kelompok : C

No	NIM	Nama Mahasiswa	Tanggal Kuliah dan paraf Mahasiswa																Keterangan
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	
1	1032011008	Aprilia Maharani Ishar																	
2	1032111058	Elsa Nina Nurul Faizzah																	
3	1032111059	Flora Rivana Anjani																	
4	1032111060	Gabriela Yosie																	
5	1032111062	Nesty Alun Cahayani Wikan Sasti																	
6	1032111064	Refina Kurmia Werdaningsih																	
7	1032111065	Tegar Shihab Maulana																	
8	1032111066	Windi Febikasari																	
9	1032111067	Zaqia Kurniawati																	
10	1032111070	Refy Eliya Purnata																	
Tanggal Pertemuan			3/9	9/9	15/9	23/9	30/9	7/10	14/10/22	-	21/10/22	27/10	3/11	10/11	17/11	24/11	1/12	8/12	15/12
Paraf Dosen Pengampu			pp	pp	pp	pp	pp	pp	pp		pp	pp	pp	pp	pp	pp	pp	pp	pp

Semarang
Mengetahui,
Ka. Program Studi
apt. Mumtazah, S.Farm., M.Sc



DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : D3-Farmasi

Nama Dosen Pengampu : apt. A. Ariani Hesti Wulan S, S.Si., M.Si.Med.
Yuliana Purwaningsih, M.Si.

Mata Kuliah : BIOKIMIA

Kelas / Kelompok : C

Pertemuan Ke	Hari / Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir MHS	Paraf Mahasiswa	Tanda Tangan Dosen
			Rincian Materi				
1	Jumat 2- Sept 2022	Ruang Lungsap Berlainan	<ul style="list-style-type: none"> • perbandingan - kontrol perbandingan - ruang Lungsap Berlainan 		9	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2	Jumat 9- sept 2022	Sel	<ul style="list-style-type: none"> - Struktur sel prokariotik & eukariotik - Kelengkapan sel hewan + tumbuhan - fungsi Virus 		10	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3	Jumat 16- sept 2022	Katabolisme	<ul style="list-style-type: none"> - Lipid, karbohidrat, protein, asam lemak, asam amino, gula, nukleotid - jalur katabolisme, fermentasi 		10	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4	Jumat 23- sept 2022	Asam amino + protein	<ul style="list-style-type: none"> • sifat 2 asam amino, struktur, kelengkapan protein, fungsi, biosintesis protein 		10	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5	Jumat 30- sept 2022	Enzim	<ul style="list-style-type: none"> • karakteristik faktor nama, fungsi umum, mekanisme kerja enzim, faktor yang mempengaruhi 		10	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6	Jumat 7- okt 2022	Enzim Lipida	<ul style="list-style-type: none"> • Karakteristik asam lemak, jenis asam lemak, fungsi 		10	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
7	Jumat 14- sept 2022	Asam lemak + Gula	<ul style="list-style-type: none"> • aplikasi Asam lemak dalam farmasi, Gula 		10	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
8	UJIAN TENGAH SEMESTER						



Ketua Program Studi

apt. Mukhammad S. Farm., M.Sc



DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : D3-Farmasi

Nama Dosen Pengampu : apt. A. Ariani Hesti Wulan S, S.Si., M.Si.Med.
Yuliana Purwaningsih, M.Si.

Mata Kuliah : BIOKIMIA

Kelas / Kelompok

: C

Pertemuan Ke	Hari / Tanggal	Realisasi SAP		Jumlah Hadir MHS	Paraf Mahasiswa	Tanda Tangan Dosen
		Judul Bab	Rincian Materi			
9	Jumat 4-11-22	Met. karbohidrat	Metabolisme karbohidrat	9		
10	Jumat 4-11-22	Met - Protein	Metabolisme protein	10		
11	Jumat 18-11-22	Met - Lemak	metabolisme lemak - studi kasus	10		
12	Jumat 25-11-22	Enzim	- Cara kerja - kasus	10		
13	Jumat 2-12-22	Vitamin, mineral	- vit Lemak air - vit Lemak Lemak - mineral mikro	10		
14	Jumat 9-12-22	Keracunan	- keracunan CO - keracunan makanan - keracunan	10		
15	Jumat 16-12-22	Quis, studi kasus	- Quis - study kasus	10		
16	UJIAN AKHIR SEMESTER					

Mengetahui
Ketua Program Studi

(apt. Muhammad S. Fajri, M.Sc.)

SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG

Daftar Nilai

Program Studi : D3 Farmasi
 Semester / Tahun : Gasal / 2022
 Kode MK / Mata Kuliah : 30BKK3012 - BIODINAMIKA
 Nama Dosen Pengampu : apt. A. Ariani Hesti Wulan S, S.Si., M.Si.Med.
 Yuliana Purwaningsih, M.Si.
 Kelas / Kelompok : C

No	NIM	Nama	Nilai Akhir	
			Angka	Mutu
1	1032011008	Aprilia Maharani Ishar		C
2	1032111058	Elsa Nina Nurul Faizzah		B
3	1032111059	Flora Rivana Anjani		B
4	1032111060	Gabriela Yosie		AB
5	1032111062	Nesty Alun Cahayani Wikan Sasti		BC
6	1032111064	Refina Kurnia Werdaningsih		A
7	1032111065	Tegar Shihab Maulana		BC
8	1032111066	Windi Febikasari		A
9	1032111067	Zaqia Kurniawati		AB
10	1032111070	Refy Elya Purnata		B

Keterangan:

A : >75
 AB : 71 - 75
 B : 66 - 70
 BC : 61 - 65
 C : 56 - 60
 D : 41 - 55
 E : <41

Presentase Nilai

Nilai	Jumlah	%
A	2	20%
AB	2	20%
B	3	30%
BC	2	20%
C	1	10%
CD	0	0%
D	0	0%
E	0	0%

**DAFTAR NILAI BIOKIMIA
PRODI D3 FARMASI**

PENGAMP : Apt. A.Ariani Hesti Wulan S, M.Si.Med

Yuliana P, M.Si

KELAS : C

No.	NIM	Nama Mahasiswa	UTS	UAS	NA	MUTU
1	1032011008	Aprilia Maharani Ishar	60	53.5	57	C
2	1032111058	Elsa Nina Nurul Faizzah	65	70	68	B
3	1032111059	Flora Rivana Anjani	65	66	66	B
4	1032111060	Gabriela Yosie	71.65	70	71	AB
5	1032111062	Nesty Alun Cahayani Wikan Sasti	65	61	63	BC
6	1032111064	Refina Kurnia Werdaningsih	81.65	75	78	A
7	1032111065	Tegar Shihab Maulana	71.65	58.5	65	BC
8	1032111066	Windi Febikasari	76.65	75	76	A
9	1032111067	Zaqia Kurniawati	70	73.5	72	AB
10	1032111070	Refy Eliya Purnata	66.65	67.5	67	B

A	> 76	2	20
AB	71-75	2	20
B	66-70	3	30
BC	61-65	2	20
C	56-60	1	10
CD	51-55		
D	41-50		
E			
		10	100