



**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  
STIFAR 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;  
3. Bahwa Sdr. apt. A. Barry Anggoro, M.Si., M.Farm. dipandang mampu dan cakap untuk diangkat sebagai Dosen Pengampu mata kuliah tersebut.
- Mengingat** : 1. Statuta Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi (Stifar) Yayasan Pharmasi Semarang;  
4. Ketentuan-ketentuan tentang kepegawaian yang berlaku di Perguruan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional;  
5. Peraturan-peraturan intern yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi (Stifar) Yayasan Pharmasi Semarang;

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan** :  
**Pertama** : Mengangkat Sdr. apt. A. Barry Anggoro, M.Si., M.Farm. sebagai Dosen Pengampu mata kuliah :

No.	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS per Kls/Klp	Jml SKS	Progdi
1	41BKK1002	Kimia Organik I (Kelas A,B,C/I)	1	3	S1 Farmasi
2	41BKB3012	Kimia Medisinal I (Kelas A,B,C/III)	1	2	S1 Farmasi
3	40BKK3006	Praktikum Kimia Analisis (Klp. J,L/III)	2	4	S1 Farmasi
4	40BKK3004	Praktikum Kimia Organik (Klp. I,N/III)	2	4	S1 Farmasi

- Kedua** : Keputusan ini berlaku pada tahun akademik 2022/2023 semester gasal
- Ketiga** : Memberikan honorarium yang berhubungan dengan tugasnya sebagai dosen pengampu sesuai ketentuan yang berlaku
- Keempat** : Apabila dikemudian hari ternyata bahwa keputusan ini terdapat kekeliruan, akan diperbaiki sebagaimana mestinya
- Kelima** : 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. Sri Haryanti, M.Si.

NIP. 030795003

SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG

**Daftar Nilai**

Program Studi : S1 Farmasi  
 Semester / Tahun : Gasal / 2022  
 Kode MK / Mata Kuliah : 40BKK3006 - PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS  
 Nama Dosen Pengampu : apt. A. Barry Anggoro, M.Si., M.Farm.  
 Tim Dosen  
 Kelas / Kelompok : J

No	NIM	Nama	Nilai Akhir	
			Angka	Mutu
1	1042111111	Lisa Nurafifah		A
2	1042111112	Lissa Diyah Ayu Lestari		BC
3	1042111113	Lusia Diva Rosaria		AB
4	1042111114	Lutfhi Berlian Shandra		BC
5	1042111115	M. Syarif Datul Kahfi		AB
6	1042111116	Mada Cahya Rizki Artianti		AB
7	1042111117	Ma'rifatun Izati		AB
8	1042111118	Marisa Woro Hapsari		BC
9	1042111119	Martha Eka Cahya Pratama		BC
10	1042111120	May Ati Makhmudah		C
11	1042111121	Mayda Sansha Bella		BC
12	1042111122	Mazaya Sulaekhah		AB
13	1042111123	Meida Gita Nur Insani		B
14	1042111124	Melita Wuryandani		A
15	1042111125	Michael Petra Adipradana		B
16	1042111126	Miftakhurrohmah Anggraini Nugroho		C
17	1042111127	Mohamad Noufal Hafidh		AB
18	1042111128	Mohammad Naufal Fikri		BC
19	1042111129	Mohammad Naufal Syahrul Ma'arif		BC
20	1042111130	Monalisa Adelia Saputri		C

**Daftar Nilai**

Program Studi : S1 Farmasi  
 Semester / Tahun : Gasal / 2022  
 Kode MK / Mata Kuliah : 40BKK3006 - PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS  
 Nama Dosen Pengampu : apt. A. Barry Anggoro, M.Si., M.Farm.  
 Tim Dosen  
 Kelas / Kelompok : J

No	NIM	Nama	Nilai Akhir	
			Angka	Mutu
21	1042111131	Muhammad Almeir Bassam		B
22	1042111132	Muhammad Anang Maulana		C
23	1042111133	Muhammad Bagus Ar Ridwan		B
24	1042111134	Muhammad Ramadhan		C

**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	8%
AB	6	25%
B	4	17%
BC	7	29%
C	5	21%
CD	0	0%
D	0	0%
E	0	0%



SEKOLAH TINGGI ILMU FARMASI YAYASAN PHARMASI SEMARANG

DAFTAR HADIR PERKULIAHAN

Program Studi : S1-Farmasi
Kode MK / Mata Kuliah : 40BKK3006 / PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS
Nama Dosen : apt. A. Barry Anggoro, M.Si., M.Farm. - Tim Dosen -

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

Table with columns: No, NIM, Nama Mahasiswa, Tanggal Kuliah dan paraf Mahasiswa (01-16), Keterangan. Contains 20 rows of student attendance records with handwritten signatures.



DAFTAR HADIR PERKULIAHAN

Program Studi : S1-Farmasi  
 Kode MK / Mata Kuliah : 40BKK3006 / PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS  
 Nama Dosen : apt. A. Barry Anggoro, M.Si., M.Farm. - Tim Dosen -

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

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	
21	1042111131	Muhammad Almeir Bassam	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
22	1042111132	Muhammad Anang Maulana	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
23	1042111133	Muhammad Bagus Ar Ridwan	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
24	1042111134	Muhammad Ramadhan	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
Tanggal Pertemuan			7/11	8/11	9/11	21/11	28/11	5/12	12/12		7/11	8/11	16/11	24/11	30/11-22	7/12-22	15/12-22		
Paraf Dosen Pengampu			<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		

Semarang,  
 Mengetahui,  
 Ka. Program Studi  
*[Signature]*  
 apt. Ungsari Rizki Eka Purwanto, M.Sc.





## DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : S1-Farmasi

Nama Dosen Pengampu : apt. A. Barry Anggoro, M.Si., M.Farm.  
Tim Dosen

Mata Kuliah : PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS

Kelas / Kelompok : J

Pertemuan Ke	Hari / Tanggal	Realisasi SAP		Jumlah Hadir MHS	Paraf Mahasiswa	Tanda Tangan Dosen
		Judul Bab	Rincian Materi			
1	Rabu / 31/8-22	Pertemuan 1	Pengantar, Pembagian Kelompok, Pengenalan Alat, dan Penimbangan	24		
2	Rabu / 7/9-22	Pertemuan 2	- Konsentrasi : Pembuatan dan Perhitungan untuk reagen - Pembuatan dan Penetapan Kadar.	24		
3	Rabu / 14/9-22	Pertemuan 3	Kuantitatif Senyawa Organik dan Anorganik (Analisa Gugus dan KLT)	24		
4	Rabu / 21/9-22	Pertemuan 4	Pembuatan dgn berbagai konsentrasi (N, M, %, PPM, Baku primer, dan baku sekunder)	24		
5	Rabu / 28/9-22	Pertemuan 5	Penetapan Kadar Aerimetri (Asam Asetat dan Asam Salisilat)	24		
6	Rabu / 5/10-22	Pertemuan 6	Penetapan Kadar Alkalimetri (Natrium Karbonat dan Natrium Tetraborat)	24		
7	Rabu / 12/10-22	Pertemuan 7.	Pembakuan dan penetapan kadar Argentometri Mohr	24		
8	UJIAN TENGAH SEMESTER					

Mengetahui  
Ketua Program Studi






## DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

Program Studi : S1-Farmasi

Nama Dosen Pengampu : apt. A. Barry Anggoro, M.Si., M.Farm.  
Tim Dosen

Mata Kuliah : PRAKTIKUM KIMIA ANALISIS

Kelas / Kelompok : J

Pertemuan Ke	Hari / Tanggal	Realisasi SAP		Jumlah Hadir MHS	Paraf Mahasiswa	Tanda Tangan Dosen
		Judul Bab	Rincian Materi			
9	Rabu / 2/11 - 22	Pertemuan 8	Pembakuan dan Penetapan Kadar Kompleksimetri	24	MHS Martisa W.H.	Ting
10	Rabu / 9/11 - 22	Pertemuan 9	Pembakuan dan Penetapan Kadar Kolorimetri	24	Smt	Ting
11	Rabu / 16/11 - 22	Pertemuan 10	Pembakuan dan Penetapan Kadar Iodimetri	23	Jaladad di. Amur	Ting
12	Rabu / 23/11 - 22	Pertemuan 11	Pembakuan dan Penetapan Kadar Permanganometri	24	P	Ting
13	Rabu / 30/11 - 22	Pertemuan 12	Pembakuan dan Penetapan Kadar Nitrimetri	24	P	Ting
14	Rabu / 7/12 - 22	Pertemuan 13	Pembakuan dan Penetapan Kadar Gravimetri	24	P	Ting
15	Rabu / 14/12 - 22	Pertemuan 14	Aplikasi Metode Analisa.	24	P	Ting
16		UJIAN AKHIR SEMESTER				

Mengetahui  
Ketua Program Studi