



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp. (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808

E-mail : Info@upy.ac.id

PETIKAN

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor : 027.2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tentang

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang : dst.
Mengingat : dst.
Memperhatikan: dst.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Pertama : Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023.

Kedua : Menugaskan kepada para Dosen Pengampu Mata Kuliah dimaksud untuk melaksanakan pembelajaran matakuliah sebagaimana tercantum pada lajur 3 lampiran keputusan ini dengan sebaik-baiknya dan kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku di UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

PETIKAN Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada tanggal : 01 Maret 2023

Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P

NIS. 19650916 199503 1 003

Untuk Petikan yang sah
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006

Tembusan disampaikan kepada :

1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
 Nomor : 027.2/ISK/REKTOR-UPY/III/2023
 Tanggal : 01 Maret 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 211						
212	Fathah Dian Sari, M.Sc 0502128502	Analisis Instrumen 2 Kimia Organik 2 Biokimia Praktikum Biokimia	T66262 T662113 T662111 T662119	2 2 2 1	VI/ A1 II/ A1 II/ A1 II/ A1	Program Sarjana Farmasi Program Sarjana Farmasi Program Sarjana Farmasi Program Sarjana Farmasi
213 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:
 Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Rektor

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P
 NIS. 19650916 199503 1 003



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
 NIS. 19690214 199812 1 006



PRESENSI DOSEN MENGAJAK

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : FARMASI
mata kuliah : ANALISIS INSTRUMEN 2 [T66262]
Bobot : 2 SKS
Dosen : NURUL JANNAH [0526088801]

Kelas : 20.A1
Hari : -
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang : -

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
i	6/3 ²⁰²³	Kontrak kuliah	Kontrak kuliah & Pengenalan Spektroskopi	1	dh
ii	13/3	Spektrofotometer UV-Vis	Pengertian & Pengenalan alat, metakume.	1	dh
iii	20/3	UV-Vis	Data UV-Vis	1	dh
iv	27/3	FTIR	Spektrofotometer IR.	1	dh
v	3/4	FTIR	Interpretasi data FT-IR.	1	dh
vi	10/4	TLC- Pensitometri	Pengertian, cara kerja	1	dh
vii	17/4	TLC	Interpretasi data TLC	1	dh
viii	18/4	KCKT (HPLC)	Pengertian, cara kerja	1	dh
ix	28/5	KCKT	Interpretasi data KCKT.	1	dh
x	15/5	HNMR-CNMR.	Pengertian, cara kerja	1	dh
xi	22/5	NMR	Interpretasi data NMR	1	dh
xii	29/5	GC	Pengertian, cara kerja	1	dh
xiii	3/6	GC-MS	Metakume & kegunaan	1	dh
xiv	5/6	GC-MS	Interpretasi data GC-MS	1	dh
xv	12/6	Tugas mandiri	Review	1	dh



Universitas PGRI Yogyakarta

Jl. PGRI Sososewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : FARMASI
Tahun Akademik : 2022/2023
Semester : GENAP
Dosen : NURUL JANNAH [0526088801]

Kode Matakuliah : T66202
Matakuliah : ANALISIS INSTRUMEN 2
Bobot : 3 SKS
Kelas : 20.A1

Semester :
Hari :
Pukul : 00.00 s.d. 00.00
Ruang :

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	BUWP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir	
1	2016660012	YUNIAR LA DAIBA																			

Lembar 1 : Untuk Dosen
Lembar 2 : Untuk Anisip Program Studi

T66254	PRAKTIKUM FTS CAIR SEMI PADAT	1	A-
T66255	PRAKTIKUM FTS STERIL	1	A
T66262	ANALISIS INSTRUMEN 2	2	A