



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

P E T I K A N
KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
Nomor : 15.1/SK/REKTOR-UPY/IX/2023

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2023/2024 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

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

M E M U T U S K A N

- Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Pertama : Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024.
- 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 September 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 dan Direktur
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta

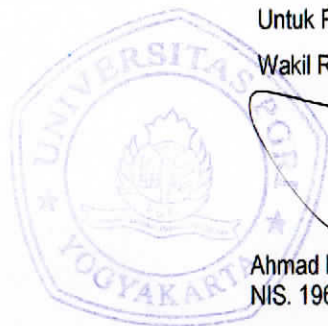
Nomor : 115.2/SK/REKTOR-UPY/IX/2023

Tanggal : 01 September 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 209						
210	dr. Bangkit Ina Ferawati, M.M.R. 0520058704	Biologi Prak. Biologi K3 Anatomi dan Fisiologi Manusia Patofisiologi Toksikologi Klinik Manajemen Informasi Medis	TKM15103 TKM15104 TKM15125 T661201 T661126 T66170 TKM15130	2 1 2 2 3 2 3	I/ A1 I/ A1 VII/ A1 I/ A1 III/ A1 VII/ A1 VII/ A1	Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Farmasi Program Sarjana Farmasi Program Sarjana Farmasi Program Sarjana Teknik Biomedis
211 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006 17

Rektor

ttd

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



**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : dr. Bangkit Ina Ferawati,MMR
Mata Kuliah : Toksikologi Klinik
Program Sarjana : Farmasi
Kelas/ Angkatan : A1.20/2020
Semester : 7
Tahun Akademik : 2023/2024

KODE: **2 SKS**

Semester :

Prasyarat : -

Deskripsi Singkat :

Pada mata kuliah ini mahasiswa belajar tentang toksikologi klinik, Peristilahan dalam toksikologi, Undang-Undang Narkotika dan Psicotropika, Toksikokinetika, Toksikodinamika, Teknik Pengambilan dan Preparasi Sampel Toksikologis, Jenis-Jenis Sampel Toksikologis, Teknik Preparasi Sampel, Metode Analisis Toksikologi Konvensional, Metode Analisis Toksikologi Modern, NAPZA, serta Parasetamol dan Toksisitasnya

Capaian :

Mampu melakukan proses analisis dan penjabaran terkait toksikologi klinik. Mahasiswa diharapkan mengerti dan memahami istilah dalam toksikologi, Undang-Undang Narkotika dan Psicotropika, Toksikokinetika, Toksikodinamika, Teknik Pengambilan dan Preparasi Sampel Toksikologis, Jenis-Jenis Sampel Toksikologis, Teknik Preparasi Sampel, Metode Analisis Toksikologi Konvensional, Metode Analisis Toksikologi Modern, NAPZA, serta Parasetamol dan Toksisitasnya

Materi :

1. Pengantar Toksikologi Klinik
2. Peristilahan dalam toksikologi
3. Undang-Undang Narkotika dan Psicotropika
4. Teknik Pengambilan dan Preparasi Sampel Toksikologis

5. Jenis-Jenis Sampel Toksikologis
6. Metode Analisis Toksikologi Konvensional
7. Metode Analisis Toksikologi Modern
8. NAPZA dan tatalaksana keracunannya
9. Parasetamol dan Toksisitasnya serta tatalaksana penanganannya.

Pustaka

:

1. Kemenkes RI, 2008. Toksikologi Klinik. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
2. Hodgson E. A Textbook of Modern Toxicology. Third Edition. Wiley. USA
3. Klaassen D.C. Toxicology. The Basic Science of Poisons. Seventh Edition. McGraw-Hill. USA
4. Majalah Farmasi Indonesia (Jurnal)
5. Science Direct: <http://www.sciencedirect.com/> (Jurnal online)
6. Elsevier: http://www.elsevier.com/wps/find/homepage.cws_home (Jurnal online)
7. PubMed Central: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/> (Jurnal online)

KETENTUAN/ KESEPAKATAN

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah **minimal 80%** dari total tatap muka
2. Setiap mahasiswa wajib mengisi presensi yang telah disediakan pada media pembelajaran **e-learning UPY atau media lain yang disediakan dosen**
3. Setiap mahasiswa wajib mengerjakan tugas yang diberikan dosen
4. Berpakaian bebas, rapi dan sopan, serta memakai sepatu pada saat perkuliahan
5. Keterlambatan mahasiswa maksimal 15 menit dari jadwal yang telah disepakati, apabila lebih dari itu tidak diperkenankan mengikuti perkuliahan. Perkuliahan dimulai pukul 09.00
6. Apabila mahasiswa berhalangan hadir dalam perkuliahan karena alasan sakit, harus menyertakan surat keterangan sakit dari dokter.
7. Mahasiswa **wajib mengikuti UAS dan tidak ada remidi atau UAS susulan (kecuali karena alasan sakit dengan menyertakan surat sakit dari dokter).**

PENILAIAN HASIL BELAJAR

No	Uraian	Bobot (%)
1.	Presensi	30%
2.	Tugas Individu	30%
3.	Keaktifan	30%
4.	Ujian Akhir Semester	10%
Total		100%

Ketua Program Studi,



(Wahyu Sugiyanto, M.Si)
NIS. 19950801 202010 1 003

Dosen Pengampu,



(dr. Bangkit Ina F, MMR)
NIS. 19870520 202110 2 006

Yogyakarta, 12 September 2023

Ketua Kelas/ Angkatan



(Muhammad Galih Fajrin R)
NPM . 2016600022



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : FARMASI - S1
Matakuliah : TOKSIKOLOGI KLINIK
Kode MK : T66170
Dosen : dr.BANGKIT INA FERAWATI, M.M.R.S

Kelas : 20.A1FK
Ruang : 402
Hari/Tanggal : Senin, 08-01-2024
Waktu : 08:00 - 09:15

Table with 6 columns: No, NPM, Nama Mahasiswa, B/U/P, Tanda Tangan, Nilai. Contains 22 rows of student data with handwritten signatures and grades.

Pengawas

- 1. Anis FNS
2. Fathah DS
3.
4.

(Signature lines for supervisors)

Yogyakarta, 08-01-2024

(Signature of dr.BANGKIT INA FERAWATI, M.M.R.S)

dr.BANGKIT INA FERAWATI, M.M.R.S

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : FARMASI
 Tahun Akademik : 2023/2024
 Semester : GASAL
 Dosen : dr.BANGKIT INA FERAWATI [0520058704]

Kode Matakuliah : T66170
 Matakuliah : TOKSIKOLOGI KLINIK
 Bobot : 2 SKS
 Kelas : 20.A1FK

Semester ganjil: Selasa
 Hari : 08.30 - 10.00
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang : 402.

12/9-23

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	2016660006	DIVA REGITHA PUSPITA SARI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	16	100
2	2016660007	IFAN HANAFA		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	13	81,25
3	2016660011	AHMAD NURCHOLIS		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	13	81,25
4	2016660013	ARIE IZHQY RAHMADHANI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	11	68,75
5	2016660015	WELLIA MAKANA BR SITEPU		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	19	93,75
6	2016660016	MUHAMMAD GALIH FAJRIN RUDISETYANSYAH		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	87,5
7	2016660022	QHORI KAMALISA		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	87,5
8	2016660025	ROH PRIHATINI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	93,75
9	2016660026	AYU RAMADHANI TAMPUBOLON		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	93,75
10	2016660029	ANI SAFITRI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	93,75
11	2016660031	AINUL YAQIIN		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	13	81,25
12	2016660033	YAYANG FREDIANTORO		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	13	81,25
13	2016660038	NURDIA RUMAKAT		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	13	81,25
14	2016660038	ARAWIA KILWAKIT		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	93,75
15	2016660042	SALSABILA EKA PUTRI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	93,75
16	2016660022	AGUSTINA		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	87,5
15	2016660019	Nazla Agasi		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	87,5
16	2016660023	Endang Nurgiyati		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	13	81,25
17	2016660010	Nia Asvriana		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	93,75
18	2016660019	Y. Novanda Phanis Candia Ruspita		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	93,75
19	2016660028	Enia Maeranti		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	93,75
20	2016660027	M. RAFI GAL HAZIZ AKBAR		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	16	100
21	2016660005	Nanik Widastun		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	93,75
22	20166600020	Eliana februnli		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	13	81,25



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GASAL

Program Studi : FARMASI
 Matakuliah : TOKSIKOLOGI KLINIK [T66170]
 Bobot : 2 SKS
 Dosen : dr.BANGKIT INA FERAWATI [0520058704]

Kelas : 20.A1FK
 Hari : Selasa
 Pukul : 08:30 s.d. 10:00
 Ruang : 402

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	12/9-23	Pemaparan kontrak Perkuliahan	kontrak kuliah	19	[Signature]
II	19/9-23	kelas toksikologi	toksikologi klinis dan lainnya	22	[Signature]
III	19/9-23	NAPZA	Narkotika - definisi	22	[Signature]
IV	26/9-23	Narkotika	Penggunaan obat narkotika, efek samping +	22	[Signature]
V	3/10-23	golongan Psikotropika	Definis psikotropika penggolong	22	[Signature]
VI	10/10-23	Psikotropik	obat efed tata letak adiksi + farmakologi	22	[Signature]
VII	14/10-23	Psikotropik	keawatanan dalam kasus intoksikasi napza	17	[Signature]
VIII	24/10-23	keracunan NAPZA	Lanjutan keawatanan dalam kasus intoksikasi	9	[Signature]
IX	31/10-23	Intoksikasi Acetyl cysteine	Definis acetyl cysteine, obat efed	20	[Signature]
X	7/11-23	Pegawatdarurat	Penatalaksanaan intoksikasi Acetyl cysteine	17	[Signature]
XI	14/11-23	Diskusi	diskusi kelas	16	[Signature]
XII	21/11-23	Keracunan Paracetamol	fungsi parasetamol, dosis efek samping	16	[Signature]
XIII	28/11-23	Penatalaksanaan keracunan parasetamol	side effect parasetamol dan penatalaksanaan	18	[Signature]
XIV	5/12-23	Review materi	Diskusi + latihan soal	22	[Signature]
XV	12/12-23	Review Materi	Latihan soal	22	[Signature]

XVI UAS

Mengenyakan soal UAS