



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
Kampus Karangmalang Yogyakarta 55281  
Telepon (0274) 565411 Pesawat 217, (0274) 565411 (TU), fax. (0274) 548203  
Laman : fmipa.uny.ac.id, E-mail : Surel\_fmipa@uny.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
Nomor : B/156/UN.34.13/HK.03/2023

TENTANG  
**TUGAS MENGAJAR DAN MENGUJI DOSEN**  
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Menimbang : bahwa untuk pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran pada semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024, perlu menetapkan Keputusan Dekan tentang **Tugas Mengajar dan Menguji Dosen Mata Kuliah** semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024;

Mengingat :

1. Undang-undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Reublik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
2. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 35 Tahun 2022 tentang Perguruan Tinggi Badan Hukum Universitas Negegri Yogyakarta (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 207, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6823);
5. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 6723/MPK/RHS/KP/2021 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Periode Tahun 2021-2025 ;
6. Peraturan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Nomor 15 Tahun 2022 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Yogyakarta ;

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN TENTANG TUGAS MENGAJAR DAN MENGUJI DOSEN SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

KESATU : Dosen yang namanya sebagaimana dimaksud dalam Lampiran merupakan dosen tetap Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Yogyakarta yang disertai Tugas Mengajar dan Menguji pada Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024;

- KEDUA : Dosen yang namanya tersebut sebagaimana dimaksud dalam diktum kesatu mengampu dan menguji mata kuliah program studi masing-masing sebagaimana dimaksud dalam Lampiran;
- KETIGA : Biaya yang diperlukan dengan adanya Keputusan ini dibebankan pada Anggaran RKA-UKPK UNY Tahun 2023;
- KEEMPAT : Keputusan Rektor ini berlaku pada tanggal 14 Agustus 2023 sampai dengan 31 Januari 2024;

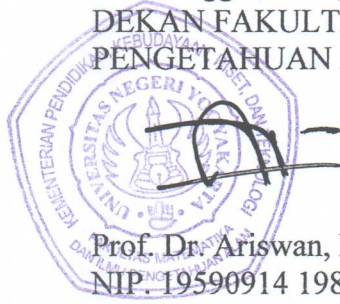
TEMBUSAN Keputusan Dekan ini disampaikan kepada :

1. Rektor UNY;
2. Para Wakil Dekan di FMIPA UNY;
3. Para Koorprodi di FMIPA UNY;
4. Kepala Layanan Administrasi di FMIPA;
5. Sekretaris Layanan Administrasi di FMIPA UNY;
6. Bendahara Gaji FMIPA UNY;
7. Yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan;

Ditetapkan di Yogyakarta

Pada tanggal, 14 Agustus 2023

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU  
PENGETAHUAN ALAM



Prof. Dr. Ariswan, M.Si

NIP. 19590914 198803 1 003

Lampiran SK Dekan FMIPA UNY

Nomor : B/156/UN.34.13/HK.03/2023

Tanggal : 14 Agustus 2023

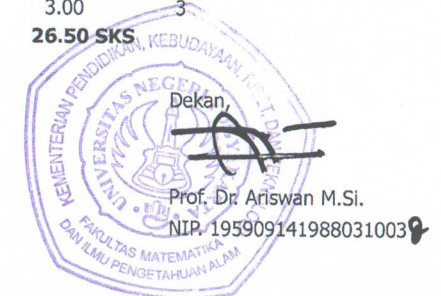
**DAFTAR TUGAS MENGAJAR DAN MENGUJI DOSEN**  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM - UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**  
**SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024**

Nama : Prof. Dr. Hari Sutrisno M.Si.  
 NIP : 196704071992031002

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Semester	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Jumlah Peserta	Keterangan
1	DOK90403	Proposal Disertasi	4	2	PENDIDIKAN KIMIA - S3	byRST	Teori	4	1.00	8	
2	DOK90404	Proyek Mandiri	4	2	PENDIDIKAN KIMIA - S3	byRST	Teori	4	1.00	12	
3	DOK90605	Pengumpulan dan Analisis Data	6	3	PENDIDIKAN KIMIA - S3	byRST	Teori	6	1.50	4	
4	DOK90806	Seminar Hasil Penelitian Disertasi	8	5	PENDIDIKAN KIMIA - S3	byRST	Teori	8	2.00	0	
5	DOK90807	Publikasi Internasional Hasil Riset	8	5	PENDIDIKAN KIMIA - S3	byRST	Teori	8	2.00	4	
6	FMI8303	Metodologi Penelitian Pendidikan	3	1	PENDIDIKAN KIMIA - S2	S2_A	Teori	3	1.50	26	
7	FMI8303	Metodologi Penelitian Pendidikan	3	1	PENDIDIKAN KIMIA - S2	S2_B	Teori	3	1.50	21	
8	KIM6223	Kristalokimia	2	5	KIMIA - S1	B	Teori	2	2.00	31	
9	KIM6223	Kristalokimia	2	5	KIMIA - S1	E	Teori	2	2.00	35	
10	KIM6223	Kristalokimia	2	5	KIMIA - S1	F	Teori	2	2.00	32	
11	MPK8206	Kimia Struktur Anorganik	2	1	PENDIDIKAN KIMIA - S2	S2_B	Teori	2	2.00	15	
12	MPK8206	Kimia Struktur Anorganik	2	1	PENDIDIKAN KIMIA - S2	S2_A	Teori	2	2.00	15	
13	MPK9208	Topik Khusus dalam Kimia Anorganik dan Kimia Fisik	2	1	PENDIDIKAN KIMIA - S3	S3_PK	Teori	2	1.00	6	
14	MPK9214	Disain dan Analisis Data Penelitian Pendidikan Kimia	2	2	PENDIDIKAN KIMIA - S3	S3_PK	Teori	2	2.00	2	
15	MPK9323	Metodologi Penelitian Pendidikan Kimia	3	1	PENDIDIKAN KIMIA - S3	S3_PK	Teori	3	3.00	3	

**Jumlah Beban Mengajar**

**26.50 SKS**



Dekan,

Prof. Dr. Ariswan M.Si.

NIP. 195909141988031003



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
FAKULTAS : FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PROGRAM STUDI : PENDIDIKAN KIMIA - S2

**DAFTAR HADIR KULIAH**  
**TAHUN AKADEMIK : 2023/2024**  
**SEMESTER : GANJIL**

KODE MATA KULIAH : FMI8303  
MATA KULIAH : METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN  
KELAS : S2\_A  
PENGAMPU : Prof. Dr. Antuni Wiyarsi S.Pd.Si., M.Sc.  
HARI, JAM : Kamis , 07:30:00 s.d 10:00:00  
RUANG : R. Kuliah Lt. 1 .05, Gedung Kuliah D.02, size:45  
[D.02.1.01.05]



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU  
 PENGETAHUAN ALAM**

**DAFTAR HADIR KULIAH  
 SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2023/2024**

Program Studi : PENDIDIKAN KIMIA - S2  
 Kelas : S2\_A

Nama Dosen : Prof. Dr. Antuni Wiyarsi S.Pd.Si., M.Sc.  
 Mata Kuliah : FMI8303 - Metodologi Penelitian Pendidikan

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal															Ket.	
			24/08	31/08	07/09	14/09	21/09	05/10	12/10	19/10	26/10	02/11	09/11	15/11	16/11	23/11	30/11		08/12
1	22328251001	TITAH NOR FAHMI	TH	H	H	H	H	TH	H	TH	H	H	H	H	H	H	H	H	
2	23031540001	RAIS ASSAD FAIZ	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3	23031540002	HALIMATUZZAHRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4	23031540003	LUSIA INVOLATA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5	23031540004	RAFAELA RENHA RENA NOVIA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6	23031540005	NABILAH PUTRI MABRUKAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7	23031540006	DWIARINI YUENDITA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8	23031540007	AYU WINDY MALISA MENNO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
9	23031540008	SHINTA MARDIANA RUMAHORBO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10	23031540009	FEBRI NURASON	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
11	23031540010	YANNI IRMA WATY SIMANJUNTAK	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
12	23031540011	NUR AISYAH BOROTAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
13	23031540012	MAYA ARFITASARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
14	23031540013	DESMA LINDA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
15	23031540014	NELSON TAIRAS	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
16	23031540015	CHRISTINEMON KIDING ALLO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal															Ket.
			24/08	31/08	07/09	14/09	21/09	05/10	12/10	19/10	26/10	02/11	09/11	15/11	16/11	23/11	30/11	
Jumlah Mahasiswa yang hadir			15	16	16	16	16	15	16	15	16	16	16	16	16	16	16	
Tanda tangan (paraf) dosen pengajar																		



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU  
 PENGETAHUAN ALAM**

**MONITORING KEGIATAN MENGAJAR DOSEN  
 SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2023/2024  
 FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNY**

Program Studi : PENDIDIKAN KIMIA - S2  
 Kelas : S2\_A  
 Nama Dosen : Prof. Dr. Antuni Wiyarsi S.Pd.Si., M.Sc.  
 Mata Kuliah : FMI8303 - Metodologi Penelitian Pendidikan

Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Materi Yang diajarkan	Jam		Jml Mhsw	Paraf Dosen	Paraf Mhsw	Keterangan
			Masuk	Keluar				
1	Kamis,24 Agustus 2023	Pendahuluan	07:30:00	10:00:00	16			
2	Kamis,31 Agustus 2023	Analisis multivariat dan Teknik Sampling	07:30:00	10:00:00	16			
3	Kamis,07 September 2023	Pengembangan Instrumen dan Jenis Data	07:30:00	10:00:00	16			
4	Kamis,14 September 2023	Desain penelitian dan analisis Data	07:30:00	10:00:00	16			
5	Kamis,21 September 2023	Validitas dan Reliabilitas, serta IRT	07:30:00	10:00:00	16			
6	Kamis,05 Oktober 2023	Analisis Data Multivariat (Manova)	07:30:00	10:00:00	16			
7	Kamis,12 Oktober 2023	UTS	07:30:00	10:00:00	16			
8	Kamis,19 Oktober 2023	Overview jenis dan metode penelitian pendidikan kimia	07:30:00	10:00:00	16			
9	Kamis,26 Oktober 2023	Konsep Dasar Metode Penelitian Kualitatif	07:30:00	10:00:00	16			
10	Kamis,02 November 2023	Presentasi fenomenologi & Studi kasus	07:30:00	10:00:00	16			
11	Kamis,09 November 2023	Presentasi R & D Borg & Gall & 4D	07:30:00	10:00:00	16			

Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Materi Yang diajarkan	Jam		Jml Mhsw	Paraf Dosen	Paraf Mhsw	Keterangan
			Masuk	Keluar				
12	Rabu, 15 November 2023	Rumusan masalah, Pengumpulan Data, Validasi, dan analisis data penelitian pengembangan	07:30:00	10:00:00	16			
13	Kamis, 16 November 2023	Presentasi exploratory & explanatory mixed methods	07:30:00	10:00:00	16			
14	Kamis, 23 November 2023	Penguatan 4 desain mixed methods	07:30:00	10:00:00	16			
15	Kamis, 30 November 2023	PTK	07:30:00	10:00:00	16			
16	Jumat, 08 Desember 2023	Presentasi rencana tesis	07:30:00	10:00:00	16			

Yogyakarta, .....

Mengetahui,  
Ketua Jurusan

(.....)