



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 Republik 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 Negeri 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**





KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
FAKULTAS : FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PROGRAM STUDI : PENDIDIKAN KIMIA - S3

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

KODE MATA KULIAH : MPK9214  
MATA KULIAH : DISAIN DAN ANALISIS DATA PENELITIAN  
: PENDIDIKAN KIMIA  
KELAS : S3\_PK  
PENGAMPU : Prof. Dr. Hari Sutrisno M.Si.  
HARI, JAM : Rabu , 09:20:00 s.d 11:00:00  
RUANG : R. Lab Microteaching, Gedung Lab. Kimia, size:40  
: [D.14.3.03.10]



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

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

Program Studi : PENDIDIKAN KIMIA - S3

Nama Dosen : Prof. Dr. Hari Sutrisno M.Si.

Kelas : S3\_PK

Mata Kuliah : MPK9214 - Disain dan Analisis Data Penelitian  
 Pendidikan Kimia

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal															Ket.	
			19/08	26/08	02/09	09/09	16/09	23/09	28/10	28/10	04/11	11/11	18/11	25/11	02/12	09/12	12/12		13/12
1	23031650001	FAPRIYAN WIJOYO MULYOPRATIKNO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2	23031650002	FAJAR NAQSYAHBANDI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
Jumlah Mahasiswa yang hadir			<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
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 - S3  
 Kelas : S3\_PK  
 Nama Dosen : Prof. Dr. Hari Sutrisno M.Si.  
 Mata Kuliah : MPK9214 - Disain dan Analisis Data Penelitian Pendidikan Kimia

Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Materi Yang diajarkan	Jam		Jml Mhsw	Paraf Dosen	Paraf Mhsw	Keterangan
			Masuk	Keluar				
1	Sabtu,19 Agustus 2023	Pendahuluan	15:00:00	17:00:00	2			
2	Sabtu,26 Agustus 2023	Desai Penelitian dan Isilah dalam Desain Penelitian	09:20:00	11:00:00	2			
3	Sabtu,02 September 2023	Desain Penelitian	09:20:00	11:00:00	2			
4	Sabtu,09 September 2023	Desain Penelitian Eksperimental	09:20:00	11:00:00	2			
5	Sabtu,16 September 2023	Desain penelitian dan Analisis Data	15:10:00	17:00:00	2			
6	Sabtu,23 September 2023	Kajian Jurnal terkait Desain dan Analisis Data Penelitian	15:10:00	17:30:00	2			
7	Sabtu,28 Oktober 2023	Desain Penelitian Kualitatif	13:20:00	15:00:00	2			
8	Sabtu,28 Oktober 2023	Kajian Artikel	09:20:00	11:00:00	2			
9	Sabtu,04 November 2023	Kajian Artikel 1	09:20:00	11:00:00	2			
10	Sabtu,11 November 2023	Kajian Artikel 2	09:20:00	11:00:00	2			
11	Sabtu,18 November 2023	Kajian Desain Penelitian Kualitatif	09:20:00	11:00:00	2			

Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Materi Yang diajarkan	Jam		Jml Mhsw	Paraf Dosen	Paraf Mhsw	Keterangan
			Masuk	Keluar				
12	Sabtu, 25 November 2023	Kajian Desai Penelitian Kuantitatif	09:20:00	11:00:00	2			
13	Sabtu, 02 Desember 2023	Kajian Artikel Lanjutan	09:20:00	11:00:00	2			
14	Sabtu, 09 Desember 2023	Kajian Artikel Lanjutan	09:20:00	11:00:00	2			
15	Selasa, 12 Desember 2023	Kajian Artikel Lanjutan	09:20:00	11:00:00	2			
16	Rabu, 13 Desember 2023	UAS	15:10:00	17:10:00	2			

Yogyakarta, .....

Mengetahui,  
Ketua Jurusan

(.....)