



# 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 : 15.2/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.

**MEMUTUSKAN**

- 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

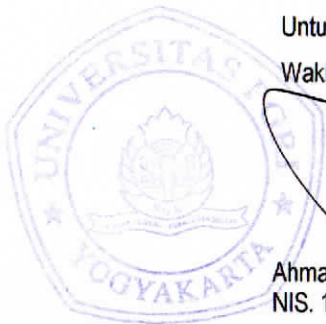
Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom  
NIS. 19690214 199812 1 006

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 211						
212	Wahyu Sugianto, M.Si. 0501089501	Fisika 1 Metode Statistika Biofisika Modalitas Citra Medis Sistem Rekam Medis	TKM15102 TKM15111 TKM15115 TKM15120 TKM15131	3 3 2 2 3	I/ A1 III/ A1 III/ A1 VI/ A1 VII/ A1	Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis
213 Dst.						



Untuk Petikan yang sah:  
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

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

Rektor

ttd

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



**PROGRAM SARJANA TEKNIK BIOMEDIS  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

**KONTRAK PERKULIAHAN**

Nama Dosen : Wahyu Sugianto, M.Si  
Mata Kuliah : Sistem Rekam Medis  
Program Sarjana : Teknik Biomedis  
Kelas/ Angkatan : 02.A1/ 2020  
Semester : 7 (Tujuh)  
Tahun Akademik : 2023/2024

**KODE: Sistem Rekam Medis 3 SKS (3-0)**

**Prasyarat** : -

**Deskripsi Singkat** :

Mata kuliah ini membahas dan mempelajari tentang Sistem Rekam Medis yang mencakup pengertian Rekam Medis, jenis rekam medis, manfaat, cara penyimpanan dan aplikasi rekam medis

**Capaian** :

Mampu melakukan proses analisis dan penjabaran serta mengoperasikan sistem rekam medis.

**Materi** :

1. Pengertian sistem rekam medis
2. Jenis rekam medis
3. Penyimpanan dan pemusnahan rekam medis
4. Aplikasi rekam medis

**Pustaka :**

1. Handayani Linda. 2020. Rekam Medis Dalam Manajemen Informasi Kesehatan. CV Insan Cendekia Mandiri. Sumatra Barat
2. Mathar Irmawati. 2018 . Management Informasi Kesehatan Pengelolaan Dokumen Rekam Medis. CV. Budi Utama. Yogyakarta

**KETENTUAN/ KESEPAKATAN**

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 80% dari total perkuliahan. Apabila kehadiran mahasiswa dibawah 80% mendapat nilai akhir maksimal C.
2. Toleransi keterlambatan kuliah **maksimal 15 menit**
  - **Mahasiswa** terlambat lebih dari 15 menit tidak diperkenankan mengikuti perkuliahan (kecuali ada alasan yang diterima dosen).
  - **Dosen** terlambat lebih dari 15 menit kuliah ditiadakan (kecuali ada pemberitahuan kepada mahasiswa) dan diganti hari lain.
3. Mahasiswa wajib mengikuti UAS.
4. Dalam perkuliahan, mahasiswa diwajibkan, berperilaku baik dan berpakaian sopan.
5. Mahasiswa dilarang makan, minum dan bermain HP pada saat per perkuliahan berlangsung.

**PENILAIAN HASIL BELAJAR**

No	Uraian	Bobot (%)
1.	Presensi	25
2.	Tugas	30
3.	Proyek Studi Kasus	35
4.	UAS	10
<b>Total</b>		<b>100</b>

**RENTANG NILAI**

Huruf	A	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	D
Angka	85 – 100	80 – < 85	75 - < 80	70 - < 75	65 - < 70	60 - < 65	55 - < 60	40 - < 55	0 - < 40

Ketua Program Studi,

Dosen Pengampu,

Yogyakarta, 15 September 2022  
Ketua Kelas



Wahyu Sugianto, M.Si

Wahyu Sugianto, M.Si

Richa Nanda Fitria



**PRESENSI DOSEN MENGAJAR**

TA. 2023/2024 Sem. GANJIL

Program Studi : TEKNIK BIOMEDIS  
Matakuliah : Sistem Rekam Medis [TKM15131]  
Bobot : 3 SKS  
Dosen : WAHYU SUGIANTO [0501089501]

Kelas : 20.A1  
Hari : Jumat  
Pukul : 08.40 - 11.10  
Ruang : 307 A

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
1	15 September	Pengertian sistem rekam medis	Kontrak kuliah, pengantar sistem rekam medis	2	
2	22 September		Pengertian sistem rekam medis	2	
3	29 September		Pengenalan pembuatan aplikasi rekam medis	2	
4	6 Oktober	Jenis rekam medis	Jenis-jenis sistem rekam medis	2	
5	13 Oktober		Survey sistem rekam medis kepada mitra	2	
6	20 Oktober		Melanjutkan pembuatan aplikasi sistem rekam medis	2	
7	27 Oktober		Penentuan topik dan tema pembuatan aplikasi	2	
8	3 November		Diskusi flow chart dan isi aplikasi rekam medis	2	
9	10 Nov 2023		Melanjutkan pembuatan aplikasi sistem rekam medis	2	
10	17 November		Presentasi hasil survey dan progres pembuatan aplikasi	2	
11	24 November	Aplikasi sistem rekam medis	Pembuatan konsep dan alur aplikasi	2	
12	31 November		Diskusi template, lay out, dan tampilan menu aplikasi	2	
13	7 Desember		Diskusi isi konten aplikasi	2	
14	14 Desember		Revisi	2	
15	21 Desember		Presentasi hasil aplikasi sistem rekam medis	2	
16	9 Januari 2024	UAS	UAS	2	



**PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL  
TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Program Studi : TEKNIK BIOMEDIS -- S1  
Matakuliah : SISTEM REKAM MEDIS  
Kode MK : TKM15131  
Dosen : WAHYU SUGIANTO, M.Si

Kelas : 20.A1  
Ruang : 307A  
Hari/Tanggal : Selasa, 09-01-2024  
Waktu : 15:00 - 16:30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	20111500001	ADINDA FAJAR MILA	B		A-
2	20111500017	RICHA NANDA FITRIA	B		A-

Pengawas

1. Mira Setiana, M.Si ( )
2. ( \_\_\_\_\_ )
3. ( \_\_\_\_\_ )
4. ( \_\_\_\_\_ )

Yogyakarta, 09-01-2024

WAHYU SUGIANTO, M.Si