



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 : 115.1/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 Semesier 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 ^Σ
NIS. 19650916 199503 1 003 ^{TR}.

Untuk Petikan yang sah
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

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

Tembusan disampaikan kepada :

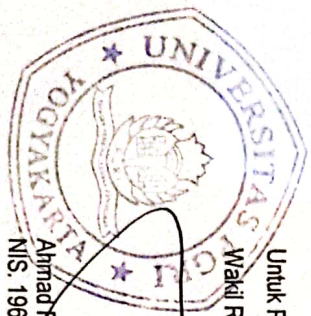
1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan dan Direktur
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
 Nomor : 115.2/SK/REKTOR-UPV/IX/2023
 Tanggal : 01 September 2023

| NO. | NAMA PENGAJAR & NIDN | MATA KULIAH | KODE MK | SKS | SEMESTER/ KELAS | PROGRAM |
|---------------|-----------------------------------|---|---|---------------------------------|--|--|
| 1. s.d 210 | | | | | | |
| 211 | Mira Setiana, M.Si. 0528099401 | Fisika Dasar 1 Metode Pengukuran Matematika Teknik 1 Metodologi Penelitian dan Penulisan Biomaterial Nano Teknologi Mekanika Teknik | TKM12105 TKM15105 TKM15109 TKM15122 TKM15123 T13143 TKM 14133 | 2 2 3 2 3 2 2 | I/A1 I/A1 III/A1 VI/A1 VI/A1 VIII/A III/A1 | Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknik Biomedis Program Sarjana Teknologi Rekayasa Elektro-medis Program Sarjana Arsitektur |
| 212 Dst. | | | | | | |

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelengkapan



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 : Mira Setiana, M.Si
Mata Kuliah : Metodologi Penelitian dan Penulisan
Program Diploma : Teknik Biomedis
Kelas/ Angkatan : 21.A1/2021
Semester : Ganjil
Tahun Akademik : 2023-2024

KODE: TKM15122 Metodologi Penelitian dan Penulisan 2 SKS (2-0)

Prasyarat : -

Deskripsi Singkat :

Matakuliah ini berisikan bahasan tentang rancangan penelitian dan proses penelitian. Mata kuliah ini juga mendasari mahasiswa untuk mengerjakan tugas akhir. Dengan dipahaminya hakekat penelitian, metode penelitian ilmiah, dan penulisan ilmiah, diharapkan pengerjaan tugas akhir dari mahasiswa dapat lebih singkat..

Capaian :

Setelah mengikuti perkuliahan ini diharapkan mahasiswa dapat memahami betul mengenai pentingnya penelitian dan bagaimana melakukan penelitian, sehingga di akhir perkuliahan ini mampu menghasilkan output membuat proposal penelitian.

Materi :

1. Pendahuluan
2. Topik dan masalah penelitian
3. Variable penelitian
4. Tinjauan Pustaka dan hipotesis
5. Populasi dan sampel
6. Skala pengukuran
7. Analisis data

Pustaka :

1. Suriasumantri, J.S. 1981. *Ilmu dalam Perspektif*. Gramedia: Jakarta.
2. Bordens, K.S., Bruce B. Abbott. 2005. *Research Sign and Methods*. McGraw-Hill: New York.

KETENTUAN/ KESEPAKATAN

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75% dari total tatap muka.
2. Minimal kehadiran kurang dari presentase yang ditetapkan, maka nilainya langsung D.
3. Bagi mahasiswa yang selama 1 semester tidak pernah absen dan tidak pernah terlambat, akan mendapatkan reward berupa 3% tambahan nilai.
4. Bagi mahasiswa yang bersedia menjadi ketua kelas, akan mendapatkan 5% tambahan nilai. Aturan ini hanya akan berlaku jika ketua kelas menjalankan tugasnya sebagaimana mestinya.
5. Toleransi keterlambatan kuliah maksimal 20 menit
 - Mahasiswa terlambat lebih dari 20 menit akan kena punishment berupa membeli cokelat cadbury 1 big size untuk dibagikan kepada teman-temannya.
 - Dosen terlambat lebih dari 20 menit kuliah ditiadakan (kecuali ada pemberitahuan kepada mahasiswa) dan diganti hari lain
6. Setiap bahan kajian dilakukan ujian dan remidi
7. Mahasiswa wajib mengikuti UAS
8. Selama berinteraksi dengan dosen, mahasiswa diharapkan bersikap sopan dan berpakaian rapi.

PENILAIAN HASIL BELAJAR

| No | Uraian | Bobot (%) |
|--------------|--------------------|------------|
| 1. | Presensi | 25 |
| 2. | Tugas Individu | 30 |
| 3. | Tugas kelompok | 25 |
| 4. | Keaktifan di kelas | 15 |
| 5. | UAS | 5 |
| Total | | 100 |

Ketua Program Studi,



Wahyu Sugianti, M.Si
NIS. 19950801 202010 1 003

Dosen Pengampu,



Mira Setiana, M.Si
NIS. 19940928 202010 2 004

Yogyakarta, 12 September 2023
Ketua Kelas/ Angkatan



Rini Dwi Nur Hayati
NPM: 21111500005



Universitas PGRI Yogyakarta
JI. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

PRESENSI DOSEN MENGAJAR
Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024

Program Studi :Teknik Biomedis
Matakuliah :Metodologi Penelitian dan Penulisan [TKM15122]
Bobot :2 SKS
Dosen :MIRA SETIANA [0528099401]

Kelas :21.A1
Hari :Selasa
Pukul :14.00-15.40
Ruang :307 A

| Pertemuan | Tanggal | Pokok Bahasan | Materi | Jumlah Mahasiswa | Paraf |
|-----------|-------------------|--|--|------------------|-------|
| 1 | 12 September 2023 | RPS, kontrak kuliah, materi: pendahuluan | Definisi penelitian, perbedaan metode dan metodologi, pentingnya melakukan penelitian. | 5 | |
| 2 | 19 September 2023 | Pendahuluan | Langkah melakukan penelitian | 5 | |
| 3 | 26 September 2023 | Cara penulisan | Bagaimana membuat judul yang baik, pemaksimalan tools pada MS. Word, bagaimana mencari literatur sesuai dengan | 5 | |
| 4 | 3 Oktober 2023 | Cara penulisan | Penggunaan Heading 1, Heading 2, pengaturan indentasi, paragraf | 5 | |
| 5 | 10 Oktober 2023 | Penulisan Proposal Penelitian | Bagaimana menulis pendahuluan, rumusan masalah, batasan masalah, tujuan penelitian, dan manfaat penelitian yang baik | 6 | |
| 6 | 17 Oktober 2023 | Mendeley | Pendahuluan, install mendeley | 5 | |
| 7 | 24 Oktober 2023 | Mendeley | Cara sinkronisasi ke Ms. Word | 3 | |
| 8 | 31 Oktober 2023 | Mendeley | Cara membuat sitasi dan menampilkan bibliografi dari mendeley | 5 | |
| 9 | 7 Nov 2023 | Cara penulisan jurnal | Cara menyisipkan gambar ke dalam template jurnal dengan 2 kolom menjadi satu kolom | 6 | |
| 10 | 14 November 2023 | Cara penulisan jurnal | Cara copy paste kalimat ke template agar sesuai dengan template | 6 | |
| 11 | 21 November 2023 | Projek | Proposal Penelitian | 6 | |
| 12 | 28 November 2023 | Projek | Proposal Penelitian | 6 | |
| 13 | 5 Desember 2023 | Projek | Proposal Penelitian | 6 | |
| 14 | 12 Desember 2023 | Projek | Proposal Penelitian | 6 | |
| 15 | 19 Desember 2023 | Projek | Proposal Penelitian | 6 | |
| 16 | 5 Januari 2024 | UAS | Praktek | 6 | |



Universitas PGRI Yogyakarta

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

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : TEKNIK BIOMEDIS
Tahun Akademik : 2023/2024
Semester : GASAL
Dosen : MIRA SETIANA (0528099401)

Kode Matakuliah : TKM15122
Matakuliah : METODOLOGI PENELITIAN DAN PENULISAN
Bobot : 2 SKS
Kelas : 21A1

Semester Hari Pukul Ruang

: SELASA
: 08.00-09.00
: 307A

| No | NP Mahasiswa | Nama Mahasiswa | BIUIP | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | Jumlah Hadir | % Hadir |
|----|--------------|-----------------------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------------|---------|
| 1 | 21111500005 | RINI DWI NUR HAYATI | | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | 16 | 100 |
| 2 | 21111500007 | AMANDA NURUL KHASANAH | | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | 16 | 100 |
| 3 | 21111500009 | CHANDRA ADITYA | | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | Pa | 16 | 100 |
| 4. | 2111500008 | Febriansthan | | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | 15 | 93,75 |
| 5. | 21111500002 | Muchammad Maulana | | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | 9 | 56,25 |
| 6. | 2111500001 | Marianus I. Aquinardo | | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | Fi | 15 | 93,75 |

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



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : TEKNIK BIOMEDIS - S1
Matakuliah : METODOLOGI PENELITIAN DAN PENULISAN
Kode MK : TKM15122
Dosen : MIRA SETIANA, M.Si

Kelas : 21.A1
Ruang : Lab. G12, 212
Hari/Tanggal : Jumat, 05-01-2024
Waktu : 07:30 - 09:00

| No | NPM | Nama Mahasiswa | B/U/P | Tanda Tangan | Nilai |
|----|-------------|------------------------------|-------|--------------|-------|
| 1 | 21111500001 | MARIANUS IRVANJURA AQUINALDO | B | | A- |
| 2 | 21111500002 | MUCHAMMAD MAULANA | B | | D |
| 3 | 21111500005 | RINI DWI NUR HAYATI | B | | A |
| 4 | 21111500007 | AMANDA NURUL KHASANAH | B | | A |
| 5 | 21111500008 | FEBRIANSYAH | B | | B- |
| 6 | 21111500009 | CHANDRA ADITIYA | B | | B |

Yogyakarta, 05-01-2024

Pengawas

1. Mira Setiana, M.Si

()

2.

(_____)

3.

(_____)

4.

(_____)

MIRA SETIANA, M.Si