



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

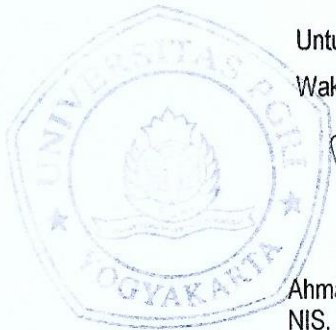
Nomor : 115.2/SK/REKTOR-UPY/IX/2023

Tanggal : 01 September 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 203						
204	Yaning Tri Hapsari, M.Sc. 0509128501	Teknologi Informasi dan Komunikasi Kalkulus 1 Pengantar Ekonomika Statistika 1 Analisis Biaya Pengantar Teknik Industri	TKM12102 TKM12106 TKM12109 TKM12114 TKM12118 TKM12104	2 2 2 2 2 2	I/ A1 I/ A1 I/ A1 III/ A1 III/ A1 I/ A1	Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri
205 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



Universitas PGRI Yogyakarta

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

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI
Tahun Akademik : 2023/2024
Semester : GASAL
Dosen : YANING TRI HAPSARI [0509128501]

Kode Matakuliah : TKM12114
Matakuliah : STATISTIKA 1
Bobot : 2 SKS
Kelas : 22.A1,20.A1

Semester : 3
Hari : -
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang : -

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	20111200001	AGUNG PRAYOGO		✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	8	53,3
2	20111200012	CATUR RIZKI NUGROHO		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
3	21111200006	HAKANI MUSA UMASANGAJI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✗	12	80
4	21111200010	MUHAMMAD ZAIDAN ERVIANSYAH		✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✗	11	73,3
5	21111200018	AGENG NURPAGI DIASMARA		✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	11	73,3
6	21111200020	LUTHFI IRFAN AZHAR		✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	12	80
7	21111200021	FADHLI MUAMMAR		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	11	73,3
8	22111200004	ZAINULLAH BADAR		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
9	22111200005	HASHFI MAULANA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
10	22111200007	YUDHA FERDIANSYAH		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14	93,3
11	22111200008	IRSYAD SIDIK		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
12	22111200009	AYUNDA DAMAYANTI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
13	22111200010	PRADIPTA ARYA PRIBADI		✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	11	73,3
14	22111200011	HANI RAMADANI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
15	22111200012	ALFAN KURNIAWAN HARAHAP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
16	22111200013	FARDEEN SETYA NUGROHO		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14	93,3
17	22111200015	ARIDA RAHMAWATI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	12	80
18	21111200011	Rangga Virgiawan .N		✗	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✗	9	60



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GASAL

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI
Matakuliah : STATISTIKA 1 [TKM12114]
Bobot : 2 SKS
Dosen : YANING TRI HAPSARI [0509128501]

Kelas : 22.A1,20.A1
Hari : -
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang :

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	14/9/2023	Pendahuluan	- Materi - Kontrak - Metode	17	Y
II	21/9/2023	Pendahuluan Statistika	Statistik deskriptif, statistik inferensial,	18	Y
III	28/9/2023	Ukuran statistik bagi data	- mean, median, modus, persentil, kuartil	18	Y
IV	5/10/2023	Pendeskripsian data	Grafik, kesetanghupan, kemonjokuran	18	Y
V	12/10/2023	Latihan soal	- materi 2-4	13	Y
VI	19/10/2023	Latihan soal	- materi 2-4	14	Y
VII	26/10/2023	Quis	Materi minggu 1-6	12	Y
VIII	2/11/2023	Peluang	Ruang contoh, kejadian, gabungan, insam	12	Y
IX	9/11/2023	Sebaran peubah acak	peubah acak, sebaran peluang diskret & kontinu	12	Y
X	16/11/2023	sebaran peubah acak (lanjutan)	Sebaran peluang bersama, nilai tengah peubah acak, ragam peubah acak	16	Y
XI	23/11/2023	Sebaran peluang diskret	sebaran seragam, binom, poisson	13	Y
XII	30/11/2023	Sebaran normal	karakteristik, kurva normal, latihan soal	18	Y
XIII	7/12/2023	SPSS	statistik deskriptif	18	Y
XIV	14/12/2023	BPSS	uji normalitas	17	Y
XV	21/12/2023	Presentasi	Presentasi project	12	Y

UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

KONTRAK PERKULIAHAN

Mata Kuliah	: Statistika 1
Program Studi/Fakultas	: Teknik Industri/Sains dan Teknologi
SKS	: 2 SKS
Semester	: 3
Dosen	: Yaning Tri Hapsari, M.Sc
Tahun Akademik	: 2023/2024

Capaian Pembelajaran/*Learning Outcome*:

CPL 2	Menguasai prinsip dan teknik perancangan sistem terintegrasi dengan pendekatan sistem
CPL 7	Mampu merumuskan solusi untuk masalah rekayasa kompleks pada sistem terintegrasi dengan memperhatikan faktor-faktor ekonomi, kesehatan dan keselamatan publik, kultural, social dan lingkungan (environmental consideration)
CPL 10	Mampu memilih sumberdaya dan memanfaatkan perangkat perancangan dan analisis rekayasa berbasis teknologi informasi dan komputasi yang sesuai untuk melakukan aktivitas rekayasa

Soft Skill:

Memiliki kemampuan analisis dalam masalah statistik.

Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.

Bahan Kajian:

Memahami dan mampu menyelesaikan pendahuluan statistik, ukuran statistic bagi data, pendeskripsian data, peluang, sebaran peubah acak, beberapa sebaran, peluang diskret, sebaran normal.

Ketentuan:

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75% dari total tatap muka.
2. Toleransi keterlambatan kuliah maksimal 15 menit
 - Mahasiswa terlambat lebih dari 15 menit tidak diperkenankan ikut kuliah (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/konsultasi dengan dosen, mahasiswa wajib berperilaku sopan (berbicara, berpakaian)
5. PENILAIAN HASIL BELAJAR total bobot 100%, dengan rincian sebagai berikut:

No	Komponen Penilaian	Bobot %
1	Tugas, Quis, Keaktifan, Kehadiran	70
2	Quiz pengganti UTS	20
3	UAS	10
	Total	100

Yogyakarta, September 2023

Ketua Program Studi



Yaning Tri Hapsari, M.Sc

Dosen Pengampu



Yaning Tri Hapsari, M.Sc

Ketua kelas



Hani Ramadani



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI - S1
Matakuliah : STATISTIKA 1
Kode MK : TKM12114
Dosen : YANING TRI HAPSARI,

Kelas : 22.A1,20.A1
Ruang :
Hari/Tanggal : Selasa, 09-01-2024
Waktu : 09:45 - 10:15

Table with 6 columns: No, NPM, Nama Mahasiswa, B/U/P, Tanda Tangan, Nilai. Contains 18 rows of student data with handwritten signatures and grades.

Pengawas

- 1. Theoflor Bayu (with signature)
2.
3.
4.

Yogyakarta, 09-01-2024

(with signature)
YANING TRI HAPSARI,



**BERITA ACARA PELAKSANAAN UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Pada hari ini Selasa, tanggal 09-01-2024 telah dilaksanakan ujian akhir semester gasal tahun akademik 2023/2024 :

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI – S1
Matakuliah yang diajarkan : STATISTIKA 1
Kode MK : TKM12114
Kelas : 22.A1,20.A1
Dosen Penguji : YANING TRI HAPSARI
Sifat Ujian : *Dalok Horat*
Waktu Pelaksanaan : 09:45 - 10:15
Bertempat di ruang : *203*
Jumlah peserta : *10* (_____)
Jumlah peserta hadir : *15* (_____)
Jumlah peserta tidak hadir : *3* (_____)
Jumlah naskah pekerjaan : _____ (_____)
Catatan Penting : _____

Berita acara ini dibuat sebagai dokumen pelaksanaan ujian akhir semester gasal.

Yogyakarta, 09-01-2024
Penyelenggara,

Pengawas

1. *Thell Bayu*
- 2.
- 3.
- 4.

(I)
(_____)
(_____)
(_____)

(_____)