

UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

JI. 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: 099. (/SK/REKTOR-UPY/III/2024

Tentang

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

> DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang:

dst.

Mengingat : Memperhatikan: dst.

MEMUTUSKAN

Menetapkan:

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP 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 Genap 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 pendalajur diparikan bengan ketentuan pada lajur 3 lampiran keputusan ketentuan pendalajur 3 lampiran ketentuan pendala

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

: Yog yakarta : 01 Maret 2024

Pada tanggal

Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P.

NIS. 19650916 199503 1 003 Th

Untuk Petikan yang sah

Wakil Rektor Billang 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: 039.1/SK/REKTOR-UPY/III/2024

Tanggal

: 01 Maret 2024

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. sid 211						
212	Yaning Tri Hapsari, M.Sc. 0509128501	Kalkulus 2 Statistika 2 Ekonomi Teknik Sistem Rantai Pasok Manajemen SDM	TKM12212 TKM12218 TKM12220 TKM12229 TKM12154	2 2 2 2 3	II/ A1 IV/ A1 IV/ A1 VI/ A1 VI/ A1	Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri
213 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bigang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi; SiSi., M.Kom NIS, 19690214-199812 1 006 Ø

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

PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GENAP

Program Studi Matakuliah **Bobot**

Dosen

: TEKNIK INDUSTRI : STATISTIKA 2 [TKM12218] : 2 SKS : YANING TRI HAPSARI [0509128501]

Kelas

: 22.A1,20.A1

Hari Pukul Ruang

: 00:00 s.d. 00:00

D000	Josen : YANING TRI HAPSARI [USUST285UT]] Rually	-		
Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf	
Angel	6/3 2024	Pendahuluan	Ponjelasan materi, kontrak, metoile pembelaja ran, penduran	13	M	
100	13/2024	Teoni penantean contoh	Sebaran penankan contoh Sebaran penankan untuh bagi mlaitengah	13	M	
Ш	20/ 2024 /3	Teori penankan contoh	Scharant, sebaran penankan contoh bagi beda 2 mlaitengah	13	\mathcal{N}	
IV	27/2014	Pendugaan parameter	Inferensia statistik, pendugaan nilai tengih Pendugaan beda 2 mlaitengih populasi	15	M	
٧.	3/2014	Pendugaan parameter	Rendugaan proporsi, selisih 2 proporsi, ragam kendugaan rasio 2 ragam	15	M	
VI	10/2024	Pengujian hipotesis	Hipotesis slatysik, uji lamhezarah, uji znilai tengin	15	M	
VII	17/2014	Pengugian hipotess	uji rayam, uji proqursi (selisih 2 propursi uji kebailean suai, uji kebebasan, bbonpa bo	porsi 15	M	
VIII	29/2029	Quis	malen 2-7	15	V	
IX	1/2021	Regresi & Korelaj	Regresi linier, analysis regresi, regresi berganda	16	Ŋ	
x	8/2014	Regresi strorders	Kerelasi linier, korelasi ganda	8	M	
хі	15/ w24 /5	Analisas ragam	Teknuk analishs ragam, ugi kesamaan beberapa ragam	10	Ą	
ХШ	22/ 2024	Analisis ragam	UJi Wilayah berganda	13	V	
XIII	29/2024 /5	Statishk non parametrik	uji tanda, uji penngleat bertanda Wilaxon	13	M	
XIV	5/2024	Statistik non parametrik	up kruskal-wallis, up jumlah peringkad wilcoxon	11	M	
xv	12/202	Review VAS	materi minggu 9-14.	11	M	



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

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI Kode Matakullah : TKM12218 : STATISTIKA 2 Semester :4 Tahun Akademik : 2023/2024 Matakullah Hari : GENAP Semester Bobot : 2 SKS Pukul : 00:00 s.d. 00:00 : YANING TRI HAPSARI [0509128501] Dosen Kelas : 22.A1,20.A1 Ruang No NP Mahasiswa Nama Mahasiswa B/U/P 3 5 10 11 12 13 14 15 Jumlah Hadir Hadir 21111200006 HAKANI MUSA UMASANGAJI DATA DIV 60 2 21111200011 RANGGA VIRGIAWAN NUR 13 86,67 3 21111200021 FADHLI MUAMMAR 13 86,67 22111200004 ZAINULLAH BADAR 13 86,67 5 22111200005 HASHFI MAULANA the H 14 93,33 6 22111200007 YUDHA FERDIANSYAH N 66,67 10 7 22111200008 IRSYAD SIDIK 15 100 V 8 22111200010 PRADIPTA ARYA PRIBADI 66,67 10 9 22111200011 HANI RAMADANI 15 100 10 | 22111200012 | ALFAN KURNIAWAN HARAHAP 14 93,33 22111200015 ARIDA RAHMAWATI 14 93, 33

15

12

3

100

80

73,33

20

12 2211120 0000 Ayunda 14.21111200010 Muhammad Zaidan F 15.21111200018 Ageng Nurpagi D

Lembar 1: Untuk Dosen

Lembar 2 : Untuk Arsip Program Studi

UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

KONTRAK PERKULIAHAN

Mata Kuliah : Statistika 2

Program Studi/Fakultas : Teknik Industri/Sains dan Teknologi

SKS : 2 SKS Semester : IV

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 mengetahui teori penarikan contoh, oendugaan parameter, pengujian hipotesis, regresi dan korelasi, analisis ragam, dan statistic nonparametrik.

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 tengah semester	20
3	UAS	10
	Total	100

Yogyakarta, Maret 2024

Ketua Program Studi

Dosen Pengampu

Ketua kelas

Yaning Tri Hapsari, M.Sc.

Yaning Tri Hapsari, M.Sc.

Ayunda Damayanti



BERITA ACARA PELAKSANAAN UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi	: TEKNIK INDUSTRI S1	
Matakuliah yang diajukan	: STATISTIKA 2	
Kode MK	: TKM12218	
Kelas	: 22.A1,20.A1	
Dosen Penguji	: YANING TRI HAPSARI,	
Sifat Ujian	: Open Book	
Waktu Pelaksanaan	: 08:00 - 09:30	
Bertempat di ruang	: 307 A	
Jumlah peserta	: <u>15 (</u>	
Jumlah peserta hadir	:)	
Jumlah peserta tidak hadir	:)	
Jumlah naskah pekerjaan	: <u>16 (</u>)	
Catatan Penting		
Berita acara ini dibuat sebagai dokur	men pelaksanaan ujian akhir semester genap.	
Pengawas	Yogyakarta, 26-06-2024	
1. Citra Murts Ange	raini, S-Pd. (
2.	() \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
3.	() \	
4.	() ()



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

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

Program Studi

: TEKNIK INDUSTRI - S1

Kelas

: 22.A1,20.A1

Matakuliah

: STATISTIKA 2

Ruang

: 367 A

Kode MK

: TKM12218

Hari/Tanggal

: Rabu, 26-06-2024

)ose	n	: YANING TRI HAPSARI,	Wak	tu : 08:00 -	09:30
No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	21111200006	HAKANI MUSA UMASANGAJI	В		C -
2	21111200010	MUHAMMAD ZAIDAN ERVIANSYAH	В		C-
3	21111200011	RANGGA VIRGIAWAN NUR	, В		C
4	21111200018	AGENG NURPAGI DIASMARA	В	ton	C-
5	21111200021	FADHLI MUAMMAR	U	Fayl.	C-
6	22111200004	ZAINULLAH BADAR	В	\$ ·	B+
7•	22111200005	HASHFI MAULANA	В	#	В
8	22111200007	YUDHA FERDIANSYAH	В	Sholf .	В
9	22111200008	IRSYAD SIDIK	В	Sak	Α
10	22111200009	AYUNDA DAMAYANTI	В	Allr.	A-
11	22111200010	PRADIPTA ARYA PRIBADI	В	all	A-
12	22111200011	HANI RAMADANI	В	Muis"	A
13	22111200012	ALFAN KURNIAWAN HARAHAP	В	Almilt	A-
14	22111200013	FARDEEN SETYA NUGROHO	В	HILL	B+
15	22111200015	ARIDA RAHMAWATI	В	Au I	C

Pengawas	A	Yogyakarta, 26-06-2024
1. Citra Murti Anggraini, S.Pd.	(<u>Allba</u> ;	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
2.	()	VANA
3.	()	V
4.	()	YANING TRI HAPSARI,