

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: 027-2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tentang

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

> DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang: Mengingat: dst.

Mengingat : Memperhatikan: dst.

MEMUTUSKAN

Menetapkan

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK

2022/2023 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 2022/2023.

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

sebaik-baiknya dan kepada yang bersangkutan diberikan nonoranum sesuai dengan ketentuar 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

Pada tanggal

01 Maret 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
- 3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta Nomor: 027.2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Nomor

Tanggal

: 01 Maret 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 197						
198	Yaning Tri Hapsari, M.Sc. 0509128501	Kalkulus 2 Statistika 2 Ekonomi Teknik Sistem Rantai Pasok Aljabar Linier	TKM12212 TKM12218 TKM12220 TKM12229 TKM12215	2 2 2 2 2 2	II/ A1 IV/ A1 IV/ A1 VI/ A1 II/ A1	Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri
199						
Dst.						**

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom NiS. 19690214 199812 1 006 7

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. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi Matakuliah **Bobot**

Dosen

: TEKNIK INDUSTRI : STATISTIKA 2 [TKM12218]

: 2 SKS

: YANING TRI HAPSARI [0509128501]

Kelas

: 21.A1

Hari Pukul Ruang

: 00:00 s.d. 00:00

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
100	16/2023	Pendahuluan	Pengantar 1218 Kontrak	6	A
11	23/2023	Teori penarikan contoh	-Sebaran penarikan contoh -Sebaran penarikan contoh bagi nilaitengal	8	4
H	30) 2023 /3	Teori penarikan contoh (lanjutan)	-Sebarant -Sebaran penarikan Contoh bagi beda 2 nilai tenaah	g	A
IV	6/2013	Pendugaan parameter	-Statistik inferensia -Pendugaan beda 2 -Metode pendugaan klasik nilai tengah popula -Pendugaan nilai tengah -Pendugaan proporsi		M
v	13/2023	Pendugaan. parameter (lanjutan)	-Pendugaan Selisih 2 proporsi -Bayes -Pendugaan ragam -Pendugaan rasio 2 ragam	5	A
VI	20/2023	Pengrajian hipotesis	-Hipotesis statistik, pengujian hipotesis Statistik, Uji iarah & Zarah, uji nilai tengah, uji ragam	8	40
VII	27/ 2023 14	Pengujian hipotesis (lanjutan)	Uji proporsi, Uji seluih 2 proporsi, uji kebaikan suai, uji kebebasan, uji beberapa proporsi	9	6
VIII	4/2023	Quis	Materi minggu 2-7	9	40
ıx	11/2023	Regresi & Korelusi	Regresi linier Analisis regresi Inferensia me- ngenai keefisien regresi Peranalan	9	6
x	18/2023	Regresi & Korelasi (lanjutan)	Uji kelihieran regresi, Regresi eksporensial, Reg. Berganda, Korelasi linier, Korelasi ganda Rpartial	9	M
χı	25/2023	Analisis Ragam	Teknik analisti ragam , Klasifikasi latah, Uji kesah berpragam, Uji wilayah Eganda, Klasifikasi zarah Klasifikasi zarah da interaksi	P	V
XII	2/2023	Statistik Nonparametrik	Usi nonparametrik, Usi tanda, Usi peringkat bertanda Wilcoxon, Usi Jumlah peringkat Wilcox	on E	h
XIII	8/2023 (L	Statis tik Nonparametrik (lanj utan)	Uji Kruskal Wallis, tyri runtunan, Koefisien Kerelasi peringkat	9	4
XIV	15/2023	SPSS (Statistika non parametrik& Regresi)	SPSS	9	V
xv	22/2023	Review UAS	Materi minggu 9-14	9	V



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

DAFTAR HADIR KULIAH

Tahi	gram Studi un Akademik ester en	: TEKNIK INDUSTRI : 2022/2023 : GENAP : YANING TRI HAPSARI [0509128501]				Kode Mat Matakulla Bobot Kelas		: TKM1 : STAT : 2 SK5 : 21.A1	ISTIKA 2							Semester Hari Pukul Ruang		: 4 : - : 00:00 :	s.d. 00:00	
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	21111200001	RIDWAN WIDIATMOKO		Same	Sur	Bus	Que-	×	- am	De	Sm	Spa	In	X	Q.	San	Son	Sha	- 13	8616
2	21111200003	DWI SETIAWAN		mo	100	ma	Do	Port	BNO	me	Dus	Ono	Dus	pos	Part	our	OND	bud	15	100
3	21111200007	ANNISA PRASTIWI		1446,	Aller	-14	Alux.	Alux.	Alma	The same	Ally	1/4	Almy.	Alex	Hy"	Aly	Ally	Aly	15	100
4	21111200009	MAFAS FUQIA HUSNI		Mil	M	1	×	Mil	M	My	Mit	7	M	14	Must	mil	My	met	14	93,3
5	21111200021	FADHLI MUAMMAR		1	X	Total	Kag .	×	×	->	~	7	3	X	X	V	~	V	lo	66,6
6	2111200013	Much Dui 411 Pradanang		346	200	Die .	340	JAME	84A6	AA6	21AG	SME	SANGE	X	DATE	Ditte	AAA6	Spare	14	93,3
7	Lillizoooic	Muhammad Zzidan Erviansyah		THA	$-\times$		X-	×	×	~			"	_X_	7	×	×	X		-Aumorius Littu
8	2111200	ook kangga Virgiawan N	,	TW.	7	The	Prim	Pagal	Petal	Pavay	BANH	1200-11	PAGU	Park	person	1 V		V	14	93,3
-		0023 Wahyu.A 0020 kutfi ufan Aznar		<i>></i> /	75/9/	AT AN	1.1	×	and	·	V	~	V	X	Gust	V	V	~	12	80
		00 13 Muhammad Fajar Shadiq		5	Hat	161	18	×	18H	18H	Had	Hait	Hot	JEA	JEST	Hat	JBA	JEA	14	93,3

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 : 2022/2023

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 pengganti UTS	20			
3	UAS	10			
	Total	100			

Yogyakarta, Maret 2023

Ketua Program Studi

Dosen Pengampu

Ketua kelas

Yaning Tri Hapsari, M.Sc.

Yaning Tri Hapsari, M.Sc.

Annisa Prastiwi

BERITA ACARA PELAKSANAAN UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Pada hari ini Kamis, tanggal 06-07-	2023 telah dilaksanakan ujian akhir semester genap tahun akademik 2022/2023 :
Program Studi	: TEKNIK INDUSTRI S1
Matakuliah yang diajukan	: STATISTIKA 2
Kode MK	; TKM12218
Kelas	: 21.A1
Dosen Penguji	: YANING TRI HAPSARI,
Sifat Ujian	: Open book
Waktu Pelaksanaan	: 98:00 - 09:30
Bertempat di ruang	: 307A
Jumlah peserta	: 9 (
Jumlah peserta hadir	: 9
Jumlah peserta tidak hadir	: (
Jumlah naskah pekerjaan	: 9 (
Catatan Penting	:
Berita acara ini dibuat sebagai dokun	nen pelaksanaan ujian akhir semester genap.
Pengawas	
1. Hasti	Yogyakarta, 06-07-2023
2.	Penyelenggara,
3.	
4.	Canina T.H.



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

PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP **TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Program Studi

: TEKNIK INDUSTRI - S1

Kelas

: 21.A1

Matakuliah

: STATISTIKA 2

Ruang

: Kamis, 06-07-2023

Kode MK

:TKM12218

Hari/Tanggal

: 08:00 - 09:30

Dose	n	: YANING TRI HAPSARI,	vvak	.00:00	- 09:30
No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	21111200001	RIDWAN WIDIATMOKO	В	Some	C+
2	21111200003	DWI SETIAWAN	В	mo	A-
3	21111200007	ANNISA PRASTIWI	В	Alya	Α
4	21111200009	MAFAS FUQIA HUSNI	В	Muf	Á-
5	21111200013	MUHAMMAD FAJAR SHODIQ	В	16/	B+
6	21111200015	MUCH DWI AJI PRADANANG	В	DATO	В
7	21111200020	LUTHFI IRFAN AZHAR	В	Quit	C-
8	21111200021	FADHLI MUAMMAR	В	Feet.	E
9	21111200023	WAHYU AFREZA	В	Rely	С

Pengawas

2.

3.

Yogyakarta, 06-07-2023

YANING TRI HAPSARI,