

DAFTAR HADIR PERKULIAHAN

SEMESTER GASAL TA.2023/2024

NAMA DOSEN

KRISTINA WARNIASIH, M.Pd

MATAKULIAH

STATISTIK 1

KELAS / RUANG

B1-22 (Karyawan)/R.Online

SIGAP

SANTUN, INKLUSIF, GLOKAL, ADAPTIF, PROFESIONAL



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

JL. PGRI 1 SONOSEWU NO.117 YOGYAKARTA 55182, TELP (0274) 376808,418077, FAX (0274)376808



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

KONTRAK PERKULIAHAN
SILABUS

Nama Dosen : Dra. KRISTINA WARNIASIH, M.Pd
Mata Kuliah : Statistika 1
Program Studi : Pendidikan Lua Biasa
Kelas/Angkatan : A1- B1/ 2022
Semester : 3
Tahun Akademik : 2023/2024

CAPAIAN PEMBELAJARAN/ LEARNING OUTCOME

Mahasiswa mampu menggunakan pengetahuan tentang data statistik, uji statistik dalam penggunaannya untuk pengujian hipotesa dalam menyelesaikan tugas akhir (tugas skripsi)

SOFTSKILLS

Mahasiswa memiliki kemampuan dalam materi Statistika Pendidikan, meliputi : pengetahuan dasar statistika, penyajian data statistik, ukuran pemusatan lokasi dispersi data, macam-macam distribusi, macam macam uji statistik dan pengujian hipotesa.

BAHAN KAJIAN

1. Pengetahuan dasar Statistika
 - a. Data statistik
 - b. Dasar –dasar analisis
2. Penyajian Data
 - a. Penyajian data dalam bentuk tabel
 - b. Tabel Distribusi Frekwensi
 - c. Penyajian data dalam bentuk diagram
3. Ukuran Pemusatan, Lokasi dan Dispersi data
 - a. Nilai rata-rata (mean)
 - b. Modus dan Median
 - c. Kuartil, Desil dan Persentil
4. Macam – macam Distribusi
 - a. Distribusi Normal (Gauss)
 - b. Distribusi Student
 - c. Distrubusi Chi Kuadrat
 - d. Distribusi F
5. Pengujian Hipotesa
 - a. Hipotesa Statistik
 - b. Uji Normalitas dan Uji Homogenitas
 - c. Uji beda Rataan/ Uji beda Rata-rata/ Uji efektifitas
6. Analisis Regresi
 - a. Regresi linear sederhana
 - b. Inferensi dalam analisis regresi
 - c. Analisis korelasi

KETENTUAN /KESEPAKATAN

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75 % dari total tatap muka.
2. Toleransi Keterlambatan kuliah maksimal 15 menit
 - a. Mahasiswa terlambat lebih dari 15 menit tidak diperkenankan ikut kuliah (kecuali ada alasan yang diterima dosen).
 - b. Dosen terlambat lebih dari 15 menit kuliah ditiadakan (kecuali ada pemberitahuan kepada mahasiswa) dan diganti hari lain.
3. Setiap bahan kajian dilakukan ujian dan remidi.
4. Mahasiswa wajib mengikuti UAS.
5. Dalam perkuliahan / konsultasi dengan dosen, mahasiswa wajib berperilaku sopan (berbicara, berpakaian) dan menghargai.
6. Mahasiswa wajib bersepatu, atasan baju (bukan kaos), dan bawahan non jeans.
7. Pakaian Mahasiswa : Senin-Rabu wajib:
 - a. Wanita menggunakan rok non jeans dan sepatu pantofel
 - b. Laki-laki menggunakan celana non jeans dan sepatu pantofel

PENILAIAN BELAJAR

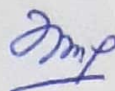
No	Uraian	Bobot (%)
1.	Tugas 1. a. Pengetahuan dasar Statistika b. Penyajian data	10
2.	Tugas 2. Ukuran Pemusatan, lokasi dan despersi data	10
3.	Tugas 3. Distribusi Normal dan distribusi Student	10
4.	Tugas 4. Distribusi Chi kuadrat dan distribusi F	10
5.	Tugas 5. Uji homogenitas, normalitas dan uji Hipotesa beda rataaan	15
6.	Tugas 6. Uji Regresi linear	10
7.	Tugas 7. Uji Korelasi	10
8.	UAS	15
9.	Partisipasi	10
Total		100

Ketua Program Studi,

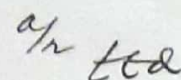
Dosen Pengampu,

Yogyakarta, 9 September 2023

Ketua Kelas /Angkatan



(Drs. Kristina Warningsih, MPd)



(Cahyo Purnomo)



PRESENSI DOSEN MENGAJAR
TA. 2023/2024 Sem. GASAL

A1-22 261-22
: 00:00 s.d. 00:00

Program Studi : PENDIDIKAN LUAR BIASA
Matakuliah : STATISTIK 1 [KKM45128]
Bobot : 2 SKS
Dosen : KRISTINA WARNIASIH [016086202]

Kelas
Hari
Pukul
Ruang

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	19 Sept 2023	Revisi kuliah	Pengertian silabus Pembagian kelas-pokir tugas	25 5	<u>Dmp</u>
II	26 Sept 2023	Statistika deskriptif dan inferensi	Pengertian dan contoh uji dan praktikum penelitian	25 5	<u>Dmp</u>
III	3 Okt 2023	Mean, median data tunggal dan data berkelompok	Interval data, variansi, nilai rata-rata, Standard deviasi	25 5	<u>Dmp</u>
IV	10 Okt 2023	Distribusi Frekw	Mengusun tabel, tabel distribusi his togram, diagram lingkaran	25 5	<u>Dmp</u>
V	17 Okt 2023	Macam-macam grafik	grafik garis normal, standar chi kuadrat dan Fisher	25 5	<u>Dmp</u>
VI	24 Okt 2023	Populasi, sampel dan normalitas data	Pengertian populasi dan sampel Jenis sampling, macam-macam	25 5	<u>Dmp</u>
VII	31 Okt 2023	Normalitas dan Homogenitas data	uji normalitas dan uji homogenitas	25 5	<u>Dmp</u>
VIII	7 Nov 2023	Distribusi dan tabel uji	kurva normal, student, chi kuadrat, Fisher.	25 5	<u>Dmp</u>
IX	14 Nov 2023	Pengujian hipotesis dan taraf signifikansi	Langkah-langkah pengujian hipotesis taraf signifikansi	25 5	<u>Dmp</u>
X	21 Nov 2023	uji hipotesis deskriptif kuantitatif	uji satu arah, dua arah	25 5	<u>Dmp</u>
XI	30 Nov 2023	uji homogenitas dan data	uji t, uji z	5 25	<u>Dmp</u>
XII	7 Des 2023	uji komparasi	uji t, uji z	25 5	<u>Dmp</u>
XIII	Des 2023	uji hubungan	Product moment.	5 25	<u>Dmp</u>
XIV	Des 2023	uji regresi linier	$\hat{y} = a + b x$ $\hat{y} = a_0 + a_1 x_1 + a_2 x_2$	5 25	<u>Dmp</u>
XV	27 Des 2023	Latihan Soal UAS	Membahas bersama	5 25	<u>Dmp</u>



Universitas PGRI Yogyakarta

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

PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : PENDIDIKAN LUAR BIASA – S1
Matakuliah : STATISTIK 1
Kode MK : KKM45128
Dosen : KRISTINA WARNIASIH,

Kelas : B1-22
Ruang :
Hari/Tanggal : Selasa, 02-01-2024
Waktu : 10:00 - 11:30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	22144500006	CAKHYO PAMUJI	B	<i>Susulan.</i>	A-
2	22144500045	RETNO WINARNI	B	<i>[Signature]</i>	A-
3	22144500050	FITRI NURJANAH	B	<i>[Signature]</i>	A-
4	22144500053	YULI PURWANTO	B	<i>[Signature]</i>	A-
5	22144500048 079320210116	Haniya Ramadhan Theresia Vella Bestari	B	<i>[Signature]</i>	A-

Pengawas

Yogyakarta, 02-01-2024

(_____)
 (_____)
 (_____)
 (_____)

KRISTINA WARNIASIH,