



DAFTAR HADIR PERKULIAHAN
SEMESTER GASAL T.A. 2023/2024
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA

UPY

VISI

Program Studi Pendidikan Matematika pada tahun 2043 Program Studi Pendidikan Matematika menjadi pusat studi kecakapan abad 21.

Praktikum Statistika

Dosen : Padrul Jana, M. Sc.

Kode MK : KKM4I146/Sem. : VII/AI/sks : 2

MISI

1. Menyelenggarakan pendidikan yang berkualitas untuk Menghasilkan lulusan yang memiliki kecakapan abad 21
2. Mengoptimalkan sumber daya asing yang dimiliki untuk mendukung kegiatan penelitian Pendidikan Matematika berdasar kecakapan abad 21
3. Menyelenggarakan kegiatan pengabdian kepada Masyarakat di bidang Pendidikan Matematika untuk Mengoptimalkan kecakapan abad 21 berbasis teknologi tepat guna

TUJUAN

1. Menghasilkan lulusan yang memiliki kecakapan abad 21 dalam penerapan pembelajaran Matematika.
2. Menghasilkan penelitian dan lulusan penelitian dalam bidang Pendidikan Matematika bertaraf nasional maupun internasional.
3. Menerapkan hasil penelitian dan penemuamdalam bidang Pendidikan Matematika untuk kesejahteraan masyarakat, bangsa dan Negara.



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

KARTU PEMANTAUAN PERKULIAHAN OLEH KAPRODI

Nama Dosen : Padrul Jana, M.Sc.
Mata Kuliah : Praktikum Statistika
Program Studi : Pendidikan Matematika
Kelas/Angkatan : A1 / 2020
Semester : VII
Tahun Akademik : 2023 / 2024

No	Tanggal Peninjauan	Catatan Kaprodi

Yogyakarta,
Kaprodi Pendidikan Matematika

Padrul Jana, M.Sc.
NIS. 19890417 201508 1 012



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GASAL

Program Studi : PENDIDIKAN MATEMATIKA
Matakuliah : PRAKTIKUM STATISTIKA [K411146]
Bobot : 2 SKS
Dosen : PADRUL JANA [0517048901]

Kelas : A1
Hari : -
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang :

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	7 Sep 2023	Kontrak Perkuliahan	Menyampaikan dan menyepakati RPS	28	
II	20 Sep 2023	Uji Validitas & Reabilitas	Menyampaikan materi uji validitas dan reliabilitas instrumen kemudian praktik menguji	27	
III	5 Okt 2023	Uji Normalitas	Metode KS - Metode SW	27	
IV	12 Okt 2023	Uji Homogenitas	Praktik menguji homogenitas menggunakan SPSS	27	
V	26 Okt 2023	Uji Homogenitas (Levene) Uji t 1 Sample	uji homogenitas LEVENE dan uji-T satu sampel dgn SPSS	28	
VI	2 Nov 2023	Analisis Deskriptif Dependent t test & Independent	Mendeskripsikan data, uji-t (dependen & independen)	27	
VII	9 Nov 2023	Bivariate Correlation	Praktik menganalisis bivariate dengan SPSS	27	
VIII	23 Nov 2023	Multivariate Correlation	Menyampaikan langkah-langkah analisis multivariate dengan SPSS dilanjutkan praktik.	26	
IX	30 Nov 2023	ANOVA	Langkah-langkah ANOVA satu arah dilanjutkan dengan praktik di SPSS	25	
X	7 Des 2023	ANOVA 2 Arah	Langkah-langkah ANOVA dua arah dilanjutkan dengan praktik di SPSS.	24	
XI	14 Des 2023	ANOVA 1 Arah	Pengambilan data dan simulasi olah data materi ANOVA 1 arah	28	
XII	21 Des 2023	ANOVA 1 Arah	Pembahasan olah data	28	
XIII	28 Des 2023	ANOVA 2 Arah	Pengambilan data dan simulasi olah data materi ANOVA 2 arah beserta pembahasan	28	
XIV	04 Jan 2024	Penugasan Akhir Semester	Pengarahan terkait tugas akhir semester	28	
XV					



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Padrul Juna S.Pd. M.Sc.
Mata Kuliah : Praktikum Statistika
Program Studi : Pendidikan Matematika
Kelas/Angkatan : A1/2020
Semester : 7
Tahun Akademik : 2023/2024

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

Setelah mengikuti pembelajaran dengan tuntas, mahasiswa diharapkan memiliki kemampuan dalam menjelaskan teknik pengumpulan data dan terampil, menggunakannya, menyajikan data, mengolah data pada ukuran pemusatan data, mengolah data pada ukuran penyebaran data serta mampu mempraktikkan pengumpulan data, pengolahan data, dan penyajian data.

SOFTSKILLS

Setelah mengikuti pembelajaran dengan tuntas, mahasiswa diharapkan berpola pikir dan berperilaku solutif terhadap realita permasalahan yang ada, dengan menggunakan metode yang telah dikuasai secara logis, jujur, teliti, cermat, konsisten, kerjasama, dan tolong menolong dengan sesama, dan memiliki komitmen yang kuat.

BAHAN KAJIAN

Mata kuliah ini dimaksudkan membekali mahasiswa kemampuan dalam mendeskripsikan bahan kajian akademik untuk menelaah, merumuskan terapan konsep dan prosedur, serta penggunaan dan pengembangan keterampilan konsep dan prosedur materi ~~ajar~~ ajar statistika dasar. Mata kuliah difokuskan dalam :

- 1) Analisis asumsi statistika parametrik
- 2) Analisis regresi
- 3) Analisis korelasi
- 4) Uji beda komparasi
- 5) Statistika non parametrik dan penerapannya dalam statistika Penelitian menggunakan spss dan program R secara praktikal.

KESETUJUAN / KESEPAKATAN

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75% dari total tatap muka.
2. Toleransi Keterlambatan kuliah maksimal 0 menit.
 - Mahasiswa terlambat tidak diperkenankan ikut kuliah (kecuali ada alasan yang diterima akal sehat).
 - Dosen terlambat 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. Senin-Rabu wajib berpakaian:
 - wanita menggunakan rok non jeans dan sepatu pantofel
 - laki-laki menggunakan celana non jeans dan sepatu pantofel.

PENILAIAN HASIL BELAJAR

No	Uraian	Bobot (%)
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.	UAS	15
7.	Partisipasi	10
Total		100

Ketua Program Studi

Padrul Jana, M. Sc

Dosen Pengampu

Yogyakarta,
Ketua Kelas/ Angkatan



DICKY SARUDIN



DAFTAR HADIR KULIAH

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

Kode Matakuliah : K411146
 Matakuliah : PRAKTIKUM STATISTIKA
 Bobot : 2 SKS
 Kelas : A1

Program Studi : PENDIDIKAN MATEMATIKA
 Tahun Akademik : 2023/2024
 Semester : GASAL
 Dosen : PADRUL JANA [0517048901]

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	BI/JP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
21	210301003	ANJANIA RAHMANI		Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	Ajud	15	100%
22	210301005	DANDI HERMANSYAH		Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	Dni	15	100%
23	210301010	KHAIRUN NISAK SADIN		Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	Kud	15	100%
24	210301022	RULIA AULIA		Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	15	0%
25	210301030	DN. KHAIRINA PUTRI		Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	15	0%
26	22112002	Nabila Novia Sandra		Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	15	100%
27	22144100012	DIVA AL DINIYAH		Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	15	100%
28	22144100020	DIAN PUTRI PRAMITASARI		Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	Prmm	15	100%
29	22630036	Cindi Alvionita Saputri		Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	Cud	15	100%
30	4213311038	Cristi Fransiska Sianturi		Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	Had	15	0%