



SEKOLAH TINGGI KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PERSATUAN GURU REPUBLIK INDONESIA **STKIP**
PGRI SUMENEP

Website : www.stkipparisumenepe.ac.id

Jl. Trunojoyo Gedungan Sumenep. Telp. (0328) 664094 – 671732 Fax. 664094

**JURNAL PERKULIAHAN
SEMESTER GANJIL
TAHUN AKADEMIK 2023-2024**

Nama Mata Kuliah : STATISTIK
Kode Mata Kuliah : MKK 8842
Ruang/Semester : 6/V.C

Nama Dosen : Agusriyanti Puspitorini, M.Pd
NIDN : 0723088404
Prodi : Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia

Pertemuan ke-	Materi / Kemampuan Akhir yang di Harapkan	Tanggal	Catatan Kegiatan	Tanda Tangan	
				Dosen	Koord. Kelas
1	Mampu memahami aturan perkuliahan yang tertuang dalam kontrak perkuliahan serta mampu memahami dan pengantar statistic, mengetahui dasar-dasar istilah dalam statistik serta mampu memahami skala pengukuran (Pengumpulan dan Pengolahan Data)	21/09/2023	Mahasiswa menyimak penjelasan tentang pengantar Statistik, Melakukan tanya jawab & Diskusi serta menyelesaikan kontrak perkuliahan		
2	(Lanjutan) Mampu memahami aturan perkuliahan yang tertuang dalam kontrak perkuliahan serta mampu memahami dan pengantar statistic, mengetahui dasar-dasar istilah dalam statistik serta mampu memahami skala pengukuran (Pengumpulan dan Pengolahan Data)	27/09/2023	Mahasiswa Menyimak & diskusi tentang Skala pengukuran & pengolahan data		

3	Memahami populasi dan sampel, jenis data, penyajian data bentuk table dan bentuk grafik, serta diagram, distribusi data serta distribusi frekuensi dan kumulatif	9 / 10	Menjelaskan tentang populasi, sampel & teknik pengambilan sampel	H	A
4	(Lanjutan) Memahami populasi dan sampel, jenis data, penyajian data bentuk table dan bentuk grafik, serta diagram, distribusi data serta distribusi frekuensi dan kumulatif	12 / 10	Menjelaskan tentang penyajian data dalam bentuk diagram, distribusi frekuensi & kumulatif	J	A
5	Memahami dan menganalisis distribusi normal dan ukuran pemusatan data	18 / 10	Diseksi dan menganalisis Data yang berdistribusi normal	J	A
6	(Lanjutan) Memahami dan menganalisis distribusi normal dan ukuran pemusatan data	26 / 10	Mahasiswa menyajikan Penjelasan tentang ukuran pemusatan	J	A
7	UTS				
8	Mampu menganalisis ukuran pemusatan berupa mean, median, dan modus data tunggal dan kelompok	9 / 2023 11	Menjelaskan mean, median dan modus pada data tunggal	H	A
9	(Lanjutan) Mampu menganalisis ukuran pemusatan berupa mean, median, dan modus data tunggal dan kelompok	16 / 2023 17	Mahasiswa mencari mean, median dan modus data secara kelompok	J	A
10	Mampu menggambar data menjadi bentuk grafik, polygon, histogram dan ogif	30 / 2023 12	Mahasiswa menggambar grafik, polygon, histogram dan ogif dari data yg disajikan	J	A
11	(Lanjutan) Mampu menggambar data menjadi bentuk grafik, polygon, histogram dan ogif	19 / 2023 12	Mahasiswa menyajikan data dalam berbagai bentuk grafik	J	A
12	Mampu mencari quartil data Tunggal dan data kelompok	19 / 2023 12	Mahasiswa mencari Q ₁ , Q ₂ , Q ₃ pada data tunggal	J	A
13	(Lanjutan) Mampu mencari quartil data Tunggal dan data kelompok	21 / 2023 12	Mahasiswa mencari Q ₁ , Q ₂ , Q ₃ , pada data kelompok	J	A
14	Mampu mencari Desil data Tunggal dan data kelompok	26 / 2023 12	Menjelaskan Desil pada data tunggal mahasiswa	J	A

Desil

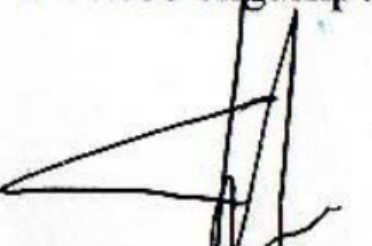
15	Mampu mencari persentil data Tunggal dan data kelompok	28/12/2023	Menjelaskan tentang persentil & mencari P_1 , P_5 , P_{10} pada data tunggal & kelompok		
16		UAS			

Ketua Program Studi
Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia

SIHARTATIK,M.Pd.
NIK. 07731051

Mengetahui,

Dosen Pengampu


Agusriyanti Puspitorini, M.Pd
NIDN. 0723088404