



AGENDA PERKULIAHAN (SILABUS)
FAKULTAS TARBIYAH DAN TADRIS PRODI TADRIS ILMU PENGETAHUAN SOSIAL
Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022

Nama Dosen : Drs. Sukarno, M.Pd

NIDN : 2005026101

Mata Kuliah : STATISTIKA

Kelas : C

SKS : 3

Pert.	Tanggal	Waktu	Materi	Metode	Buku / Bab	Paraf
1	10 Maret 2022	10.00-11.30	Mahasiswa mampu menjelaskan pengertian statistika ,fungsi dan peranan statistik dalam kehidupan	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	pengertian statistika ,fungsi dan peranan statistik dalam kehidupan sehari-hari 1. Anas Sudijono,2006.	
2	17 Maret 2022	10.00-10.30	Memahami jenis data, dan penyajiannya		<ul style="list-style-type: none"> • Jenis data • Penyajian data • Distribusi data 	
3	24 Maret 2022	10.00-12.30	Mahasiswa mampu mengukur ukuran gejala pusat)	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	Mean, Median, Modus	
4	31 Maret 2022	10.00-12.30	Mahasiswa mampu mengukur ukuran variabilitas	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	Range, Standar Deviasi, Varians 1. Anas Sudijono,2006. PengantarStatistikPendidikan , RajawaliPers-Jakarta	
5	07 April 2022	10.00-12.30	Memahami dan menganalisis korelasi produk moment	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	korelasi • Product Moment, 8. Sugiyono, 2007. StatistikaUntukPenelitian, Alfabetabandung	
6	14 April 2022	10.00-12.30	Memahami dan menganalisis korelasi parsial	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	korelasi parsial 1. Anas Sudijono,2006. PengantarStatistikPendidikan , RajawaliPers-Jakarta	
7	21 April 2022	10.00-12.30	Memahami dan menganalisis korelasi Poin Biserial	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	korelasi Poin Biserial 13. Susetyo, Budi2009. StatistikaDirjenPendidikan-Jakarta	
8	28 April 2022	10.00-12.30	8 : UTS	Mengerjakan soal UTS	Korelasi Kontingensi 1. Anas Sudijono,2006. PengantarStatistikPendidikan , RajawaliPers-Jakarta	

Pert.	Tanggal	Waktu	Materi	Metode	Buku / Bab	Paraf
9	12 Mei 2022	10.00-11.30	Memahami dan menganalisis korelasi kontingensi	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)		
10	19 Mei 2022	10.00-12.30	Mahasiswa mampu menghitung uji "t" dan menerapkan dalam dunia penelitian	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	Analisis Komparasi dengan Uji "t" 10. Sugiyono. 2010. Statistika untuk Penelitian. Bandung. Penerbit Alfabeta	
11	02 Juni 2022	10.00-12.30	Mahasiswa mampu menghitung uji "X2 dan mampu menerapkan dalam dunia penelitian	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	Uji Chi kuadrat 11. Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung. Penerbit Alfabeta	
12	09 Juni 2022	10.00-12.30	Mahasiswa mampu menghitung Anova" dan mampu menerapkan dalam dunia penelitian	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	Analisis of varian (ANOVA) 11. Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung. Penerbit	
13	16 Juni 2022	10.00-10.30	Mahasiswa mampu menghitung uji "F" dan mampu menerapkan dalam dunia penelitian	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	Regresi linear sederhana dan ganda 11. Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung. Penerbit	
14	23 Juni 2022	10.00-12.30	Mahasiswa mampu Menganalisis Uji Validitas reliabilitas Instrumen	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	Uji Validitas reliabilitas Instrumen 4. Azwar, Syaifuddin, 1997. Reliabilitas Dan Validitas, PustakaPelajar:	
15	23 Juni 2022	10.00-12.30	Mahasiswa mampu melakukan uji two way anova serta Uji Normalitas dan homogenitas	Kuliah dan Diskusi serta penugasan (Daring)	Uji Two Way Anova serta uji Normalitas dan homogenitas 11. Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.	
16	30 Juni 2022	10.00-12.30	16 : UAS	Mengerjakan soal UAS		

DITETAPKAN DI : BENGKULU
PADA TANGGAL : 10 Maret 2022

DOSEN

Mengetahui,,

Khosi'in, M.Pd.Si
NIDN : 2007078804

Drs. Sukarno, M.Pd
NIDN : 2005026101