



**KONTRAK PERKULIAHAN
SEMESTER GENAP 2020/2021**

**MATA KULIAH
STATISTIK DESKRIPTIF**

**MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI & BISNIS
UNIVERSITAS PGRI SEMARANG
2021**

SEMESTER GENAP 2020/2021

Program Studi	: Manajemen
Mata Kuliah	: Statistik Deskriptif
Kode Mata Kuliah	: -
Dosen Pengampu	: Aryan Eka Prasty Nugraha, S.E, M.Pd.
Jumlah SKS	: 3
Semester	: II

I. Deskripsi

Matakuliah ini mendiskusikan berbagai hal mengenai konsep dasar statistik deskriptif, mengenal tipe variabel dan desain penelitian serta pengukuran dengan menggunakan alat statistik SPSS.

II. Capaian Pembelajaran Mata Kuliah

Mahasiswa diharapkan mampu memahami, menjelaskan, mendiskusikan statistik deskriptif dan menggunakan SPSS sebagai alat statistik yang dapat mempermudah proses penelitian.

III. Jadwal Perkuliahan

Pert	Capaian Pembelajaran	Bahan Kajian	Metode pembelajaran
1	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan mendiskusikan konsep dasar statistik	1. Kontrak perkuliahan 2. Penelitian di ilmu perilaku (social) 3. Identifikasi masalah 4. Penelitian Kuantitatif 5. Penelitian Kualitatif	Live lecture Diskusi Penugasan mandiri
2	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan mendiskusikan tipe variabel dan desain penelitian	1. Variabel Kuantitatif 2. Variabel Kualitatif 3. Penelitian eksploratory 4. Penelitian deskriptif 5. Penelitian kausal	Live lecture Diskusi Penugasan mandiri

3	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pendahuluan SPSS 2. SPSS Variable View Screen 3. SPSS Data View Screen 4. SPSS Main Menu 	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
4	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	<ol style="list-style-type: none"> 1. Typing Data Using the Computer Keyboard 2. Saving Your SPSS Data Files 3. Saving Your SPSS Output Files 4. Opening SPSS Sample Files 	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
5	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tingkat pengukuran 2. Pengukuran skala nominal 3. Pengukuran skala ordinal 	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
6	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengukuran skala interval 2. Pengukuran skala rasio 	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
7	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	<ol style="list-style-type: none"> 1. Input variabel, dan validasi data 	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
8	UTS		
9	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	<ol style="list-style-type: none"> 1. Membuat grafik untuk data nominal dan ordinal 2. Interpretasi data 	Live lecture Praktik Penugasan mandiri

10	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	1. Membuat grafik untuk data continuous 2. Membuat histogram, plot, Panel graph	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
11	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	1. Mengukur tendensi 2. Mean 3. Median 4. Modus	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
12	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	1. Mengukur tendensi 2. Mean 3. Median 4. Modus	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
13	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	1. Pengukuran dispersi 2. Range, Mean, Standard Deviation, and Variance 3. Skewness dan Kurtosis	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
14	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	1. Pengukuran dispersi 2. Range, Mean, Standard Deviation, and Variance 3. Skewness dan Kurtosis	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
15	Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menggunakan SPSS dalam penelitian deskriptif	1. Uji Normalitas data 2. Frekuensi	Live lecture Praktik Penugasan mandiri
16	UAS		

DAFTAR PUSTAKA

- Aldrich, J. O., & Cunningham, J. B. (2016). *Using Ibm Spss Statistics An Interactive Hands-On Approach*. Sage Publications, Inc.
- Gaur, A., & Gaur, S. (2009). Statistical Methods For Practice And Research: A Guide To Data Analysis Using Spss. In *Business Books From Sage*.
<Https://Doi.Org/10.4135/9788132108306>

IV. Tugas:

Tugas sesuai dengan jadwal perkuliahan

1. Tugas Individu

V. Penilaian

1. PembobotanNilai:

No	Aspek yang Dinali							Bobot nilai
	Pengetahuan		Sikap			Keterampilan		
	Ujian Harian	UAS	Absen	Etika	Tanggung Jawab	Portofolio	Unjuk Kerja	
	10 %	30 %	10 %	10 %	10 %	15 %	15 %	100 %
NilaiAkhir : $(40 \times \text{pengetahuan}) + (30 \times \text{sikap}) + (30 \times \text{keterampilan})$ 100								

2. KriteriaPenilaianAkhir

TarafPenguasaanKemampuan %	Sebutan	NilaiHuruf	NilaiAngka
85%-100%	Sangat Baik	A	4
75%-84,9%	Antara sangat Baik dan Baik	B+	3,5
70%-74,9%	Baik	B	3
65%-69,9%	Antara Baik dan Cukup	C+	2,5
60%-64,9%	Cukup	C	2
50%-59.9%	Antara Cukup dan Kurang	D	1,5

0%-49%	Gagal	E	0
--------	-------	---	---

3. Tata Tertib Perkuliahan

a. Dosen

- 1) Wajib hadir tepat waktu
- 2) Terlambat > 15 menit, kuliah batal, mahasiswa tercatat hadir/ mengisi Daftar Hadir, kecuali ada kesepakatan lain antara dosen dan mahasiswa.
- 3) Siap dengan RPS dan materi
- 4) Mengisi Daftar Hadir, Jurnal Perkuliahan dan Berita Acara Perkuliahan.
- 5) Melaksanakan UTS setelah 7 (tujuh) kali pertemuan / perkuliahan
- 6) Melaksanakan UAS setelah 15 (lima belas) kali pertemuan / perkuliahan
- 7) Mengevaluasi/ mengoreksi dan mengumumkan hasil UTS dan UAS secara transparan
- 8) Menanggapi secara positif keberatan mahasiswa atas penilaian dosen
- 9) Siap dan terbuka untuk dihubungi mahasiswa dalam batas-batas kewajaran dan kesopanan, terkait dengan perkuliahan.
- 10) Berhak memberikan sanksi akademik, dan/atau administrative kepada mahasiswa yang bersikap dan/atau bertindak indisipliner dalam batas-batas kewajaran.

b. Mahasiswa.

- 1) Wajib hadir
- 2) Toleransi keterlambatan 15 menit
- 3) Kehadiran minimal 75% dari jumlah pertemuan yang dilaksanakan dosen
- 4) Kehadiran kurang dari 75% sebagai mana ketentuan no.2, mahasiswa tidak berhak mengikuti ujian akhir semester.
- 5) Ijin diperhitungkan dengan tidak hadir kecuali tugas dari lembaga; sakit berat dapat dipertimbangkan
- 6) Wajib mengisi Daftar Hadir dengan tanda tangan mahasiswa atau dosen mengisi dengan contreng.
- 7) Wajib memenuhi semua tugas dan kewajiban yang diagendakan dosen.

- 8) Dapat mengajukan keberatan atas penilaian dosen dan menghubungi dosen untuk urusan perkuliahan dalam batas-batas kewajaran dan kesopanan.
- 9) Siap menerima sanksi akademik dan / atau administratif dari dosen atas sikap dan/atau tindakan yang indisipliner.
- 10) Wajib memakai sepatu, berpakaian seragam sesuai peraturan, rapi dan sopan.

Hal-hal yang belum tercantum dalam Kontrak Perkuliahan ini, dan muncul selama dalam proses perkuliahan dapat diatasi/diputuskan berdasarkan kesepakatan antara dosen dan mahasiswa

Semarang, Februari 2021

Dekan FPIPSKR

Dosen Pengampu

Perwakilan Mahasiswa

Dr. Efriyani Sumastuti, M.P Aryan Eka Prastyo,S.E, M.Pd.

NPP:

NPP: 158901497

NPM: