



**SATUAN ACARA PERKULIAHAN
PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI**



FORM KERJA

No: 0613.015

Berlaku Efektif: 28-03-2005

Revisi: 0

Mata kuliah : Statistika Sosial
SKS : 3
Kode Mata Kuliah : 2402013
Dosen : SM Niken Restaty, M.Si. / Feni Fasta, SE.

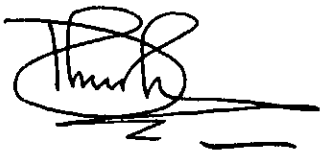
Deskripsi Singkat :
Mahasiswa mampu menerapkan berbagai uji statistika dalam penelitian sosial

Tujuan Instruksional Umum :
Setelah mengikuti perkuliahan, mahasiswa dapat mengetahui konsep-konsep dasar statistik

Satuan Acara Perkuliahan
Mata Kuliah : Statistika Sosial
Fakultas Ilmu Komunikasi – Universitas Mercu Buana

No.	Tujuan Instruksional Khusus	Pokok Bahasan	Sub Pokok Bahasan	Metode Pengajaran/ Alat & Bhn Ajar	Media Pengajaran	Kepustakaan
1	Mahasiswa dapat menyebutkan dengan baik dan benar : <ul style="list-style-type: none"> • Pengertian, kegunaan statistic yang dihubungkan dengan metodologi • Data statistik • Kesalahan-kesalahan dalam menggunakan statistik 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian dan kegunaan statistic yang dihubungkan dengan metodologi 2. Data dan penyajian data 	<ol style="list-style-type: none"> 1.1. Pengertian Statistik 1.2. Kegunaan Statistik 1.3. Jenis Statistik 2.1. Jenis Data 2.2. Diagram 2.3. Tabel 2.4. Histogram dan poligon 	Tatap muka, diskusi, quiz Diktat, Modul	Whiteboard OHP Transparant	
2	Mahasiswa dapat menyebutkan dengan baik dan benar : <ul style="list-style-type: none"> • Pengertian, kegunaan statistic yang dihubungkan dengan metodologi • Data statistik • Kesalahan-kesalahan dalam menggunakan statistik 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data dan penyajian data 	<ol style="list-style-type: none"> 2. Distribusi frekuensi 2. Macam-macam grafik 	Tatap muka, diskusi, quiz Diktat, Modul	Whiteboard OHP Transparant	
3, 4		Pengukuran nilai sentral	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian nilai sentral 2. Mean 3. Median 4. Modus 5. Penggunaan mean, median dan modus 	Tatap muka, diskusi, quiz Diktat, Modul	Whiteboard OHP Transparant	
5, 6		Pengukuran dispersi kemencengan dan kurtosis	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian dispersi 2. Range 3. Deviasi Standar 4. Varian 	Tatap muka, diskusi, quiz Diktat, Modul	Whiteboard OHP Transparant	

No.	Tujuan Instruksional Khusus	Pokok Bahasan	Sub Pokok Bahasan	Metode Pengajaran/ Alat & Bhn Ajar	Media Pengajaran	Kepustakaan
			5. Deviasi rata-rata a. Angka standar b. Kemenangan c. Kurtosis (a,b,c hanya pengenalan saja) 6. Penggunaan dari 2,3,4,5			
7		Probabilitas	1. Aturan probabilitas 2. Distribusi probabilitas	Tatap muka, diskusi, quiz Diktat, Modul	Whiteboard OHP Transparant	
10, 11		Uji korelasi & regresi	1. Pengertian korelasi & regresi 2. Koefisien korelasi 3. Korelasi Pearson 4. Korelasi Spearman 5. Regresi	Tatap muka, diskusi, quiz Diktat, Modul	Whiteboard OHP Transparant	

Terbitan: Revisi ke:	Disetujui/Disyahkan:  Ketua Program Studi Ilmu Komunikasi	Dibuat oleh: Ketua Bidang Studi Broadcasting Ketua Bidang Studi Public Relations Ketua Bidang Studi MarComm Ketua Bidang Studi VisComm
-------------------------	---	--