



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS EKONOMI

FRM/FE/46-00
20 September 2012

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Statistika
Kode Mata Kuliah : MJM 308
SKS : 3 (Tiga)
Semester : Dua
Dosen : Arif Wibowo
Pertemuan ke: : Tiga belas

A. Standar Kompetensi

Mahasiswa bisa melakukan analisis korelasi, serta melakukan uji asumsi klasik

B. Kompetensi Dasar

1. Menghitung koefisien korelasi
2. Medlakukan uji asumsi klasik

C. Indikator

1. Bisa menghitung koefisien korelasi
2. Bisa melakukan uji asumsi klasik

D. Materi Pembelajaran

1. Korelasi
2. Uji Asumsi Klasik

E. Metode Pembelajaran

1. Ceramah
2. Diskusi
3. Tanya jawab
4. Penugasan

F. Kegiatan Pembelajaran

No	Kegiatan Pembelajaran	Metode	Waktu	Media
1.	Pendahuluan a. Berdoa, semoga dimudahkan segalanya, dibukakan hati dan pikiran, diberi kefahaman, dijauhkan dari godaan setan, nafsu dan kepentingan,		5 menit	

	<p>dan senantiasa dituntun-Nya untuk tetap berada di jalan kebenaran. Kebenaran menurut Allah swt. Amien...</p> <p>b. Mengawali kuliah dengan memberikan contoh contoh hubungan sebuah fenomena dengan fenomena lain, dan hubungan antara sebuah variabel pada variabel lain</p>		25 menit	Presensi
2.	<p>Kegiatan inti</p> <p>a. Menjelaskan makna dan cara menghitung koefisien korelasi</p> <p>b. Menjelaskan pentingnya dasar asumsi dan uji asumsi klasik</p> <p>c. Menjelaskan cara melakukan uji normalitas, linieritas, dan heteroskedastisitas</p>	Paparan, diskusi, tanya jawab	90 menit	Handout
3.	<p>Penutup</p> <p>a. Memberikan kasus dengan data riil bidang pemerintahan, ekonomi, bisnis, ataupun sosial, berkaitan dengan permasalahan korelasi dan meminta mahasiswa untuk memberikan kesimpulan atas temuan yang didapatkannya.</p> <p>b. Mengakhiri kuliah dengan berdoa, semoga berkah atas apa yang kita</p>		25 menit 5 menit	

	lakukan, dan mendapat bimbingan untuk apa yang harus kita lakukan selanjutnya.			
--	--	--	--	--

G. Sumber dan Media Pembelajaran

1. Silabus dan Handout
2. Spidol
3. LCD dan Slide

Yogyakarta, 9 Februari 2014

Pengampu Matakuliah,

Arif Wibowo