 <b>FPEB UPI</b>	<b>PROGRAM STUDI</b> <b>ILMU EKONOMI DAN</b> <b>KEUANGAN ISLAM</b>	No. Dok : FPEB-SIL-14-31 Revisi : 00 Tanggal Terbit : 25 Agustus 2015 Halaman : 1 dari 3
	<b>SILABUS</b> <b>EKONOMETRIKA KEUANGAN</b>	

Dibuat Oleh :  Suci Aprilliani Utami, M.E.Sy. ( Dosen Pengampu)	Diperiksa Oleh :  Neni Sri Wulandari, S.Pd.,M.Si. (Tim KBK Prodi)	Disetujui Oleh :  Dr. A. Jajang W. Mahri, M.Si. (Ketua Prodi)
--	--	--

### 1. Identitas Mata Kuliah

Nama Mata Kuliah	: Ekonometrika Keuangan
Kode Mata Kuliah	: IE 316
Jumlah SKS	: 3 SKS
Semester	: 5
Kelompok Mata Kuliah	: MKKP (Mata Kuliah Keahlian Program Studi)
Prasyarat Mata Kuliah	: Statistika Inferensial
Dosen Pengampu/Kode	: Suci Aprilliani Utami, M.E.Sy. Neni Sri Wulandari, S.Pd.,M.Si.

### 2. Kompetensi (Capaian Pembelajaran)

Kompetensi yang diharapkan setelah mengikuti perkuliahan ini mahasiswa diharapkan dapat meramalkan gejala ekonomi dan menguji validitas teori ekonomi keuangan Islam berdasarkan data empiris.

### 3. Deskripsi isi/materi Mata Kuliah

Mata kuliah ini merupakan mata kuliah lanjutan (wajib) pada Program S-1 Ilmu Ekonomi dan Keuangan Islam. Selesai mengikuti perkuliahan ini mahasiswa diharapkan dapat meramalkan gejala ekonomi dan menguji validitas teori ekonomi dan keuangan Islam berdasarkan data empiris. Dalam perkuliahan ini dibahas analisis kuantitatif dari gejala dan teori ekonomi yang dirumuskan secara matematis, serta penggunaan metode statistik untuk mengukur hubungan antar variabel dan atau pengujian validitas teori berdasarkan data empiris.

### 4. Metode pembelajaran (secara umum)

Pendekatan	: Ceramah, Tanya jawab, Praktikum Laboratorium
Metode	: Ekspositori, Inkuiri
Tugas	: Latihan/pemecahan masalah dan Penugasan


### 5. Media atau alat bantu belajar

Media atau alat bantu pembelajaran yang dipergunakan dalam kegiatan belajar mengajar ini: LCD Projector, Power Point, Lembar Kerja Siswa

### 6. Evaluasi hasil belajar mahasiswa

Dalam evaluasi ini hendaknya dicantumkan hal hal sebagai berikut :

- a. Syarat kehadiran minimal 80%
- b. Pembobotan penilaian didasarkan kepada :

 FPEB UPI	<b>PROGRAM STUDI</b> <b>ILMU EKONOMI DAN</b> <b>KEUANGAN ISLAM</b>	No. Dok : FPEB-SIL-14-31 Revisi : 00 Tanggal Terbit : 25 Agustus 2015 Halaman : 2 dari 3
	<b>SILABUS</b> <b>EKONOMETRIKA KEUANGAN</b>	


No	Komponen Penilaian	Bobot (%)
1	Kehadiran (80%)	5
2	Keaktifan di kelas (individu)	5
3	Kuis	10
4	Tugas individu dan kelompok	20
5	Ujian Tengah Semester	30
6	Ujian Akhir Semester	30
	Jumlah	100

- c. Kriteria Nilai Akhir berdasarkan kepada PEDOMAN PENYELENGGARAAN PENDIDIKAN UPI TAHUN 2014 Nomor: 4517/UN40/HK/2014:

Kategori Nilai			Tingkat Kemampuan (%)	Keterangan
Huruf	Angka	Derajat Mutu		
A	4,0	Istimewa	90-100	
A-	3,7	Hampir Istimewa	85-89	
B+	3,4	Baik Sekali	80-84	
B	3,0	Baik	75-79	
B-	2,7	Cukup Baik	70-74	
C+	2,4	Lebih dari Cukup	65-69	
C	2,0	Cukup	60-64	Batas minimum kelulusan jenjang S-2 dan S-3
D	1,0	Kurang	55-59	- Batas minimum kelulusan jenjang D-3 dan S-1. - Tidak diberlakukan untuk jenjang S-2 dan S-3.
E	<1,0	Gagal	Lebih kecil dari 55	Harus mengontrak ulang

## 7. Rincian isi/materi kuliah setiap pertemuan

PERTEMUAN ke	TOPIK PEMBAHASAN
1	Konsep dasar ekonometrika keuangan
2	Sifat dasar analisis regresi
3, 4	Regresi linier sederhana
5, 6	Regresi linier berganda
7	Regresi dengan variabel independen kualitatif ( <i>dummy variable</i> )
8	UTS
9	Multikolinieritas
10	Heteroskedastisitas
11	Autokorelasi

 <b>FPEB UPI</b>	<b>PROGRAM STUDI</b> <b>ILMU EKONOMI DAN</b> <b>KEUANGAN ISLAM</b>	No. Dok : FPEB-SIL-14-31 Revisi : 00 Tanggal Terbit : 25 Agustus 2015 Halaman : 3 dari 3
	<b>SILABUS</b> <b>EKONOMETRIKA KEUANGAN</b>	

12, 13	Analisis regresi data panel
14, 15	Model persamaan simultan
16	UAS

## 8. Daftar Pustaka

1. Damodar N. Gujarati. 2003. Basic Econometrics. Fourth Edition. International Edition. Mc Graw Hill
2. Damodar N. Gujarati dan Sumarno Zain. Ekonometrika Dasar. Jakarta; Erlangga
3. Greene, William H. (2000). *Econometric Analysis*. 4<sup>th</sup> Editions. New Jersey: Prentice Hall, Inc.
4. Pindyck, Robert S. dan Rubinfeld, Daniel L. (1998). *Econometric Models and Econometric Forecast*. Fourth Edition, McGraw-Hill International Editions.
5. Wing Wahyu Winarno. 2007. Analisis Ekonometrika dan Statistika dengan Eviews. Yogyakarta; UPPSTIM YKPN
6. Agus Widarjono. 2005. Ekonometrika Teori dan Aplikasi Untuk Ekonomi dan Bisnis. Yogyakarta; Penerbit Ekonisia Fakultas Ekonomi UII
7. J. Supranto. 2005. Ekonometri. Buku 1 dan 2. Bogor; Ghalia Indonesia
8. Muhammad Firdaus. 2004. Ekonometrika Suatu Pendekatan Aplikatif. Jakarta; Bumi Aksara
9. Yana Rohmana. 2010. Ekonometrika Teori dan Aplikasi dengan EViews. Lab Ekonomi Koperasi UPI Bandung
10. Buku aplikasi Eviews dan SPSS
11. Referensi yang relevan lainnya