

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI STATISTIKA**

A. MATA KULIAH

Nama Mata Kuliah	: Pengantar Ilmu Ekonomi
Kode/sks	: MAS 4130/3
Semester	: I
Status (Wajib/Pilihan)	: Wajib (w)
Prasyarat	: -
Nama Dosen Pengampu	:

B. TUJUAN PEMBELAJARAN

Membekali mahasiswa tentang:

i.	Pemahaman konsep ekonomi makro dan ekonomi mikro
ii.	Penerapan konsep ekonomi makro dan ekonomi mikro

C. CAPAIAN PEMBELAJARAN

Setelah menempuh mata kuliah ini diharapkan mahasiswa dapat :

Parameter Deskripsi		Rincian Deskripsi
P	P1	(2) Mampu memahami ilmu ekonomi dan ilmu kehidupan.
KU	KU1	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmupengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya
	KU2	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur
	KU3	Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmupengetahuan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi,
	KU6	Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya;
SK	SK7	Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara;
	SK8	Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik;
	SK9	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri;

KK = Ketrampilan Khusus

P = Pengetahuan
KU = Ketrampilan Umum
S = Sikap

E. RENCANA PEMBELAJARAN

Mgg	Bahan Kajian	Sub Bahan Kajian	Bentuk Pembelajaran			Deskripsi Tugas	Deskripsi Praktikum	Kemampuan akhir (**)
			Kuliah (*)	Respon si dan tutorial (*)	Seminar/Prese ntasi(*)			
I	Pendahuluan	Kontrak kuliah	Interaktif dan integratif				•	SK7 SK8
		Prinsip-prinsip ekonomi, Cara Berpikir ahli ekonomi	Interaktif, integratif dan tematik			Aplikasi analisis data kategori pada kasus di dalam kampus	•	P12
		Ketergantungan ekonomi dan Keuntungan perdagangan	Interaktif, integratif dan tematik			Mencari peubah berskala nominal dan ordinal	•	P12
II	Supply dan demand I: Mekanisme pasar	Kekuatan pasar dari supply dan demand Elastisitas dan penerapannya	Interaktif, integratif dan tematik					P12
		Latihan soal & pembahasan	Kolaboratif, tematik dan kontekstual					P12 KU1 KU3
III	Supply dan demand I: Mekanisme pasar	Supply demand dan kebijakan pemerintah	Interaktif, integratif dan tematik					P12
	Supply dan demand II: Pasar dan	Konsumer, produser dan keefisienan pasar dan	Interaktif, integratif dan tematik					P12

	Kemakmuran	Latihan soal & pembahasan	Kolaboratif, tematik dan kontekstual						P12 KU1 KU3
IV	Supply dan demand II: Pasar dan Kemakmuran	Biaya dari pajak	Interaktif, integratif dan tematik						P12
	Kuis	Materi pertemuan minggu I s/d III	Kontekstual						P12 KU1 KU2 SK7 SK8 SK9
V	Perekonomian sektor Publik	Konsep eksternalitas	Interaktif, integratif dan tematik						P12
	Perilaku perusahaan dan Organisasi Industri	Biaya produksi Perusahaan di pasar persaingan	Interaktif, integratif dan tematik						P12
VI	Perilaku perusahaan dan Organisasi Industri	Biaya produksi Perusahaan di pasar persaingan	Interaktif, integratif dan tematik						P12
		Latihan soal dan pembahasan	Kolaboratif, tematik dan kontekstual						P12 KU1 KU3
VII	Perilaku perusahaan dan Organisasi Industri	Monopoli, oligopoli Kompetisi monopolistik	Interaktif, integratif dan tematik						P12
		Studi kasus	Kolaboratif, tematik dan kontekstual						P12 KU1 KU3 KU6

		s/d minggu XIII							KU1 KU2 SK7 SK8 SK9
XV	Ekonomi makro pada Sistem Perekonomian terbuka	Konsep dasar Teori Perekonomian terbuka	Interaktif, integratif dan tematik						P12
	Fluktuasi Perekonomian jangka pendek	Aggregate Demand dan aggregate supply	Interaktif, integratif dan tematik						P12
XVI	Fluktuasi Perekonomian jangka pendek	Pengaruh kebijakan moneter dan keuangan	Interaktif, integratif dan tematik						P12
		Tradeoff antara Inflasi dan tingkat pengangguran	Interaktif, integratif dan tematik						P12
		Studi kasus	Kolaboratif, tematik dan kontekstual						P12 KU1 KU3 KU6

(*) Metode pembelajaran pada setiap bentuk pembelajaran mengacu pada pasal 14.3 permen NOMOR 49 TAHUN 2014

(**) Mengacu pada capaian pembelajaran

*** contoh lihat di karakteristik pembelajaran. Pasal 11 SNPT

F. SISTIM PENILAIAN

No	Indikator Penilain	Bobot Penilaian
1.	Keaktifan di kelas	10%

2.	Responsi	-
3.	Praktikum	-
4.	Kuis	15%
5.	Tugas/Presentasi	15%
6.	UTS	30%
7	UAS	30%
	Jumlah	100%

Note: Bobot nilai tugas (presentasi, responsi) minimal 27%
Bobot nilai praktikum sesuai bobot sks

Nilai akhir : menggunakan standar penilaian

Kisaran Nilai	Kriteria (Huruf Mutu)
≥ 80.1	A
75.1 – 80.0	B+
70.1 – 75.0	B
65.1 – 70	C+
55.1 – 65.0	C
50.1 – 55.0	D+
45.1 – 50.0	D
≤ 45	E

G. Daftar Referensi

1. Mankiw, N. G., (2011), Principles of Economics, 6th Edition, South Western Educational Publishing.
2. Billas, Richard A., (1998), Microeconomic Theory, 2nd ed. Singapore: Mc Graw-Hill.
3. Blanchard, Oliver, (1996) Macroeconomic, 2nd ed, New Jersey: Prentice Hall.
4. Lipsey, Richard G., et al, (1990), Economics, 9th ed. Singapore: Harper Collins. (Cari Mankiw)
5. Putong Iskandar, (2003), Pengantar Ekonomi Mikro dan Makro, Ghalia Indonesia.
6. Salvatore, Dominic, (1992), Teori Mikro Ekonomi, Erlangga.
7. Sukirn, Sadono, (2002) Pengantar Teori Ekonomi, Rajawali Pers.

H. Asesmen Hasil Belajar

Dilakukan oleh Ketua KBI selaku penjamin mutu, melalui proses evaluasi tentang kesesuaian antara rencana dan realisasi proses pembelajaran, kesesuaian soal ujian dan materi, kesesuaian sistem dan indikator penilaian.

I. Penanggung Jawab Kualitas Proses Pengajaran Mata Kuliah

Ketua Program Studi bertindak sebagai penanggung jawab kualitas proses pengajaran mata kuliah.