

PERTEMUAN I

KULIAH DASAR-DASAR ILMU EKONOMI

1	Menganalisis konsep dasar dan masalah ekonomi	1. Kontrak Kuliah 2. Pengertian dan tujuan ilmu ekonomi 3. Konsep dasar masalah ekonomi 4. Opportunity Cost 5. Penggolongan Ilmu Ekonomi 6. Metode Ilmu Ekonomi
----------	--	--

**Disampaikan Oleh:
Mustofa, M.Sc.**

**PRODI PENDIDIKAN EKONOMI FE UNY
2012**

PERTANYAAN

Apakah ilmu ekonomi hanya mengkaji keputusan-keputusan yang dibuat oleh para pelaku bisnis dan pemerintah saja?

Kalau Tidak, lalu ilmu ekonomi itu mengkaji apa?

Ilmu ekonomi mempelajari bagaimana individu dan masyarakat memanfaatkan sumber daya terbatas

APA PENGARUH ILMU EKONOMI?

- berpengaruh pada kegiatan sehari-hari individu
- mempengaruhi masyarakat (konsumen dan produsen)
- berperan penting dalam kebijakan publik pada level lokal, provinsi, nasional dan internasional
- mempengaruhi keputusan pemilih

APA TUJUAN (MANFAAT) MEMPELAJARI ILMU EKONOMI?

- Mempelajari ilmu ekonomi berarti *memahami* :
CARA BERPIKIR → *pemahaman* → *keterampilan* → *perilaku*
- Ilmu ekonomi penting dalam:
 - Masyarakat → interaksi
 - Pemerintah/negara → kebijakan
 - Pemahaman hubungan internasional
 - Perimbangan Keputusan politik (pemilu)
- Keputusan ekonomi seringkali berdampak besar

CARA BERPIKIR EKONOM:

- kemampuan identifikasi masalah ekonomi, pilihan-pilihan, manfaat, dan biaya;
- analisis insentif ketika bekerja dalam sebuah situasi ekonomi;
- menilai konsekuensi perubahan-perubahan kondisi ekonomi dan kebijakan publik;
- mengumpulkan dan menyusun bukti-bukti ekonomi serta membandingkan manfaat dengan biaya.



MASALAH EKONOMI: KELANGKAAN DAN PILIHAN

- **SUMBER DAYA TERBATAS**/ketidakcukupan & kebutuhan manusia bersifat tak terbatas → **PILIHAN** → *pengorbanan* (**OPPORTUNITY COST**)
- Masyarakat punya *sistem/mekanisme* untuk mengolah sumber daya terbatas menjadi barang/jasa → produksi
- Sistem ekonomi bisa dipahami dengan menjawab *tiga pertanyaan dasar*:
 - **What (Apa & Berapa** yang diproduksi?)
 - **How (Bagaimana** cara produksinya?)
 - **For Whom (Siapa** yang menerima hasil produksi?)

APA ITU *OPPORTUNITY COST*?

- Inilah yang membedakan ilmu ekonomi dengan akuntansi
- Apa yang dikorbankan untuk mendapatkan sesuatu
- Contoh: seorang pengusaha memutuskan kuliah sehingga dapat gelar sarjana. Waktu kuliah dikonversi seberapa besar keuntungan yang akan diperoleh seandainya melakukan aktifitas bisnis → opportunity cost.
- Jika keinginan untuk mendapat gelar sarjana karena motif gengsi/status → pengeluaran ongkos (expenses)



PENGGOLONGAN ILMU EKONOMI

- **ILMU EKONOMI POSITIF** → mempelajari perilaku ekonomi secara apa adanya.
 - ✓ *Ekonomi deskriptif* mengumpulkan data untuk menjelaskan fenomena atau fakta
 - ✓ *Teori ekonomi* menyatakan sebab-akibat atau aksi-reaksi secara umum
- **ILMU EKONOMI NORMATIF** disebut juga *policy economics*:
 - ✓ Menganalisis hasil perilaku ekonomi
 - ✓ Mengevaluasinya sebagai baik atau buruk
 - ✓ Menyarankan tindakan tertentu
- **ILMU EKONOMI EMPIRIS**
 - ✓ mengumpulkan dan memanfaatkan data untuk menguji teori ekonomi → Riset Ekonomi

METODE ANALISIS EKONOMI

- **METODE DEDUKTIF:** menarik kesimpulan dari umum ke khusus.
Contoh: Jumlah yang diminta (Q) dipengaruhi oleh tingkat harga (P), pendapatan (I), selera (T). Kita dapat menetapkan apabila P naik maka Q turun jika I dan T adalah tetap.
- **METODE INDUKTIF/EMPIRIS:** menarik kesimpulan dari khusus ke umum.
Contoh: pada kasus untuk menarik kesimpulan diperlukan data-data → tabel, ilmu statistik+matematika
→ model hubungan

TINDAKAN, MOTIF DAN PRINSIP EKONOMI

- **TINDAKAN EKONOMI:**

tindakan pemilihan terhadap berbagai alternatif dengan tujuan mencapai kesejahteraan

- **MOTIF EKONOMI:**

tindakan ekonomi yang didasari motif ekonomi

- **PRINSIP EKONOMI:**

Prinsip yang membandingkan biaya dengan keuntungan yang diharapkan → “dengan biaya tertentu kita berharap mendapatkan keuntungan yang sebesar-besarnya.”

Tugas pengayaan: 10 prinsip ekonomi Mankiw