

Economics

Economics is the study of how societies use scarce resources to produce valuable commodities and distribute them among different people
(Samuelson – Nordhaus)

PENGANTAR ILMU EKONOMI (IE)

- Tujuan mempelajari Ilmu Ekonomi
- Prinsip-prinsip dan logika ekonomi
- Masalah Pokok dan Sistem perekonomian
- Jenis dan alat analisa dalam ilmu ekonomi
- Pernyataan ekonomi
- Peranan ekonom

Tujuan Mempelajari IE

1. Dapat membantu memahami wujud perilaku ekonomi dalam dunia nyata
2. Akan membuat seseorang yang mempelajarinya lebih mahir dan mahfum dalam perekonomian
3. Akan memberikan pemahaman atas potensi dan keterbatasan kebijakan ekonomi

Prinsip-prinsip Ekonomi

**Bukan lagi :
Berusaha dengan modal yang sekecil mungkin
Untuk Mendapatkan hasil
yang sebesar mungkin**

- **Akan tetapi:**
 1. **Setiap individu harus selalu melakukan *trade off***
 2. **Biaya adalah apa yang dikorbankan untuk mendapatkan sesuatu**
 3. **Manusia rasional berpikir secara bertahap**
 4. **Manusia sebagai pelaku ekonomi bereaksi terhadap insentif**
 5. **Perdagangan harus menguntungkan semua pihak**

Lanjutan prinsip-2 Ekonomi

6. Pasar adalah tempat yang baik untuk kegiatan ekonomi
7. Pemerintah adakalanya dapat memperbaiki mekanisme pasar
8. Standar hidup suatu negara bergantung pada kemampuan memproduksi barang dan jasa
9. Harga secara umum meningkat bila pemerintah mencetak uang terlalu banyak
10. Terdapat *trade off* antara inflasi dan pengangguran

Elemen Utama Ilmu Ekonomi

- *Incentives Matter*
- *There is no such things as a free lunch*
- *Voluntary exchange promotes economics progress*
- *Transaction cost are on obstacle to exchange*
- *Increases in real income are dependent upon increases in real output*
- *The four sources of income growth*
- *Income is compensation derived form provision of services to others*
- *The invincible hand principle ...*
- *Ignoring secondary effect...common sources of error in economic*

Logika Ilmu Ekonomi

- ❖ ***The Post Hoc Fallacy***
- ❖ ***Failure To Hold Other things Constant***
- ❖ ***The Fallacy of composition***
 - *Ilmu ekonomi itu atas dasar fenomena, bukan matematika, akan tetapi matematika bisa membantu menjelaskan fenomena ekonomi*
 - *Tidak ada yang tetap, akan tetapi untuk mempermudah pemahaman, selalu yang lain berpengaruh diasumsikan tetap (ceteris paribus)*
 - *Jangan menggeneralisasi kebenaran sederhana menjadi kebenaran umum, apalagi menjadi kebenaran hakiki*

Sistem Perekonomian

- Sistem perekonomian pasar (mekanisme pasar – kapitalis - liberalisme)
- Sistem perekonomian komando – sosialis – komunis
- Sistem perekonomian campuran (*Hybrid Mixture*)

Jenis dan alat analisa dalam IE

Jenis Analisa Ilmu Ekonomi

1. IE Deskriptif
2. IE Teori
3. Aplikasi IE

Alat Analisis IE

1. Grafik – Kurva
2. Matematika – statistik → Ekonometrik
3. Fisika Ekonomi

Peranan Ilmu lain & Ekonom (Ahli Ekonomi)

Peranan Ilmu lain :

- Sosiologi → Sosiologi ekonomi,
- psikologi → perilaku konsumen
- Matematika-Statistik → Ekonometrika
- Fisika → Fisika Ekonomi
- Dan lain-lain

Lanjutan...

Peranan Ekonom (ahli ekonomi)

- Membantu untuk menjawab pertanyaan seputar tujuan ekonomi yang bisa dicapai berdasarkan potensi sumber daya(SDA&SDM)
- Membantu membuat perencanaan ekonomi (bagaimana mendapatkan sumber daya)
- Bagaimana mengatur perekonomian negara
- Meramalkan kondisi ekonomi dan semua hal-hal yang berhubungan dengan perekonomian

Economics Statement

- *Statement* Positif (berdasarkan kondisi yang sebenarnya terjadi(deskriptif) – sebab akibat(causalitas) praktis maupun teoritis
- *Statement* Normatif (pernyataan petunjuk(*Prescriptive*) – apa yang sebaiknya – tidak berdasarkan fakta teoritis dan kadang bersifat insidental.

Sistem Perekonomian

- Sistem Pasar bebas (mekanisme pasar)- kapitalis – liberalisme
- Sistem Komando – sosialis – komunisme
- Sistem campuran (*Hybrid Mixture*) → mengambil hal-hal terbaik dari sistem pasar dan komando

Masalah Pokok dan Sistem perekonomian

Masalah pokok perekonomian :

1. Komoditi apa yang diproduksi dan berapa banyak jumlahnya
2. Bagaimana caranya komoditi tersebut diproduksi dan siapa yang akan memproduksinya
3. Untuk siapa komoditi tersebut diproduksi dan di mana