



Mikroekonomi II
Arianto A. Patunru
Ujian Akhir Semester
2006

150 menit, 4 soal @ 25 persen. Gunakan waktu dengan bijak. Tidak diperkenankan berdiskusi, membuka catatan, atau buku. Argumentasi Anda adalah yang terpenting.

Soal 1.

- A. Kurva permintaan individual dalam pasar persaingan sempurna mempunyai kemiringan negatif. Kurva permintaan yang dihadapi oleh produsen di dalam pasar persaingan sempurna adalah horisontal. Apakah kedua pernyataan ini benar atau salah? Tunjukkan apakah keduanya konsisten atau justru bertentangan.
- B. Mengapa dalam ilmu ekonomi kita selalu mementingkan analisis marjinal? Berikan ilustrasi.
- C. Bagaimana Anda menjelaskan konsep *opportunity cost* pada anak umur 6 tahun? Coba tidak menggunakan matematik atau grafik atau jargon. Tapi berikan ilustrasi yang mudah dimengerti.

Soal 2.

- A. Sebutkan properti-properti (sifat) dari kebanyakan *indifference curves*. Jelaskan satu per satu properti tersebut dengan bantuan grafis dan/atau matematis. Jelaskan intuisinya dengan contoh yang mudah dimengerti oleh anak sekolah menengah sekalipun.
- B. Lakukan hal yang sama terhadap *production functions*.
- C. Beri ringkasan persamaan dan perbedaan teori produksi dan teori konsumsi dilihat dari optimasi yang dilakukan produsen dan konsumen.

Soal 3 ... hal 2.

Soal 3.

- A. Mengapa perusahaan dalam pasar kompetitif tidak keluar dari bisnisnya jika mengalami *zero economic profit*? Jelaskan dengan contoh atau matematik.
- B. Perusahaan monopoli tidak memiliki fungsi penawaran. Benar atau Salah? Mengapa? Buktikan secara grafis atau matematis.
- C. Seharusnya sebuah perusahaan yang mampu mempengaruhi harga keseimbangan disebut *price searcher* dan bukan *price setter*. Benar atau Salah? Berikan ilustrasi untuk memperjelas argumen Anda.

Soal 4.

- A. Sebutkan dan jelaskan apa yang dimaksud dengan *first fundamental welfare theorem* dan *second fundamental welfare theorem*.
- B. Efisiensi berarti *fair*. Benar atau salah? Tunjukkan dengan grafik atau matematik.
- C. Pilih salah satu kasus berikut dan berikan analisis berdasarkan pengetahuan mikro Anda, disertai dengan analisis dampak kesejahteraannya: i) Pematokan harga BBM di bawah harga keseimbangan, ii) Pematokan harga pupuk di bawah harga keseimbangan, iii) Pematokan harga beras di atas harga keseimbangan, iv) Penetapan upah minimum regional.

Selamat bekerja. Ingat, yang saya nilai terutama adalah kejelasan argumen Anda. Anda bisa saja berbeda pendapat dengan orang lain, tapi berikan argumentasi yang meyakinkan.