

Ujian Akhir Semester
ECEU 600203 - Pengantar Ekonomi 2
Semester Genap - Tahun Akademik 2017-2018

-
- Kerjakan semua soal berikut dengan cermat. Gunakan gambar/grafik bila perlu.
 - Waktu yang tersedia 3 Jam (180 Menit). Gunakan seefisien mungkin.
-

Soal 1 (bobot 18)

Pada perekonomian terbuka, suatu negara dapat melakukan transaksi dengan negara lain dalam hal perdagangan barang dan jasa serta lalu lintas modal. Dengan menggunakan model perekonomian terbuka, jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut:

- a) Apa yang dimaksud dengan *net export* dan *net capital outflow* serta jelaskan bagaimana dan mengapa keduanya saling berhubungan dengan memberikan contoh transaksi antar dua negara. **(6 poin)**
- b) Jelaskan bagaimana hubungan antara tabungan, investasi dan lalu lintas modal dan berikan contoh skenario transaksi yang sesuai dengan hubungan variabel-variabel tersebut. **(6 poin)**
- c) Jelaskan perbedaan nilai tukar nominal dan nilai tukar riil serta bagaimana hubungan antar dua variabel ini dengan menggunakan contoh transaksi perdagangan antar dua negara. **(6 poin)**

Soal 2 (bobot 20)

Misalkan suatu perekonomian dalam kondisi resesi dengan tingkat pengangguran tinggi dan output rendah.

- a) Gambarkan kurva Permintaan dan Penawaran agregat yang mencerminkan kondisi ini, termasuk kondisi penawaran agregat jangka pendek dan jangka panjang. **(4 poin)**
- b) Identifikasi kebijakan *open market operation* yang dapat mengembalikan perekonomian ke tingkat naturalnya. **(4 poin)**
- c) Jelaskan dampak dari *open market operation* tersebut di pasar uang dengan menggunakan grafik. **(4 poin)**
- d) Jelaskan pula dampaknya terhadap harga dan output, dengan menggunakan kurva AS dan AD. **(4 poin)**
- e) Jika upaya untuk meningkatkan kondisi perekonomian tersebut melalui peningkatan belanja negara, apakah sebaiknya diikuti oleh kebijakan Bank Sentral yang mengkonstankan jumlah uang beredar atau dengan menjaga *fixed interest rate*? **(4 poin)**

Soal 3 (bobot 20)

Skala sebuah perekonomian dapat digambarkan dari persamaan berikut: $Y = C + I + G$;

di mana:

$C = 100 + 0,75Y - 0,75T$; $I = 500 - 50r$; $G = 125$, $T = 100$. Dimana Y adalah Produk Domestik Bruto (PDB)/*Gross Domestic Bruto (GDP)*, C adalah konsumsi/*consumption*, I adalah investasi/*investment*, G adalah pengeluaran pemerintah/*government expenditure*, T adalah pajak/*taxes*, dan r adalah suku bunga/*interest rate*.

- Tunjukkan MPC (*marginal propensity to consume*) dan jelaskan artinya. **(5 Poin)**
- Jika PDB perekonomian tersebut adalah 1800 dalam kondisi *full employment*, hitung suku bunganya! **(5 Poin)**
- Saat ini Bank Sentral menerapkan suku bunga yang baru sebesar 5% ($r'=5$). Apakah kebijakan ini adalah kebijakan moneter yang kontraktif atau ekspansif? Hitung PDBnya. **(5 Poin)**
- Untuk mengembalikan perekonomian kembali pada kondisi *full employment*, berapa perubahan pengeluaran pemerintah yang diperlukan? Apakah kebijakan fiskalnya kontraktif atau ekspansif? **(5 Poin)**

Soal 4 (bobot 20)

Walaupun memiliki pemahaman yang sama mengenai konsep dan teori Makroekonomi, para ekonom sering berbeda pendapat mengenai berbagai isu dan kebijakan yang perlu diambil oleh pemerintah dalam upaya meningkatkan kondisi perekonomian suatu negara. Pro-kontra acap kali terjadi. Jelaskan secara ringkas argumentasi dari masing-masing pihak terkait isu-isu di bawah ini!

- Apakah para pengambil kebijakan Fiskal dan Moneter perlu mencoba "menstabilkan" perekonomian? **(6 poin)**
- Apakah dalam kondisi resesi sebaiknya pemerintah mendorong pengeluaran pemerintah atau mengurangi pajak? **(6 poin)**
- Apakah para pengambil kebijakan perlu menargetkan inflasi = 0 (nol)? **(6 poin)**
- Apa yang menyebabkan para ekonom berbeda pendapat tentang berbagai kebijakan di atas? **(2 poin)**

Soal 5 (bobot 22)

- Jelaskan dan tunjukkan bagaimana model AD (*aggregate demand*) dan AS (*aggregate supply*) dapat menggambarkan *trade off* jangka pendek antara inflasi dan pengangguran. **(5 poin)**

- b) Jelaskan dan gambarkan *trade-off* jangka panjang antara inflasi dan pengangguran. Jelaskan dan tunjukkan bagaimana *trade-off* jangka pendek dan jangka panjang saling terkait? (*Hint: gunakan model AD dan AS dalam menjawab pertanyaan ini*)
(5 poin)
- c) **Friedman** dan **Phelps** menyimpulkan bahwa: "*policymakers face only a temporary trade-off between inflation and unemployment.*" Dengan menggunakan model AD dan AS, jelaskan dan tunjukkan apa yang dimaksud dengan pernyataan kedua ekonomi tersebut. Jelaskan pula apa yang terjadi dalam jangka panjang ketika pembuat kebijakan menjalankan kebijakan yang ekspansif. **(6 poin)**
- d) Misalkan Bank Sentral memutuskan untuk mengurangi angka inflasi. Anda diminta menggunakan kurva Phillips untuk menunjukkan efek jangka pendek dan jangka panjang dari kebijakan tersebut. Jelaskan pula bagaimanakah biaya *disinflationary* jangka pendek dikurangi? **(6 poin)**

*** Selamat Bekerja Sendiri ***



Kanopi FEBUI
Unity in Development