

PEMBAHASAN PAKET 13

1. B

Dalam kurva PPF terdapat konsep *trade-off*, yaitu konsep dimana untuk meningkatkan produksi satu barang, harus mengurangi produksi barang lain apabila diasumsikan tingkat teknologi dan tingkat sumber daya yang digunakan sama. Namun, apabila sumber daya bertambah dan tingkat teknologi meningkat, maka suatu barang dapat ditingkatkan produksinya tanpa harus mengurangi produksi barang yang lain.

2. B

Operasi pasar biasanya dilakukan ketika terjadi indikasi kenaikan harga barang. Barang tersebut dapat meningkat harganya karena ada kelangkaan atau *shortage supply*. Dalam pasar, hal tersebut dapat disebabkan oleh produsen yang dengan sengaja menimbun barang dagangannya sehingga perlu dilakukan operasi pasar.

3. A

Yang tidak menggeser kurva permintaan HP Samsung ke kanan adalah penurunan harga HP Samsung. Penurunan harga HP Samsung hanya akan membuat kurva permintaan bergerak di sepanjang kurva, dalam hal ini, titikanya akan bergerak ke kanan bawah

4. C

Apabila koefisien elastisitas harga suatu barang memiliki koefisien positif, artinya adalah barang tersebut merupakan barang yang tidak sesuai dengan hukum permintaan. Koefisien positif artinya, ketika persentase harga barang meningkat, persentase jumlah barang yang diminta meningkat pula. Maka, barang tersebut adalah barang giffen.

5. E

Ketika ada tsunami, maka penawaran rumah di daerah yang terkena tsunami tersebut meningkat karena orang-orang di daerah tersebut memilih untuk pindah ke daerah aman. Akibatnya, ketika penawaran meningkat maka harga rumah akan menurun.

6. D

Hal yang ditanyakan adalah permintaan daging. Yang diketahui selain penjualan daging dalam soal adalah harga cabai dan penjualan cabai. Maka, yang dimaksud adalah elastisitas silang. Apabila harga cabai meningkat menyebabkan penjualan daging menurun. Maka antara harga cabai dan permintaan daging memiliki korelasi negatif. Sehingga, daging merupakan barang komplementer dari cabai

7. C

Salah satu ciri kurva indiferens adalah semakin menjauhi titik origin, kepuasan semakin banyak. Dari kurva tersebut dapat diketahui bahwa kepuasan yang lebih banyak bisa didapatkan ketika kita mengonsumsi X_1 lebih banyak dan mengonsumsi X_2 lebih sedikit. Maka, X_1 adalah barang yang bagus, sementara X_2 adalah barang yang tidak bagus (misal polusi).

8. D

Salah satu ciri kurva isoquant adalah tidak berpotongan satu sama lain. Apabila kurva tersebut saling berpotongan, artinya adalah ada preferensi yang tidak konsisten dalam memilih input yang akan digunakan dalam produksi. Input dalam hal ini adalah tenaga kerja dan modal.

9. C

- FC berbentuk horizontal
- AC di atas AVC
- VC dimulai dari titik origin
- TC terletak di atas VC, dimulai dari FC
- AFC berbentuk asimptot terhadap sumbu X

10. C

Apabila $AC > MC$, maka: kondisi tersebut dapat terjadi sebelum MC memotong AC, yaitu ketika MC mengalami penurunan dan saat MC naik kembali.

11. C

| Q | TFC | TVC | TC | P | TR | Π |
|---|-----|-----|----|----|----|-------|
| 0 | 10 | 0 | 10 | 15 | 0 | -10 |
| 1 | 10 | 10 | 20 | 15 | 15 | -5 |
| 2 | 10 | 15 | 25 | 15 | 30 | 5 |
| 3 | 10 | 20 | 30 | 15 | 45 | 15 |
| 4 | 10 | 30 | 40 | 15 | 60 | 20 |
| 5 | 10 | 50 | 60 | 15 | 75 | 15 |
| 6 | 10 | 80 | 90 | 15 | 90 | 0 |

Maka, laba terbesar didapatkan ketika memproduksi barang sebanyak 4 unit

12. A

Diketahui:

$$m = 6$$

$$\Delta Y = -60$$

Ditanyakan:

$$\Delta X$$

Jawaban:

$$m = \frac{\Delta Y}{\Delta X} \leftrightarrow 6 = -\frac{60}{\Delta X} \leftrightarrow \Delta X = -10$$

Slope positif menunjukkan garis tersebut *upward sloping*

13. C

Diketahui:

$$P = 4500$$

$$TC = 50 + 2250Q$$

$$MC = 2250$$

$$L = \frac{P - MC}{P} = \frac{4500 - 2250}{4500} = \frac{2250}{4500} = 0.5$$

14. A

Dalam pasar monopoli dan pasar persaingan monopolistic, kemiringan dari MR adalah dua kali kemiringan AR.

15. A

Oligopoli berbeda dengan pasar lain karena di oligopoli ada aksi reaksi dan saling memengaruhi antara keputusan perusahaan satu dengan perusahaan lainnya.

16. E

Peningkatan IHK merupakan indikator terjadinya inflasi di suatu negara. Inflasi menyebabkan penurunan daya beli masyarakat, turunnya nilai uang, suku bunga nominal yang meningkat, dan peningkatan PDB nominal. Sementara PDB riil belum dapat ditentukan, tergantung dari output pada tahun tersebut.

17. A

$$Y = C + I + G + X - M$$

$$Y = Y - T - S + I + G + X - M$$

$$T + S + M = I + G + X$$

18. C

Lembaga yang dihubungi adalah Danareksa. Reksa dana adalah instrumen yang diperjual belikan dalam suatu perusahaan *finance*, salah satunya danareksa. Istilah untuk pencairan dana adalah *redemption*.

19. B

Transaksi *forward* dilarang dalam islam karena transaksi tersebut merupakan transaksi riba buyu'. Pembelian mata uang harus dilakukan secara tunai.

- Ta'alluq artinya transaksi tidak sah karena ada dua akad yang saling ketergantungan
- Risywah adalah pemberian suap

- Riba Qardh adalah tambahan dari pinjaman (bunga kredit)
- Ikhtikar adalah harga yang tinggi karena ada penimbunan barang

20. D

Fungsi pengawasan merupakan fungsi untuk mengevaluasi kegiatan yang telah dilakukan dan melakukan *reward and punishment* sesuai dengan standar yang ditetapkan

21. C

$$\text{inflasi} = \frac{IHK_t - IHK_{t-1}}{IHK_{t-1}} \times 100\% = \frac{700 - 500}{500} \times 100\% = \frac{200}{500} \times 100\% = 40\%$$

22. B

Crowding out effect adalah suatu kondisi dimana penambahan pengeluaran pemerintah tidak dapat mendorong kegiatan ekonomi karena dana untuk menutup defisit dari penambahan pengeluaran pemerintah tersebut menyebabkan ketersediaan dana untuk investasi swasta menjadi berkurang.

23. C

Penukaran dolar ke rupiah menggunakan kurs beli. Maka, yang didapatkan keluarga Mira adalah $5000 \times 9.200 = 46.000.000$

24. B

Diketahui:

$$P_1 = 1.650.000$$

$$T_1 = 40$$

$$V_1 = 30$$

$$T_2 = 125\% \times 40 = 50$$

Ditanyakan:

$$M_2$$

Jawaban:

$$MV = PT \leftrightarrow M = \frac{PT}{V} = \frac{1.650.000 \times 50}{30} = 2.750.000$$

25. A

Kebijakan perdagangan internasional yang dapat melindungi produksi dalam negeri secara langsung adalah kuota, tariff, dan larangan impor.

26. E

BI 7DRR dinaikkan sebesar 25 bps oleh BI pada tanggal 15 November menjadi 6%

27. D

Diketahui :

Pertumbuhan ekonomi 6.29%

Pertumbuhan populasi 1.5%

Maka, pertumbuhan pendapatan per kapita adalah $6.29\% - 1.5\% = 4.79\%$

$$\text{Pendapatan per kapita} = \frac{\text{Pendapatan Nasional}}{\text{Jumlah penduduk}}$$

$$\begin{aligned} \leftrightarrow & \text{pertumbuhan pendapatan per kapita} \\ & = \text{pertumbuhan pendapatan nasional} \\ & - \text{pertumbuhan penduduk} \end{aligned}$$

*Diubah dalam bentuk ln

Ln = logaritma natural = pertumbuhan

28. E

Kondisi resesi ditandai dengan output berkurang, tenaga kerja berkurang, pengangguran bertambah

29. C

PKPRI dikategorikan sebagai koperasi pusat, yang dalam hal ini merupakan bagian dari koperasi sekunder. Sebab, koperasi sekunder dibagi menjadi tiga, yaitu koperasi pusat, koperasi gabungan, dan koperasi induk.

30. B

- Konsumsi meningkat menjadi X4
- Penerimaan pemerintah berkurang karena berkurangnya penerimaan dari tariff impor
- Impor meningkat sebanyak X3X1 dan X2X4
- Produksi domestik menurun menjadi X3