

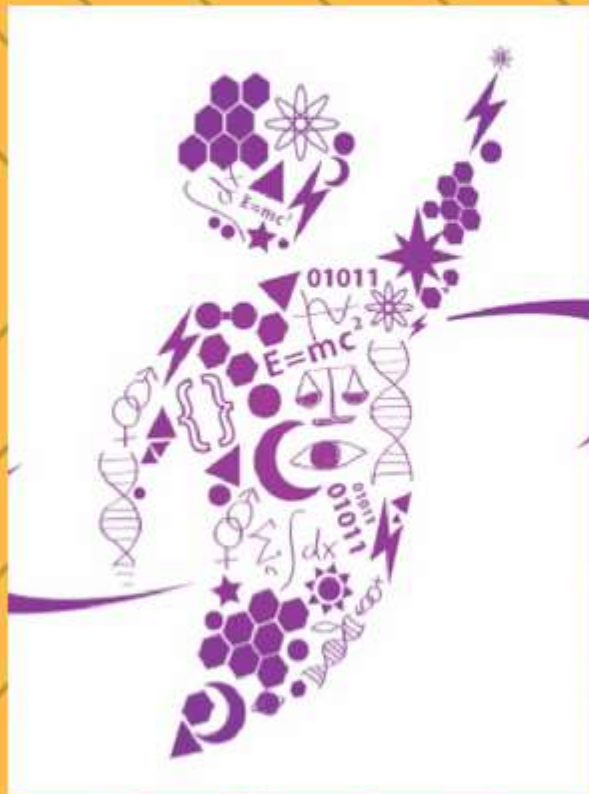
**PAKET 10**

# PELATIHAN ONLINE

**2019**

**SMP  
IPS**

po.alcindonesia.co.id



**WWW.ALCINDONESIA.CO.ID**

**@ALCINDONESIA**

**085223273373**

## PEMBAHASAN PAKET 10

1. Berikut ini adalah kegiatan yang dilakukan di Rumah Tangga Konsumsi (RTK) dan Rumah Tangga Produksi (RTP).

1. menjual barang dan jasa hasil produksi
2. menyediakan faktor-faktor produksi
3. membeli barang dan jasa hasil produksi
4. membayar balas jasa atas penyerahan faktor produksi
5. menerima balas jasa atas pemakaian faktor produksi

Manakah aktivitas yang dilakukan oleh rumah tangga konsumsi?

- A. 1, 2, 3
- B. 2, 3, 5
- C. 1, 3, 4
- D. 3, 4, 5

### Jawaban B

*Rumah Tangga Konsumen adalah individu atau keluarga atau kelompok masyarakat yang memakai dan menggunakan barang atau jasa sekaligus sebagai pemilik faktor-faktor produksi. Maka dari itu perannya adalah:*

- *Sebagai konsumen*
- *Penyedia faktor produksi (tanah, tenaga kerja, modal, keahlian)*
- *Menerima penghasilan atau balas jasa berupa sewa, upah, bunga modal, dan profit*
- *Sebagai wajib pajak*

2. Di bawah ini adalah kegiatan produksi dan kegiatan konsumsi :

1. Petani menggunakan tanah untuk pertanian
2. Petani menggunakan cangkul untuk mengolah tanah
3. Perusahaan menggunakan mesin untuk proses

4. Setiap manusia menggunakan udara untuk kelangsungan hidup
5. Karyawan mendapat seragam setiap akhir tahun

Dari pernyataan di atas yang termasuk kegiatan produksi adalah .....

- A . 1 dan 3
- B . 1 dan 5
- C . 2 dan 5
- D . 3 dan 5

**Jawaban A**

*Kegiatan produksi adalah kegiatan menghasilkan dan atau menambah nilai guna barang dan jasa. Misalnya petani menggunakan tanah untuk kegiatan pertanian, nelayan menangkap ikan untuk dijual, perusahaan menggunakan mesin untuk kegiatan produksi dan lain-lain.*

3. Perhatikan tabel dibawah ini!

A	B	C
1. Banyak penjual	1. Barang sejenis	1. Barang dapat saling menggantikan
2. Pembeli bisa mengatur harga	2. Hanya ada satu penjual	2. Informasi lengkap
3. Tak ada campur tangan pemerintah	3. Penjual bisa mengatur harga	3. Hanya ada beberapa penjual

an tabel tersebut, ciri-ciri pasar persaingan monopolistis adalah ...

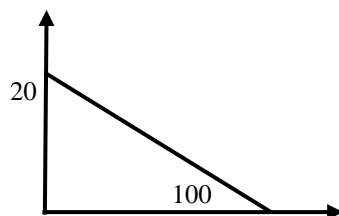
- A. A1, B1, dan C2
- B. A2, B2, dan C1

- C. A1, B3, dan C1  
D. A3, B1, dan C1

**Jawaban C**

*Ciri-ciri Pasar Monopolistik :*

- *Penjual banyak, jenis produk yang beragam.*
- *Ada produk substitusinya. Dapat digantikan penggunaannya secara sempurna oleh produk lain.*
- *Keluar atau masuk ke industri relative mudah.*
- *Harga produk tidak sama di semua pasar. Harga berbeda-beda sesuai dengan keinginan penjual, karena penjual atau pengusaha dalam pasar ini adalah banyak sehingga konsumen yang harus menyesuaikan dalam hal “harga”.*
- *Pengusaha dan konsumen produk tertentu sama-sama bersaing.*

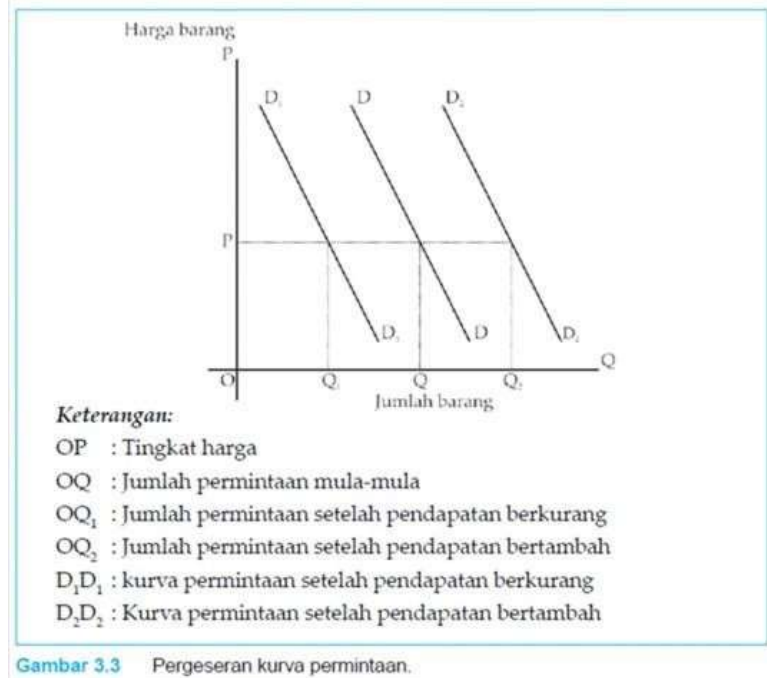


4. Apabila terjadi kenaikan permintaan, maka kurva permintaan akan bergeser ke arah ...
- A. kanan  
B. kiri  
C. Bawah  
D. Samping

**Jawaban A**

*Kurva permintaan dapat bergeser ke kanan dan ke kiri, jika keadaan lain yang ceteris paribus tidak dipenuhi. Apabila pendapatan seseorang bertambah, maka permintaan barang yang akan dibeli juga bertambah, sehingga kurva bergeser ke kanan. Sebaliknya apabila pendapatan seseorang berkurang, maka permintaan juga berkurang, sehingga*

kurva bergeser ke kiri. Jika digambarkan dalam bentuk grafik akan tampak sebagai berikut.



5. Jika diketahui Produk Domestik Bruto (PDB) Indonesia pada tahun 2004 adalah Rp 131.101,6 Miliar. Pendapatan/Produk neto terhadap Luar Negeri Rp 4.955,7 Miliar, Pajak tidak Langsung Rp 8.945,6 Miliar, Penyusutan Rp 6.557,8 Miliar, Iuran Asuransi Rp 2,0 Miliar, Laba ditahan Rp 5,4 Miliar, *Transfer Payment* Rp 6,2 Miliar dan Pajak Langsung Rp 12,0 Miliar. Hitunglah nilai GNP dan DI dari data tersebut!
- A. GNP 129.499 Miliar dan DI 115.400 Miliar  
B. GNP 136.057 Miliar dan DI 120.540 Miliar  
C. GNP 131.101 Miliar dan DI 120.553 Miliar  
D. GNP 120.740 Miliar dan DI 110.450 Miliar

**Jawaban B**

*Berikut perhitungan GNP hingga DI:*

$$1) \text{ GNP} = \text{GDP} + \text{Produk Neto terhadap Luar Negeri}$$

$$= \text{Rp } 131.101,6 \text{ Miliar} + \text{Rp } 4.955,7 \text{ Miliar}$$

$$= \text{Rp } 136.057,3 \text{ Miliar}$$

$$2) \text{ NNP} = \text{GNP} - \text{Penyusutan}$$

$$= \text{Rp } 136.057,3 \text{ Miliar} - \text{Rp } 6.557,8 \text{ Miliar}$$

$$= \text{Rp } 129.499,5 \text{ Miliar}$$

$$3) \text{ NI} = \text{NNP} - \text{Pajak tidak Langsung}$$

$$= \text{Rp } 129.499,5 \text{ Miliar} - \text{Rp } 8.945,6 \text{ Miliar}$$

$$= \text{Rp } 120.553,9 \text{ Miliar}$$

$$4) \text{ PI} = (\text{NI} + \text{Transfer Payment}) - (\text{iuran asuransi} + \text{iuran jaminan sosial} + \text{Laba di tahan} + \text{Pajak Perseorangan})$$

$$= (\text{Rp } 120.553,9 \text{ Miliar} + \text{Rp } 6,2 \text{ Miliar}) - (\text{Rp } 2,0 \text{ Miliar} + \text{Rp } 5,4 \text{ Miliar})$$

$$= \text{Rp } 120.560,1 \text{ Miliar} - \text{Rp } 7,4 \text{ Miliar}$$

$$= \text{Rp } 120.552,7 \text{ Miliar}$$

$$5) \text{ DI} = \text{PI} - \text{Pajak Langsung}$$

$$= \text{Rp } 120.552,7 \text{ Miliar} - \text{Rp } 12,0 \text{ Miliar}$$

$$= \text{Rp } 120.540,7 \text{ Miliar}$$

6. Perluasan produksi dapat dilakukan dengan meningkatkan kemampuan memproduksi alat-alat yang telah tersedia. Cara inilah yang disebut...

A. Intensifikasi



- B. Ekstensifikasi
- C. Diversifikasi
- D. spesialisasi

**Jawaban A**

*Intensifikasi adalah kegiatan meningkatkan hasil produksi dengan cara meningkatkan kemampuan faktor-faktor produksi melalui alat-alat produksi yang telah ada, Misalnya meningkatkan kemampuan dan keterampilan tenaga kerja, melakukan pemupukan, optimalisasi penggunaan mesin dan lain-lain.*

7. Pada waktu terjadi inflasi, nilai uang menjadi turun. Nilai uang yang mengalami penurunan tersebut adalah nilai ...
- A. nominal
  - B. internal
  - C. intrinsik
  - D. eksternal

**Jawaban B**

*Nilai uang dapat dibedakan menjadi dua bagian, yaitu sebagai berikut:*

- a. *Nilai nominal dan nilai intrinsik*

*Nilai nominal adalah nilai yang tertulis pada setiap mata uang atau nilai yang tertulis pada uang itu sendiri. Sedangkan nilai intrinsik adalah nilai atau harga bahan yang digunakan untuk membuat mata uang tersebut.*

- b. *Nilai internal dan nilai eksternal*

*Nilai internal adalah nilai uang atau daya untuk membeli sejumlah barang atau jasa tertentu. Nilai internal merupakan nilai riil, yaitu nilai yang dapat diukur dengan jumlah benda yang menunjukkan daya beli uang tersebut. Sedangkan nilai eksternal yaitu nilai suatu mata uang yang diukur dengan mata uang asing (mata uang negara lain), yang dinamakan kurs uang atau nilai tukar uang.*

8. Perhatikan pernyataan berikut!

- a) Jumlah penjual dan pembeli banyak
- b) Barang yang diperjualbelikan bersifat homogeny
- c) Harga tidak dapat dipengaruhi oleh penjual
- d) Adanya kebebasan keluar masuk pasar

Dari pernyataan di atas merupakan struktur pasar yaitu ciri-ciri pasar berbentuk pasar

....

- A. Monopoli
- B. Monopolistik
- C. Persaingan Sempurna
- D. Tidak Sempurna

**Jawaban C**

*Dalam pasar persaingan sempurna jumlah pembeli dan penjual sangat banyak dengan ciri-ciri :*

- *Jumlah penjual dan pembeli banyak*
- *Barang yang diperjualbelikan bersifat homogen*
- *Harga tidak dapat dipengaruhi oleh penjual*
- *Adanya kebebasan keluar masuk pasar*
- *Semua pihak tau mengenai informasi pasar*

9. Diketahui GNP suatu negara Rp20.800.000.000; penyusutan Rp700.000.000; pajak tidak langsung Rp50.000.000; dan pajak langsung Rp60.000.000. Besarnya NNI yaitu

....

- A. Rp110.000.000
- B. Rp850.000.000
- C. Rp20.050.000.000
- D. Rp20.650.000.000

**Jawaban C**

*NNI (net national income) adalah jumlah seluruh penerimaan yang diterima oleh masyarakat setelah dikurangi pajak tidak langsung. Pajak tidak langsung adalah pajak yang bebannya dapat dialihkan kepada pihak lain seperti pajak penjualan, pajak hadiah dll.*

*$NNI = NNP - \text{Pajak tidak langsung}$ , atau*

*$NNI = GNP - \text{Penyusutan (Depresiasi)} - \text{pajak tidak langsung}$*



*Maka, NNI = Rp20.800.000.000 - Rp700.000.000 - Rp50.000.000*

*NNI = Rp20.050.000.000*

10. Berikut yang merupakan tujuan kebijakan fiskal adalah ....

- A. mendorong peningkatan cadangan kas ratio
- B. mencapai keseimbangan suku bunga
- C. mendorong laju inflasi
- D. menjaga stabilitas harga barang dan jasa

**Jawaban D**

*Tujuan kebijakan fiskal:*

- *mencapai kestabilan perekonomian nasional*
- *memacu pertumbuhan ekonomi*
- *mendorong laju investasi*
- *membuka kesempatan kerja yang luas*
- *mewujudkan keadilan sosial*
- *wujud pemerataan dan pendistribusian pendapatan*
- *mengurangi pengangguran dan*
- *menjaga stabilitas harga barang dan jasa*

11. Fungsi APBN yang menunjukkan pembagian dana pada berbagai sektor disebut juga dengan fungsi ....

- A. fungsi distribusi
- B. fungsi stabilisasi
- C. fungsi alokasi
- D. fungsi pertumbuhan ekonomi

**Jawaban A**

*Fungsi APBN:*

- *fungsi distribusi: menunjukkan pembagian dana pada berbagai sektor*
- *fungsi stabilisasi: menjaga kestabilan arus uang dan arus barang*
- *fungsi alokasi: menunjukkan sasaran dan prioritas pembangunan sehingga kebutuhan umum (public goods) terpenuhi*
- *fungsi pertumbuhan ekonomi: meningkatkan pertumbuhan ekonomi dan*
- *fungsi pengendali inflasi: mengendalikan inflasi*

12. Berikut merupakan tabel permintaan minyak di Jember dalam satu bulan:

Harga per Liter	Jumlah Permintaan
Rp20.000	50 unit
Rp50.000	40 unit

Berdasarkan tabel permintaan di atas, maka besar koefisien elastisitas permintaannya adalah sebesar....

- A. 0,1
- B. 0,2
- C. 0,4
- D. 0,5

**Jawaban C**

*Koefisien elastisitas permintaan adalah sebuah angka bilangan positif yang menunjukkan tinggi rendahnya tingkat permintaan terhadap perubahan harga suatu barang/jasa. Koefisien elastisitas dilambangkan dengan huruf "E" sedangkan permintaan dilambangkan dengan huruf "d", sehingga koefisien elastisitas permintaan dilambangkan dengan huruf "Ed". Berikut ini rumus koefisien elastisitas*

$$Ed = \frac{\Delta Q_d}{Q_d} \times \frac{P}{\Delta P}$$

$Q_d$  = Jumlah barang/jasa yang diminta mula-mula

$P$  = Harga barang/jasa mula-mula

$\Delta Q_d$  = Selisih jumlah barang yang diminta mula-mula dengan jumlah barang yang diminta setelah terjadi perubahan harga (bisa dilakukan dengan mengurangi bilangan yang lebih besar dengan lebih kecil)

$\Delta P$  = Selisih harga barang mula-mula dengan harga barang setelahnya.

Dari soal di atas, maka jawaban berdasarkan rumusnya adalah:

$$Ed = \frac{10}{10.000} \times \frac{20.000}{50}$$

**Ed = 0,4**

13. S

aat harga barang Rp 2.000, jumlah barang yang diminta 60 unit. Pada saat harga barang menjadi Rp 3.000, jumlah barang yang diminta jadi 45 unit. Maka, fungsi permintaannya adalah...

- A.  $Q = 0,015P + 90$
- B.  $Q = -0,015P + 90$
- C.  $Q = 0,015P - 90$
- D.  $Q = 0,10P + 75$

**Jawaban A**

Pembahasan:

$$\frac{P - P_1}{P_2 - P_1} = \frac{Q - Q_1}{Q_2 - Q_1}$$

$$\frac{P - 2.000}{1.000} = \frac{Q - 60}{15}$$

$$\begin{aligned} 15(P - 2.000) &= 1.000(Q - 60) \\ 15P - 30.000 &= 1.000Q - 60.000 \\ 15P &= 1.000Q - 90.000 \\ 15P + 90.000 &= 1.000Q \\ Q &= 0,015P + 90 \end{aligned}$$

14. Yang termasuk faktor yang mempengaruhi permintaan, kecuali....

- A. Harga
- B. Pendapatan
- C. Selera konsumen
- D. Musim panen

**Jawaban D**

*Faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan sebagai berikut:*

- *Harga*
- *Pendapatan*
- *Harga barang lain yang berhubungan*
- *Selera konsumen*
- *Perkiraan*

*Jadi yang bukan faktor yang mempengaruhi permintaan adalah musim panen*

15. Jika pendapatan masyarakat besar, maka permintaan cenderung...

- A. Naik
- B. Turun
- C. Tetap
- D. Berubah-ubah

**Jawaban A**

*Jika pendapatan masyarakat besar maka permintaan akan cenderung naik. Hal ini dapat dijelaskans secara logika, jika kamu memiliki pendapatan besar maka kamu*

*mempunyai uang lebih banyak untuk dibelanjakan, sehingga permintaan cenderung naik.*

16. Berdasarkan hukum penawaran, apabila harga cabe naik maka jumlah cabe yang ditawarkan akan...
- A. Naik
  - B. Turun
  - C. Stabil
  - D. Berubah-ubah

**Jawaban A**

*Hukum penawaran menyatakan apabila harga naik maka jumlah barang yang ditawarkan akan naik*

17. Jika harga sumber produksi murah maka penawaran akan cenderung...
- A. Tinggi
  - B. Rendah
  - C. Berubah
  - D. Stabil

**Jawaban A**

*Jika harga sumber produksi murah maka penawaran akan cenderung tinggi. Misalkan saja tukang Bakso, ketika harga bahan untuk membuat bakso seperti tepung terigu, daging sapi, sawi dan lainnya murah maka ia akan tertarik untuk membuat bakso sebanyak mungkin. Hal ini menyebabkan penawaran menjadi tinggi.*

18. Apa yang dimaksud permintaan elastis uniter.....
- A. Apabila koefisien elastisitas permintaanya sama dengan tak terhingga.
  - B. Apabila koefisien elastisitas permintaanya sama dengan satu.
  - C. Apabila koefisien elastisitas permintaanya lebih besar dari pada Satu
  - D. Apabila koefisien elastisitas permintaanya lebih kecil daripada satu.

**Jawaban B**

*Apabila koefisien elastisitas permintaanya sama dengan tak terhingga disebut permintaan elastisitas sempurna. Apabila koefisien elastisitas permintaanya lebih besar dari pada Satu disebut permintaan elastis. Apabila koefisien elastisitas permintaanya lebih kecil daripada satu disebut permintaan inelastic. Apabila koefisien elastisitas permintaanya sama dengan satu disebut Permintaan elastis Uniter.*

19. Manakah jenis barang yang permintaan cenderung elastis?
- A. Beras

- B. Sabun cuci
- C. Mobil
- D. Gula

**Jawaban C**

*Barang dikatakan elastis jika harga barang berubah maka jumlah barang yang diminta berubah banyak. Jadi pilihan yang tepat soal diatas adalah Mobil karena ketika harga mobil murah maka permintaan mobil akan banyak dan sebaliknya.*

20. Manakah jenis barang dibawah ini yang permintaan cenderung inelastis?

- A. Mobil
- B. Berlian
- C. Handphone
- D. Beras

**Jawaban D**

*Permintaan inelastis adalah permintaan yang cenderung tetap ketika harga berubah. Pilihan yang tepat soal diatas adalah Beras sebab beras adalah kebutuhan pokok yang tidak bisa ditinggalkan sehingga walaupun harga beras berubah permintaan tetap stabil.*

21. Tabel permintaan dan penawaran daging di pasar Raya sebagai berikut:

Harga (Rp)	Jumlah permintaan (kg)	Jumlah penawaran (kg)
30.000	50	60
40.000	30	65

Berdasarkan tabel tersebut, fungsi penawaran daging adalah...

- A.  $P = 55.000 - 500Q$
- B.  $P = - 90.000 + 2000Q$
- C.  $P = 5000 Q - 90.000$
- D.  $P = - 2000 Q + 90.000$
- E.  $P = 55.000Q + 90.000$

**Pembahasan:**

Fungsi permintaan:

$$\begin{aligned}\frac{P - P_1}{P_2 - P_1} &= \frac{Q - Q_1}{Q_2 - Q_1} \\ \frac{P - 30.000}{40.000 - 30.000} &= \frac{Q - 60}{65 - 60} \\ \frac{P - 30.000}{10.000} &= \frac{Q - 60}{5} \\ 5P - 150.000 &= 10.000Q - 600.000 \\ 5P &= 10.000Q - 450.000 \\ P &= 5.000Q - 90.000\end{aligned}$$

**Jawaban: C**

22. Di pasar terjadi peurunan harga beras dari Rp 750,00 per kg menjadi Rp 650,00 per kg. Hal ini menyebabkan terjadinya perubahan penawaran dari 5.000 kg menjadi 4.500 kg, maka koefisien elastisitas penawaran ( $E_s$ ) beras adalah 0,75 dapat disimpulkan ...
- A . elastis
  - B . inelastis
  - C . elastis uniter
  - D . inelastis sempurna

**Jawaban B**

*Konsep elastisitas dan penafsirannya dapat dijelaskan, apabila :*

- $E_s = 1$  (uniter) perubahan prosentase jumlah produksi sama dengan perubahan prosentase tingkat harga
- $E_s > 1$  (elastis) perubahan prosentase harga lebih besar dibandingkan dengan perubahan prosentase jumlah.
- $E_s < 1$  (inelastis) perubahan prosentase harga lebih kecil dibandingkan dengan perubahan prosentase jumlah.

23. Komponen perhitungan pendapatan nasional jika menggunakan pendekatan pendapatan, yaitu ...
- A. Rumah tangga, perusahaan, dan konsumen
  - B. Produksi, konsumsi, dan distribusi



- C. Upah, sewa, bunga, dan laba
- D. Pertambangan, pertanian, dan peternakan

**Jawaban C**

*Berdasarkan pendekatan pendapatan, pendapatan nasional dihitung dengan menjumlahkan seluruh pendapatan yang diterima oleh faktor-faktor produksi meliputi upah dan gaji, sewa tanah, bunga modal, dan laba yang digunakan dalam menghasilkan barang dan jasa yang diproduksi di suatu negara selama satu tahun*

24. Diketahui data sebagai berikut.

Pengeluaran konsumsi:	Rp 20.000.000.000,00
Menyewa tanah:	Rp 10.000.000.000,00
Pengeluaran pengusaha:	Rp 14.000.000.000,00
Ekspor:	Rp 16.000.000.000,00
Impor:	Rp 6.000.000.000,00
Keuntungan:	Rp 10.000.000.000,00

Besarnya pendapatan nasional jika dihitung dengan pendekatan pengeluaran, yaitu ...

- A. Rp 54.000.000.000,00
- B. Rp 66.000.000.000,00
- C. Rp 74.000.000.000,00
- D. Rp 86.000.000.000,00

**Jawaban A**

*Rumus Pendapatan Nasional berdasarkan pendekatan pengeluaran adalah  $Y = C + I + G + (X - M)$  dimana,*

*Y : Pendapatan Nasional*

*C : Pengeluaran konsumsi*

*I : Investasi*

*G : Pengeluaran Pemerintah*

*X : Ekspor*

*M : Impor*

*Maka,  $Y = 20.000.000.000,00 + 10.000.000.000,00 + 4.000.000.000,00 + (16.000.000.000,00 - 6.000.000.000,00)$   $Y = \text{Rp } 54.000.000.000,00$*

*Jadi, pendapatan nasional adalah Rp 54.000.000.000,00*

25. Diketahui GNP negara Singapura US\$ 757.860 dan jumlah penduduknya 74,3 juta jiwa. Besarnya pendapatan per kapita negara Singapura, yaitu ...

- A. US\$ 5100
- B. US\$ 10.200

- C. US\$ 5500
- D. US\$ 10.500

**Jawaban B**

Rumus Jumlah Pendapatan perkapita (IPC) adalah:  $IPC = \text{Jumlah GNP} / \text{Jumlah Penduduk (P)}$   $IPC = \text{US\$ } 757.860 / 74,3$   $IPC = \text{US\$ } 10.200$  Jadi Pendapatan Perkapita Negara Singapura adalah US\$ 10.200

26. Apa pengertian dari Pendapatan per Kapita atau *Income per Capita* (IPC) ...
- A. Perbandingan jumlah pendapatan suatu negara dengan negara lainnya yang mengacu pada pendapatan per individu masyarakatnya
  - B. Pendapatan rata-rata penduduk suatu negara pada suatu periode tertentu
  - C. Jumlah barang dan jasa secara tetap setiap penduduk di suatu negara
  - D. Jumlah pendapatan daerah suatu negara

**Jawaban B**

*Pendapatan per Kapita adalah jumlah (nilai) besarnya pendapatan rata-rata penduduk di suatu negara pada periode tertentu (bisa dalam satu tahun atau waktu tertentu lainnya)*

27. Bank Dunia melakukan pengelompokan negara berdasarkan jumlah pendapatan per kapitanya, yakni:
- A. Negara berpendapatan rendah, negara berpendapatan biasa, negara berpendapatan normal, dan negara berpendapatan tinggi.
  - B. Negara berpendapatan rendah, negara berpendapatan menengah ke bawah, negara berpendapatan tinggi, dan negara adidaya.
  - C. Negara berpendapatan menengah ke bawah, negara berpendapatan menengah, negara berpendapatan menengah ke atas, dan negara kaya raya.
  - D. Negara berpendapatan rendah, negara berpendapatan menengah bawah, negara berpendapatan menengah atas, dan negara berpendapatan tinggi.

**Jawaban D**

*Menurut Bank Dunia, berdasarkan pendapatannya, kelompok negara dibagi atas empat jenis, yakni negara berpendapatan rendah (low income economies), negara berpendapatan menengah bawah (lower-middle income economies), negara berpendapatan menengah atas (upper-middle income economies), dan negara*

*berpendapatan tinggi (high income economies). Negara yang masuk kriteria pendapatan rendah ialah negara dengan Produk Domestik Bruto (PDB) per kapita sekitar US\$765 atau kurang. Lalu, untuk negara berpendapatan menengah bawah, PDB per kapitanya antara US\$766-US\$3.035. Kemudian, negara berpendapatan menengah atas, PDB per kapitanya berada di antara US\$3.036-US\$9.385. Dan, negara yang termasuk berpendapatan tinggi, PDB per kapitanya berada sekitar US\$9.386 ke atas. Penilaian suatu negara masuk ke kelompok-kelompok tersebut bersifat dinamis. Artinya, ketika suatu negara berhasil meningkatkan atau mengalami penurunan PDB per kapitanya maka negara tersebut bisa naik atau turun kelompok tersebut.*

28. Pak Andi telah mengalami PHK dan ingin membuka usaha baru tetapi dia dihadapi dengan 5 masalah pokok ekonomi antara lain:

- (1) Jenis barang apa yang akan diproduksi
- (2) Mengapa barang tersebut diproduksi
- (3) Bagaimana cara memproduksi barang tersebut
- (4) Bagaimana distribusi barang tersebut
- (5) Untuk siapa barang tersebut diproduksi

Yang merupakan masalah pokok ekonomi modern adalah ....

- A. (1), (2), dan (3)
- B. (1), (2), dan (4)
- C. (1), (3), dan (5)
- D. (1), (4), dan (5)

### **Jawaban B**

*Pada dasarnya menurut teori ekonomi klasik, masalah pokok ekonomi dapat digolongkan menjadi 3 hal, diantaranya masalah produksi, distribusi, dan ekonomi. Sedangkan dalam permasalahan ekonomi modern, terdapat 3 golongan masalah ekonomi baru yakni what (barang atau jasa apa yang akan diproduksi), how (bagaimana cara memproduksi barang tersebut), dan for whom (untuk siapa barang tersebut diproduksi).*

29. Dibawah ini merupakan turunan dari sistem ekonomi yang paling mencerminkan nilai-nilai yang dianut oleh negara Indonesia ....

- A. Non-riba
- B. Ekonomi Kesejahteraan
- C. Koperasi
- D. Pasar Bebas

### **Jawaban C**

*Koperasi merupakan salah satu contoh dari pelaksanaan sistem ekonomi di Indonesia yang mana dituangkan dalam Undang-Undang Nomor 25 tahun 1992 tentang perkoperasian. Prinsip-prinsip koperasi diantaranya adalah:*

- *Keanggotaan bersifat sukarela dan terbuka*
- *Pengelolaan dilakukan secara demokratis*
- *Pembagian SHU secara adil dan sebanding dengan besarnya jasa*
- *Pemberian balas jasa terbatas terhadap modal*
- *Kemandirian*

30. Kegiatan-kegiatan dalam bidang ekonomi, adalah:

1. Membeli barang/jasa untuk kebutuhan sehari-hari
2. Menghasilkan barang/jasa sesuai permintaan pasar
3. Menggunakan faktor-faktor produksi untuk menghasilkan barang/jasa
4. Membayar sewa/tempat untuk produksi
5. Menyediakan faktor produksi
6. Menerima sewa, gaji, dan laba usaha

Dari pernyataan di atas, kegiatan ekonomi yang dilakukan oleh rumah tangga konsumsi adalah...

- A) 1, 5, dan 6
- B) 2, 3, dan 5
- C) 1, 3, dan 6
- D) 3, 4, dan 5

**Jawaban A**

*Nomor 1, 5, dan 6 merupakan kegiatan ekonomi yang dilakukan oleh rumah tangga konsumsi. Sementara nomor 2, 3, dan 4 merupakan kegiatan ekonomi yang dilakukan oleh rumah tangga produsen/perusahaan.*