



PENILAIAN SUMATIF PENDAPATAN NASIONAL DAN PERKAPITA

Nama Siswa :

Kelas :

Pilihlah jawaban dari a, b, c, d, dan e yang dianggap paling tepat !!!

1. Pendapatan per kapita memiliki peran penting dalam menganalisis perekonomian masyarakat. Berkaitan dengan hal tersebut, maka pendapatan perkapita dapat digunakan untuk mengetahui....

A. Jumlah penduduk yang miskin	D. Tingkat angka kematian
B. Tingkat Angka kelahiran	E. Tingkat kesempatan kerja
C. Tingkat kemakmuran	
2. Pemerintah selaku penentu kebijakan di bidang ekonomi wajib meningkatkan pendapatan perkapita. Salah satu upaya yang dapat dilakukan oleh pemerintah untuk meningkatkan pendapatan per kapita, yaitu

A. Menambah jumlah tenaga kerja	D. Melakukan proteksi terhadap produk
B. Menerapkan mekanisme produksi	E. Memperluas kesempatan kerja
C. Meningkatkan kinerja ekspor	
3. Perhitungan pendapatan nasional dengan cara menjumlahkan seluruh nilai tambah dari barang dan jasa dilakukan dengan menggunakan metode pendekatan

A. Produksi	C. Pengeluaran	E. Distribusi
B. Konsumsi	D. Pendapatan	





4. Perhatikan table dibawah ini

Berdasarkan keterangan berikut ini. Hitunglah pendapatan nasional dengan pendekatan produksi.

(Perhitungan dalam Miliar Rupiah)	
Keterangan	Nominal
Pendapatan Sewa	25
Pertanian, peternakan, kehutanan dan perikanan	750
Pertambangan dan penggalian	1.250
Pendapatan bunga	280
Laba atas usaha	275
Industri pengolahan	465
Listrik, gas dan air bersih	850
Pengangkutan dan komunikasi	1.100
Upah Pekerja	850
Perdagangan, hotel dan restoran	1.750

- A. RP.3.605.000,- C. Rp.4.325.000,- E. Rp.6.165.000,-
B. Rp.3.250.000,- D. Rp.5.075.000,-
5. Diketahui pendapatan nasional negara "X" tahun 2020 sebesar Rp. 2.450 triliun sedangkan jumlah penduduk pada tahun yang sama sebanyak 50 juta jiwa. Besar pendapatan perkapita negara "X" sebesar
A. Rp.48.000.000,- C. Rp.50.000.000,- E. Rp.52.000.000,-
B. Rp.49.000.000,- D. Rp.51.000.000,-
6. Kondisi perekonomian yang berbeda menyebabkan setiap negara memiliki tingkat kemakmuran yang berbeda pula. Tingkat kemakmuran suatu negara dapat diukur dari....
A. Jumlah pengangguran D. Potensi sumber daya alam
B. Jumlah uang yang beredar E. Kesempatan kerja yang tersedia
C. Pendapatan nasional bruto (GDP)
7. Data pendapatan nasional negara A pada tahun 2011 sebagai berikut :
- GNP Rp.5.600.000,-
- Penyusutan Rp. 250.000,-
- Pajak tidak langsung Rp. 100.000,-
- Transfer payment Rp. 75.000,-
Berdasarkan data tersebut, besarnya pendapatan perseorangan (PI) adalah sebesar....





- A. Rp.5.125.000,- C. Rp.5.250.000,- E. Rp.5.425.000,-
B. Rp.5.225.000,- D. Rp.5.325.000,-

8. Data yang diperlukan dalam hitungan pendapatan nasional sebagai berikut :
- Upah Rp.12.000.000,-
- Laba Rp. 9.000.000,-
- Belanja pemerintah Rp.10.000.000,-
- Pendapatan bunga Rp. 6.000.000,-
- Pendapatan sewa Rp. 8.000.000,-
- Investasi Rp.36.000.000,-
- Impor Rp. 5.000.000,-
- Ekspor Rp. 7.000.000,-
- Konsumsi Rp.25.000.000,-

Berdasarkan data pendapatan nasional tersebut, dengan metode pendekatan pengeluaran maka pendapatan nasional sebesar....

A. Rp.35.000.000,- C. Rp.73.000.000,- E. Rp.108.000.000,-
B. Rp.69.000.000,- D. Rp.104.000.000,-

9. Suatu negara memiliki data sebagai berikut :
- Produk Domestic Bruto (PDB) sebesar Rp.950.000,-
- Pendapatan perusahaan asing di negara tersebut sebesar Rp.300.000,-
- Pendapatan warga negara diluar negeri sebesar Rp.230.000,-

Berdasarkan data tersebut, besarnya pendapatan nasional bruto (PNB/GNP) adalah sebesar..

A. Rp.600.000,- C. Rp.830.000,- E. Rp.970.000,-
B. Rp.750.000,- D. Rp.880.000,-

10. Data suatu negara sebagai berikut.
- GNP Rp.650.000 miliar
- Pendapatan neto atas luar negeri Rp. 75.000 miliar
- Depresiasi Rp. 45.500 miliar
- Pajak langsung Rp. 30.000 miliar
- Pajak tidak langsung Rp. 35.000 miliar

Besarnya Net National Income (NNI) adalah....



- 
- A. Rp.685.000 miliar C. Rp.604.500 miliar E. Rp.539.000 miliar
 B. Rp.680.000 miliar D. Rp.569.500 miliar

11. Tabel pendapatan nasional dan jumlah penduduk beberapa negara di Kawasan asia tenggara

No	Nama Negara	Pendapatan Nasional (dalam miliar rupiah)	Jumlah penduduk (juta jiwa)
1.	Amerika Serikat	1.680.000	40
2.	Belanda	579.000	15
3.	Norwegia	1.027.088	16
4.	Luksemburg	643.458	12
5.	Swiss	757.980	15
6.	Swedia	793.880	20

Negara yang memiliki pendapatan perkapita tertinggi dan terendah adalah....

- A. Amerika Serikat dan Belanda D. Luksemburg dan Belanda
 B. Swiss dan Swedia E. Luksemburg dan Swedia
 C. Norwegia dan Amerika Serikat

12. Perhatikan table pendapatan perkapita negara "Pelangi"

Jika diketahui GDP dan penduduk suatu negara sebagai berikut :

Tahun	2012	2013	2014
GDP	100	110	156
Penduduk	10	11	12

Berdasarkan table diatas, maka laju pertumbuhan perkapita tahun 2014 adalah....

- A. 46% C. 30% E. 22%
 B. 36% D. 28%

13. Perhatikan table pendapatan beberapa penduduk negara "Kemuning"

No	Penduduk	2019		2020	
		GNP	Jumlah penduduk	GNP	Jumlah penduduk
1	Alpa	1.175 miliar	90 juta jiwa	1.310 miliar	100 juta jiwa
2	Beta	1.140 miliar	80 juta jiwa	1.190 miliar	85 juta jiwa
3	Denta	1.100 miliar	85 juta jiwa	1.245 miliar	95 juta jiwa
4	Romeo	1.050 miliar	50 juta jiwa	1.125 miliar	52 juta jiwa

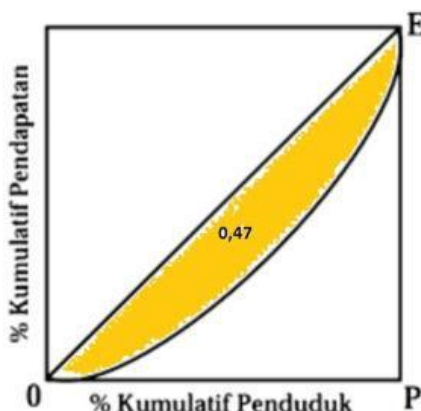




Berdasarkan table diatas, hitung laju pertumbuhan perkapita Denta

- A. 1,31% C. 1,41% E. 4,11%
B. 1,26% D. 2,63%

14. Perhatikan kurva Lorenz dibawah ini



Keterangan : ketimpangan distribusi pendapatan kota Depok

Dari table tersebut diatas, maka jenis ketimpangan distibusi pendapatan kota Depok termasuk kedalam ketimpangan....

- A. Rendah C. Sedang E. Menengah
B. Tinggi D. Rata

15. Perhatikan table berikut

Distribusi Pendapatan Spasial di Indonesia

Pulau	1999	2003
Sumatera	22,60	20,84
Jawa & Bali	59,72	61,76
Kawasan Barat Ind	82,32	82,61
Kawasan Timur Ind	17,68	17,39
Indonesia	100	100



Hitung laju ketimpangan distribusi pendapatan untuk propinsi Jawa dan Bali

- A. 3,65% D. 4,41%
B. 6,75% E. 5,97%
C. 3,42%

