

Ujian Akhir Nasional Tahun 2004 Ekonomi

UAN-SMA-04-01

Cahaya matahari, udara, sabun cuci, gula pasir adalah contoh kebutuhan manusia ...

- A. menurut sifatnya
- B. menurut intensitasnya
- C. berdasarkan subjeknya
- D. dari cara memperolehnya
- E. dari proses pembuatannya

UAN-SMA-04-02

Menghabiskan atau mengurangi nilai barang dan jasa, merupakan ...

- A. pengertian distribusi
- B. tujuan distribusi
- C. pengertian konsumsi
- D. tujuan konsumsi
- E. pengertian produksi

UAN-SMA-04-03

Untuk meningkatkan jumlah produksi, antara lain dapat dilakukan dengan cara:

- Memperluas/membuka pabrik baru,
- Menggunakan bibit unggul,
- Menggunakan mesin-mesin baru yang kapasitasnya lebih besar, dan
- Menambah bahan baku dan menambah jumlah karyawan.

Dari usaha meningkatkan produksi di atas, yang termasuk cara intensifikasi adalah ...

- A. 1 dan 2
- B. 1 dan 3
- C. 2 dan 3
- D. 2 dan 4
- E. 3 dan 4

UAN-SMA-04-04

Fungsi permintaan sepatu dilambangkan oleh

$Q_d = 890 - 2P$, bila permintaan 450, maka sepasang sepatu dihargai ...

- A. 220
- B. 225
- C. 230
- D. 260
- E. 280

UAN-SMA-04-05

Pembaharuan harga dari Rp 120,00 menjadi Rp 150,00 per unit, mengakibatkan jumlah yang diminta berkurang dari 600 unit menjadi 400 unit. Besarnya elastisitas permintaan adalah ...

$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{2}{3}$$

$$1 \frac{1}{3}$$

$$1 \frac{1}{2}$$

$$2$$

UAN-SMA-04-06

Perhatikan tabel berikut:

Q	P	TR	MR
100	800	80.000	...
200	700
300	650
400	625

Berdasarkan tabel di atas. MR pada $Q = 300$ dan $Q = 400$ adalah ...

- A. Rp 600 dan Rp 550
- B. Rp 550 dan Rp 600
- C. Rp 550 dan Rp 550
- D. Rp 550 dan Rp 500
- E. Rp 500 dan Rp 550

UAN-SMA-04-07

GNP dengan GDP perbedaannya ada pada ...

- A. tujuan produk
- B. tujuan perhitungan
- C. pendekatan produksi
- D. pendekatan pengeluaran
- E. pendekatan perhitungan

UAN-SMA-04-08

Melalui pendekatan pengeluaran, maka besarnya pendapatan nasional suatu negara secara matematis dapat dihitung dengan cara ...

- A. $Y = (P_1 \times Q_1) + (P_2 \times Q_2) + \dots + (P_n \times Q_n)$
- B. $Y = a + by$
- C. $Y = r + w + I + n$
- D. $Y = ax + by$
- E. $Y = C + I + G + (x - m)$

UAN-SMA-04-09

Kebijakan untuk mengatasi inflasi:

1. Kebijakan penetapan persediaan kas
2. Kebijakan pasar terbuka
3. Kebijakan menaikkan tarif pajak.
4. Kebijakan menaikkan produksi
5. Kebijakan menghemat pengeluaran pemerintah

Yang termasuk kebijakan moneter adalah ...

- A. 1 dan 2
- B. 1 dan 3
- C. 2 dan 3
- D. 2 dan 5
- E. 4 dan 5

UAN-SMA-04-10

Pelamar kerja yang memilih pekerjaan yang terbaik sesuai dengan yang dikehendaki termasuk jenis pengangguran ...

- A. friksional
- B. struktural
- C. musiman
- D. siklis
- E. teknologi

UAN-SMA-04-11

1. Penjaminan atas resiko
2. Pembelian dengan cara sewa beli
3. Menghimpun dana masyarakat
4. Pemberian pinjaman dengan jaminan benda bergerak
5. Menyalurkan kredit

Yang merupakan kegiatan bank adalah ...

- A. 1 dan 3
- B. 2 dan 4
- C. 3 dan 5
- D. 4 dan 5
- E. 5 dan 1

UAN-SMA-04-12

Aditya bekerja pada perusahaan asing dengan penghasilan kena pajak Rp 300.000.000,00 setahun. Berdasarkan (Pasal 7, UU No. 17 Tahun 2000), pajak penghasilan:

$0 < x \leq \text{Rp } 25.000.000,00$	5%
$\text{Rp } 25.000.000,00 < x \leq \text{Rp } 50.000.000,00$	10%
$\text{Rp } 50.000.000,00 < x \leq \text{Rp } 100.000.000,00$	15%
$\text{Rp } 100.000.000,00 < x \leq \text{Rp } 200.000.000,00$	25%
$\text{Rp } 200.000.000,00 < x$	35%

Pajak terutang Aditya pertahun adalah ...

- A. Rp 87.500.000,00
- B. Rp 85.000.000,00
- C. Rp 71.250.000,00
- D. Rp 68.250.000,00
- E. Rp 56.000.000,00

UAN-SMA-04-13

Di bawah ini merupakan kegiatan perangkat organisasi koperasi.

1. Menjalankan tugas mengelola koperasi
2. Menetapkan anggaran dasar dan anggaran rumah tangga koperasi
3. Mengangkat dan memberhentikan pengurus
4. Mengawasi administrasi keuangan koperasi

Yang merupakan tugas rapat anggota adalah ...

- A. 1 dan 2
- B. 1 dan 3
- C. 2 dan 3
- D. 2 dan 4
- E. 3 dan 4

UAN-SMA-04-14

Berikut ini kelebihan sistem ekonomi liberal dan terpusat.

1. Persaingan mendorong maju
2. Setiap individu bebas memilih pekerjaan
3. Pendapatan masyarakat sama
4. SDA dikelola maksimal

Merupakan kelebihan ekonomi liberal ...

- A. 1 dan 2
- B. 1 dan 3
- C. 2 dan 3
- D. 2 dan 4
- E. 3 dan 4

UAN-SMA-04-15

Tabel produksi perorangan per hari

Negara	Hasil/jenis barang		Dasar tukar dalam negeri
	wol	katun	
Indonesia	10 m	20 m	1 m wol = 2m kain katun
Inggris	30 m	24 m	1 m wol = 0.8 m kain katun
	40 m	44 m	

Berdasarkan tabel tersebut akan terjadi keuntungan komparatif apabila ...

- A. Indonesia spesial memproduksi wol dan Inggris spesial memproduksi kain katun
- B. Indonesia spesial memproduksi kain katun dan Inggris spesial memproduksi wol
- C. Indonesia memproduksi wol dan kain katun agar Inggris mengimpor dari Indonesia
- D. Inggris memproduksi wol dan kain katun agar Indonesia mengimpor dari Inggris
- E. Berdasarkan dasar tukar dalam negeri, Indonesia mendapat keuntungan bila memproduksi wol.

UAN-SMA-04-16

Dari komponen neraca pembayaran di bawah ini yang neraca modal di debit adalah ...

- A. pengurangan cadangan devisa
- B. kredit yang diberikan
- C. bunga yang diterima
- D. pemberian jasa
- E. impor barang

UAN-SMA-04-17

Dari pokok pikiran aliran-aliran di bawah ini yang pemikiran Jean Baptist Say adalah ...

- lebih baik membeli dari luar negeri dibanding memproduksi dalam negeri yang harganya lebih tinggi
- setiap penawaran akan menciptakan permintaan
- semua peristiwa ekonomi beserta hukum-hukumnya tidak berlaku mutlak, tetapi relatif sesuai dengan tempat, waktu dan keadaan
- sistem liberal tidak peduli terhadap kepercayaan dan kesenjangan sosial
- kekayaan suatu negara dapat diperoleh melalui perdagangan dengan berpegang teguh pada nilai ekspor harus lebih besar dibanding impor

UAN-SMA-04-18

Diketahui:

$$Q_d = 20 - 2p$$

$$Q_s = 3p$$

Pemerintah mengenakan subsidi 3 per unit.

Berdasarkan data tersebut, keseimbangan pasar sesudah subsidi adalah ...

- $Q = 15,60$ dan $P = 2,20$
- $Q = 2,20$ dan $P = 15,60$
- $Q = 2$ dan $P = 15,60$
- $Q = 1,5$ dan $P = 15,60$
- $Q = 1$ dan $P = 15,60$

UAN-SMA-04-19

Konsumsi masyarakat suatu negara ditunjukkan oleh persamaan $C = 30 + 0,8Y$. Bila tabungan sebesar Rp 20,00 maka konsumsi sebesar ...

- Rp 290,00
- Rp 270,00
- Rp 250,00
- Rp 230,00
- Rp 220,00

UAN-SMA-04-20

Fungsi penawaran suatu barang ditunjukkan oleh persamaan $Q = -6 + 2P$. Elastisitas penawaran pada $P = 5$ adalah ...

- 0,8
- 2
- 2,5
- 4
- 6

UAN-SMA-04-21

Fungsi biaya total = $Q^3 - 33Q^2 + 210Q + 100$.

Fungsi biaya marginal adalah ...

- $Q^2 - 33Q + 210$
- $Q^3 - 22Q + 70$
- $\frac{1}{4}Q^4 - \frac{33}{2}Q^3 + 105Q^2 + 100Q$
- $Q^2 - 33Q + 210 + \frac{100}{Q}$
- $3Q^2 - 66Q + 210$

UAN-SMA-04-22

Diketahui fungsi permintaan $P_d = -4Q + 160$.

Berdasarkan fungsi tersebut besarnya total penerimaan pada saat $Q = 10$ adalah ...

- 120
- 160
- 200
- 1.200
- 2.000

UAN-SMA-04-23

Menetapkan seseorang untuk menempati suatu jabatan dalam organisasi merupakan pelaksanaan dari fungsi ...

- planning
- organizing
- directing
- actuating
- controlling

UAN-SMA-04-24

Berikut ciri-ciri Badan Usaha:

- Mencari keuntungan sebesar-besarnya
- Meningkatkan kesejahteraan anggota
- Kegiatannya dilakukan secara kekeluargaan
- Keuntungan dibagi berdasarkan jasa masing-masing
- Melayani kepentingan umum

Ciri-ciri badan usaha koperasi adalah ...

- 1, 2, dan 3
- 1, 3, dan 5
- 2, 3, dan 4
- 2, 4, dan 5
- 3, 4, dan 5

UAN-SMA-04-25

Tabel

Nama barang	Harga		Kuantitas	
	2003 (Po)	2004 (Pn)	2003 (Qo)	2004 (Qn)
A	15.000	16.000	40	50
B	165.500	18.000	29	40
C	10.200	11.000	48	60
D	8.000	9.000	50	55
E	20.000	24.000	25	30

Berdasarkan data di atas, besarnya indeks harga menurut Paasche adalah ...

- 86,13
- 90,08
- 105,45
- 109,86
- 110,88

UAN-SMA-04-26

Tahun	Promosi	Laba
2001	2.000.000	10.000.000
2002	3.000.000	30.000.000
2003	5.000.000	40.000.000

Dari data di atas, koefisien antara promosi dengan laba yang diperoleh dengan metode Karl Pearson adalah ...

- 0,524
- 0,767
- 0,900
- 0,929
- 1,000

UAN-SMA-04-27

Apabila hasil perhitungan korelasi antara jumlah subsidi dengan banyaknya produksi sebesar 0,50 berarti antara subsidi dengan jumlah produksi ...

- A. ada hubungan positif sedang
- B. ada hubungan negatif sedang
- C. ada hubungan positif sangat rendah
- D. ada hubungan negatif sangat rendah
- E. tidak ada hubungan

UAN-SMA-04-28

Dari tabel perhitungan koefisien regresi antara harga komputer (X) dan penjualan komputer (Y) dengan menggunakan metode jumlah kuadrat terkecil di dapat data: $n = 10$; $\Sigma X = 65$, $Y = 168$; $XY = 718$; $X^2 = 934$.

Bila harga komputer per unit Rp 20,00 maka penjualan diperkirakan ...

- A. 34,66
- B. 108,36
- C. 152,60
- D. 196,84
- E. 206,84

UAN-SMA-04-29

Penjualan barang X di Jakarta sebagai berikut.

Tahun	Jumlah penjualan
1998	1.000 unit
1999	1.500 unit
2000	2.000 unit
2001	2.200 unit
2002	2.100 unit
2003	2.000 unit

Berdasarkan data di atas maka prediksi jumlah penjualan tahun 2004 dengan metode setengah rata-rata adalah ...

- A. 2.300
- B. 2.350
- C. 2.400
- D. 2.450
- E. 2.500

UAN-SMA-04-30

Di bawah ini yang bukan manfaat deret waktu dalam ekonomi adalah peramalan ...

- A. produksi
- B. jumlah penjualan
- C. harga-harga
- D. angka mortalitas
- E. penawaran

UAN-SMA-04-31

Toko saudara memiliki data-data sebagai berikut.

Modal awal	Rp 805.500.600,00
Penerimaan pendapatan	Rp 15.775.500,00
Pembayaran beban rupa-rupa	Rp 5.460.155,00
Pengambilan pribadi	Rp 4.444.440,00
Maka laporan perubahan modal adalah ...	
Modal awal	Rp 805.500.600,00
Penerimaan pendapatan	Rp 15.775.500,00
Pengambilan prive	Rp 4.444.440,00
Pendapatan bersih	Rp 11.331.060,00 +
Modal akhir	Rp 816.831.660,00
Modal awal	Rp 805.500.600,00
Penerimaan pendapatan	Rp 15.775.500,00
Pembayaran beban rupa-rupa	Rp 5.460.155,00
Pendapatan bersih	Rp 10.318.345,00 -
Modal akhir	Rp 815.815.945,00
Modal awal	Rp 805.500.600,00
Saldolaba	Rp 10.315.345,00
Pengambilan Prive	Rp 4.444.440,00
Penambahan modal	Rp 5.870.905,00 -
Modal akhir	Rp 811.371.505,00
Modal awal	Rp 805.500.600,00
Pembayaran beban rupa-rupa	Rp 5.460.155,00
Pengambilan Pribadi	Rp 4.444.440,00
Pengurangan modal	Rp 9.904.595,00 -
Modal akhir	Rp 795.596.005,00
Modal awal	Rp 805.500.600,00
Pembayaran beban rupa-rupa	Rp 5.460.155,00
Pengambilan Pribadi	Rp 4.444.440,00
Penerimaan pendapatan	Rp 15.904.595,00
Pengurangan modal	Rp 5.870.905,00 +
Modal akhir	Rp 795.596.005,00

UAN-SMA-04-32

Diselesaikan pekerjaan pencetakan pelanggan Rp 250.000,00 diterima tunai Rp 150.000,00 dan sisanya kemudian jurnal transaksi tersebut adalah ...

Kas Rp 150.000,00	
Pendapatan jasa	Rp 150.000,00
Modal Rp 150.000,00	
Pendapatan jasa	Rp 150.000,00
Kas Rp 250.000,00	
Pendapatan jasa	Rp 250.000,00
Pendapatan jasa Rp 250.000,00	
Kas	Rp 150.000,00
Utang usaha	Rp 100.000,00
Kas Rp 150.000,00	
Piutang usaha	Rp 100.000,00
Pendapatan jasa	Rp 250.000,00

UAN-SMA-04-33

Tanggal 31 Desember 2002 pada neraca sisa terdapat perlengkapan debit Rp 2.100.000,00, tetapi kenyataan yang tersisa Rp 1.800.000,00, jurnal penyesuaiannya adalah ...

Perlengkapan	Rp 2.100.000,00		
Beban perlengkapan	Rp 2.100.000,00		
Beban Perlengkapan	Rp 1.800.000,00		
Perlengkapan	Rp 1.800.000,00		
Perlengkapan	Rp 1.800.000,00		
Beban perlengkapan	Rp 1.800.000,00		
Beban Perlengkapan	Rp 300.000,00		
Perlengkapan	Rp 300.000,00		
Perlengkapan	Rp 300.000,00		
Beban perlengkapan	Rp 300.000,00		

UAN-SMA-04-34

Dibeli dengan kredit barang dagang dari PD. Sri Rezeki Rp 5.000.000,00, jurnalnya adalah ...

A. Pembelian	Rp 5.000.000,00		
Kas	Rp 5.000.000,00		
B. Pembelian	Rp 5.000.000,00		
Utang Dagang	Rp 5.000.000,00		
C. Utang Dagang	Rp 5.000.000,00		
Pembelian	Rp 5.000.000,00		
D. Utang Dagang	Rp 5.000.000,00		
Kas	Rp 5.000.000,00		
E. Kas	Rp 5.000.000,00		
Pembelian	Rp 5.000.000,00		

UAN-SMA-04-35

Dibeli barang dagang berupa beras secara kredit dari PT. Y Rp 1.000.000,00 bila perusahaan menggunakan jurnal khusus, maka transaksi di atas dicatat ...

A. Jurnal Umum

Tgl	Keterangan	Ref.	Debit	Kredit
	Pembelian		1.000.000	-
	Hutang dagang		-	1.000.000

B. Jurnal Umum

Tgl	Keterangan	Ref.	Debit	Kredit
	Pembelian		1.000.000	-
	Kas		-	1.000.000

C. Jurnal Pengeluaran Kas

Tgl	Ket	Debit			Kredit	
		Pembelian	Hutang dagang	Serba serbi	Kas	Potongan Pembelian
				Akun	Ref	Jml
	PT. Y	1.000.000	1.000.000	-	-	-

D. Jurnal Pembelian

Tgl	Ket	Debit			Kredit	
		Pembelian	Hutang dagang	Serba serbi	Kas	Potongan Pembelian
				Akun	Ref	Jml
	PT. Y	1.000.000	-	-	-	1.000.000

E. Jurnal Pembelian

Tgl	Ket	Debit			Kredit
		Pembelian	Serba serbi		Hutang Dagang
			Akun	Ref	Jml
	PT. Y	1.000.000	-	-	1.000.000

UAN-SMA-04-36

Tgl	Akun	D	K
Nov 10	Piutang Penjualan	5.000.000	5.000.000
12	Prive Penjualan	250.000	250.000
14	Retur penjualan Piutang dagang	1.000.000	1.000.000

Rekapitulasi di buku besar adalah:

- Piutang (D) Rp 6.000.000,00
- Prive (D) Rp 250.000,00
- Penjualan (K) Rp 5.250.000,00
- Retur penjualan (K) Rp 1.000.000,00

Rekapitulasi yang benar adalah ...

- 1 dan 2
- 1 dan 3
- 2 dan 3
- 2 dan 4
- 3 dan 4

UAN-SMA-04-37

Di bawah ini merupakan fungsi buku besar.

- Mengelompokkan transaksi-transaksi yang sejenis
- Mengetahui saldo masing-masing akun setiap saat
- Memerinci besarnya utang perusahaan
- Memerinci besarnya piutang perusahaan

Yang merupakan fungsi buku besar pembantu adalah ...

- 1 dan 2
- 1 dan 3
- 2 dan 3
- 2 dan 4
- 3 dan 4

UAN-SMA-04-38

Saldo akun persediaan barang dagang per 31 Desember 2002 sebesar Rp 4.000.000,00. Dari data penyesuaian diketahui jumlah persediaan barang dagang Rp 3.000.000,00. Dari data di atas jurnal penyesuaian yang dibuat ...

- | | | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------------|--|
| A. Persediaan barang dagang | Rp 4.000.000,00 | | |
| Ikhtisar rugi laba | | Rp 4.000.000,00 | |
| B. Persediaan barang dagang | Rp 3.000.000,00 | | |
| HPP | | Rp 3.000.000,00 | |
| C. Ikhtisar rugi laba | Rp 7.000.000,00 | | |
| Persediaan barang dagang | | Rp 7.000.000,00 | |
| D. HPP | Rp 1.000.000,00 | | |
| Persediaan barang dagang | | Rp 1.000.000,00 | |
| E. Ikhtisar rugi laba | Rp 1.000.000,00 | | |
| HPP | | Rp 1.000.000,00 | |

UAN-SMA-04-39

Berikut ini antara lain data keuangan yang ada pada PD. MekarJaya.

Penjualan bersih	Rp 6.500.00,00
Pembelian bersih	Rp 4.400.00,00
Kas	Rp 800.00,00
Beban gaji	Rp 600.00,00
Beban sewa	Rp 300.00,00
Pendapatan komisi	Rp 150.00,00
Persediaan barang dagang (awal)	Rp 900.00,00
Persediaan barang dagang (akhir)	Rp 700.00,00

Berdasarkan data di atas, laba usaha pokok adalah ...

- A. Rp 1.000.000,00
- B. Rp 1.150.000,00
- C. Rp 1.350.000,00
- D. Rp 1.400.000,00
- E. Rp 1.550.000,00

UAN-SMA-04-40

Pada tanggal 5 Januari 2003 Nona Lisa mendaftar menjadi anggota koperasi KARYA BERSAMA di kantornya, karena itu ia menyetor uang untuk simpanan pokok Rp 5.000.000,00. Simpanan wajib Rp 100.000,00 dan simpanan sukarela Rp75.000,00.

Kejadian itu dijurnal oleh pihak koperasi sebagai berikut ...

A. Kas	Rp 5.175.000,00	
Simpanan Nona Lisa		Rp 5.175.000,00
B. Kas	Rp 5.175.000,00	
Simpanan pokok		Rp 5.000.000,00
Simpanan wajib		Rp 100.000,00
Simpanan sukarela		Rp 75.000,00
C. Kas	Rp 5.000.000,00	
Simpanan pokok		Rp 5.000.000,00
D. Kas	Rp 5.100.000,00	
Simpanan pokok		Rp 5.000.000,00
Simpanan wajib		Rp 100.000,00
E. Kas	Rp 100.000,00	
Simpanan wajib		Rp 100.000,00

UAN-SMA-04-41

Sebagian data Koperasi Sejahtera tahun 2002 sebagai berikut:

1. Simpanan pokok	Rp 5.000.000,00
2. Simpanan wajib	Rp 1.000.000,00
3. Jumlah penjualan	Rp 10.000.000,00
4. Jasa simpanan	Rp 500.000,00
5. Jasa penjualan	Rp 400.000,00

Bila Dhani memiliki simpanan pokok Rp 250.000,00, simpanan wajib Rp 50.000,00 dan penjualan pada koperasi Rp 750.000,00, maka besarnya SHU yang diterima adalah ...

- A. Rp 85.000,00
- B. Rp 75.000,00
- C. Rp 65.000,00
- D. Rp 60.000,00
- E. Rp 55.000,00

UAN-SMA-04-42

Pada tanggal 11 April 2002, Tuan Amir meminjam uang sebesar Rp 10.000,00 di Bank Rakyat Indonesia dengan bunga tunggal 18% setahun. Apabila pinjaman tersebut dikembalikan tanggal 10 Juni 2002, jumlah pengembaliannya adalah ...

- A. Rp 10.200,00
- B. Rp 10.300,00
- C. Rp 10.400,00
- D. Rp 10.500,00
- E. Rp 10.600,00

UAN-SMA-04-43

Bapak Budi menjual wesel berbunga kepada Tuan Ahmad dengan nilai nominal Rp 10.000.000,00, bunga 6% jangka waktu 4 bulan. Hitunglah besar bunganya

- A. Rp 300.000,00
- B. Rp 275.000,00
- C. Rp 250.000,00
- D. Rp 200.000,00
- E. Rp 175.000,00

UAN-SMA-04-44

Haryati meminjam uang di BPR Sinta Daya sebesar Rp 1.000.000,00 dilunasi secara anuitas bulanan sebesar Rp 94.559,60 dengan suku bunga 2% per bulan, maka besarnya angsuran ke- 3 (tiga) adalah ...

- A. Rp 77.571,81
- B. Rp 74.559,60
- C. Rp 73.966,22
- D. Rp 64.559,60
- E. Rp 63.966,22

UAN-SMA-04-45

Nilai sebuah aktiva tetap Rp 16.000.000,00 nilai residu Rp 400.000,00 disusutkan selama 6 tahun. Penyusutan tahun ke-3 dengan metode jumlah angka tahun adalah ...

- A. Rp 4.457.142,85
- B. Rp 3.714.285,71
- C. Rp 2.971.428,57
- D. Rp 2.228.571,42
- E. Rp 2.208.571,42