

Evaluasi Belajar Tahap Akhir Nasional Tahun 2002 EKONOMI

EBTANAS-SMA-02-01

Manusia melakukan kegiatan ekonomi untuk meningkatkan kesejahteraan. Kesejahteraan material yang berhubungan dengan benda dan jasa disebut ...

- A. produksi
- B. distribusi
- C. konsumsi
- D. kebutuhan
- E. kemakmuran

EBTANAS-SMA-02-02

Perusahaan besar selalu berusaha memperluas usahanya untuk lebih memajukan perusahaannya. Motif yang mendorong perusahaan tersebut adalah ...

- A. hasrat memperoleh kekuasaan di sektor ekonomi
- B. hasrat meningkatkan kemakmuran masyarakat
- C. ingin mendapat kepuasan sebagai pengusaha
- D. ingin melakukan pekerjaan yang bersifat sosial
- E. keinginan memperoleh penghargaan masyarakat

EBTANAS-SMA-02-03

Fungsi produksi bagi produsen adalah untuk ...

- A. memperbanyak faktor produksi
- B. memperkecil faktor produksi
- C. mengkombinasikan faktor produksi
- D. memperbanyak salah satu dari faktor produksi
- E. memperkecil salah satu dari faktor produksi

EBTANAS-SMA-02-04

Dalam setiap transaksi jual-beli, penjual maupun pembeli menghendaki adanya ketentuan mutu, jenis dan ukuran barang yang akan diperjualbelikan, pernyataan tersebut merupakan fungsi distribusi ...

- A. penjualan
- B. pembelian
- C. penyimpanan
- D. analisa pasar
- E. pembakuan standar

EBTANAS-SMA-02-05

Menurut Gossen bila suatu kebutuhan dipenuhi terus menerus maka pada titik tertentu ...

- A. kenikmatannya semakin bertambah
- B. kenikmatannya semakin berkurang
- C. kenikmatannya akan hilang
- D. akan terjadi kebosanan
- E. mulai titik tertentu akan terjadi kepuasan

EBTANAS-SMA-02-06

Harga	Jumlah barang yang diminta
Rp 6.000,00	6 unit
Rp 7.200,00	6 unit

Dari tabel di atas koefisien elastisitas permintaan adalah ...

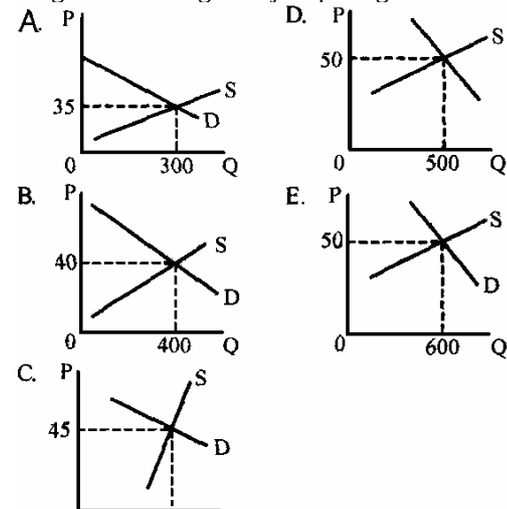
- A. $E = 1$
- B. $E < 1$
- C. $E > 1$
- D. $E = \sim$
- E. $E = 0$

EBTANAS-SMA-02-07

Tabel harga buku

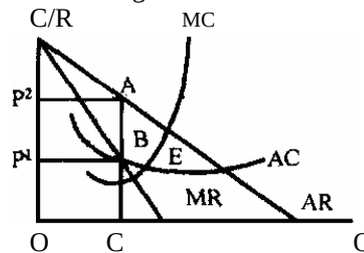
Harga	Permintaan	Penawaran
350,00	12.000	2.000
400,00	10.000	3.000
450,00	8.000	5.000
500,00	6.000	6.000
550,00	5.000	7.000

Harga keseimbangan terjadi pada grafik ...



EBTANAS-SMA-02-08

Perhatikan grafik di bawah ini:

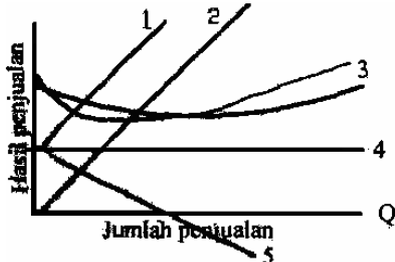


Berdasarkan grafik di atas, besarnya biaya total (TC) adalah ...

- A. $O P_2 A C$
- B. $P_1 P_2 B E$
- C. $O P_1 B C$
- D. $O P_1 B E$
- E. $O C E P_1$

EBTANAS-SMA-02-09

Perhatikan kurva penerimaan di bawah ini. Dalam pasar persaingan sempurna kurva marginal revenue adalah kurva nomor ...



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

EBTANAS-SMA-02-10

Q	P	TR	MR	TC	L/R
1	500	500	500	1.000	- 500
2	500	1.000	500	1.500	- 500
3	500	1.500	500	1.800	- 300
4	600	2.400	900	2.000	400
5	600	3.000	600	2.200	X

Berdasarkan tabel di atas maka jumlah X adalah ...

- A. Rugi Rp 800,00
- B. Laba Rp 800,00
- C. Laba Rp 1.600,00
- D. Rugi Rp 1.600,00
- E. Laba Rp 2.400,00

EBTANAS-SMA-02-11

Suatu pasar yang relatif banyak menghasilkan barang sejenis, tetapi ada unsur perbedaan antara satu dengan lainnya adalah pasar ...

- A. oligopoli
- B. oligopsoni
- C. monopoli
- D. monopsoni
- E. monopolistis

EBTANAS-SMA-02-12

Daftar fungsi dan manfaat pasar:

1. mempermudah pengusaha untuk memperoleh modal
2. memperlancar perluasan produksi
3. membantu pemerintah dalam menghimpun dana dari masyarakat dalam membiayai pembangunan
4. merupakan sarana bagi masyarakat untuk ikut serta menanamkan modalnya dalam perusahaan
5. sebagai sarana untuk memperoleh modal yang sehat bagi pengusaha yang memerlukan tambahan modal

Yang merupakan manfaat pasar modal adalah ...

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

EBTANAS-SMA-02-13

Diketahui suatu negara mempunyai data dalam satu tahun (dalam milyar):

- Jumlah konsumsi Rp 200.000,00
- Jumlah investasi Rp 150.000,00
- Jumlah pengeluaran pemerintah Rp 165.000,00
- Jumlah ekspor Rp 185.000,00
- Jumlah impor Rp 50.000,00
- Jumlah penduduk 200 juta jiwa
- Penyusutan Rp 100.000,00

Apabila GNP dicari dengan pendekatan pengeluaran, maka pendapatan per kapita sebesar ...

- A. Rp 1.750,00
- B. Rp 2.570,00
- C. Rp 2.750,00
- D. Rp 3.250,00
- E. Rp 3.750,00

EBTANAS-SMA-02-14

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

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

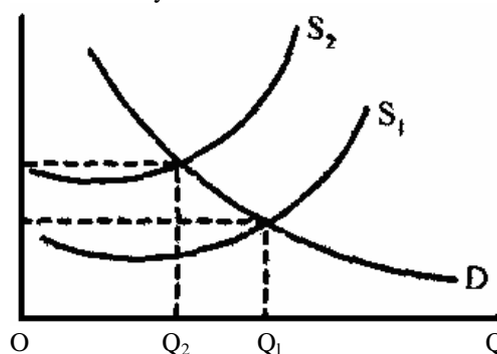
EBTANAS-SMA-02-15

Faktor-faktor yang mempengaruhi jumlah uang yang beredar dalam masyarakat adalah ...

- A. jumlah penduduk dan motivasi investor asing
- B. tingkat pendapatan dan motivasi investor asing
- C. hubungan luar negeri dan motivasi investor asing
- D. struktur ekonomi masyarakat dan tingkat pendapatan
- E. struktur ekonomi masyarakat dan hubungan luar negeri

EBTANAS-SMA-02-16

Pada kurva di bawah ini menggariskan bahwa dengan adanya kenaikan biaya produksi, maka kurva penawaran (S), bergeser. Dampaknya terhadap kegiatan ekonomi masyarakat ...



- A. harga barang naik
- B. produksi meningkat
- C. penawaran meningkat
- D. permintaan meningkat
- E. pengangguran berkurang

EBTANAS-SMA-02-17

Paling mudah bagi siswa SMU untuk terperan dalam memanfaatkan produk bank adalah untuk produk ...

- A. Deposito berjangka
- B. Rekening koran
- C. Tabungan
- D. Inkaso
- E. Giro

EBTANAS-SMA-02-18

Berikut ini merupakan tujuan kebijaksanaan fiskal, kecuali ...

- A. stabilitas perekonomian
- B. menaikkan hasil produksi
- C. memperluas kesempatan kerja
- D. memantapkan pertumbuhan pendapatan
- E. menmgkatkan keadilan pembagian pendapatan

EBTANAS-SMA-02-19

Tabel pendapatan dari tarif pajak

Pendapatan kena pajak	Tarif I	Tarif II	Tarif III	Tarif IV	Tarif V
Rp 20.000.000,00	Rp 2.000,00	20%	10%	10%	30%
Rp 40.000.000,00	Rp 2000,00	20%	15%	9%	20%
Rp 60.000.000,00	Rp 2000,00	20%	30%	8%	10%

Dari tabel di atas, tarif III merupakan tarif pajak ...

- A. tetap
- B. proporsional
- C. progresif
- D. degresif
- E. regresif

EBTANAS-SMA-02-20

Beberapa kelebihan dan kekurangan sistem ekonomi:

1. Perseorangan bebas memiliki sumber/alat produksi
2. Perekonomian masyarakat bersifat statis
3. Pemerintah mudah melakukan pengawasan kegiatan ekonomi
4. Setiap individu termotivasi untuk menjadi produsen
5. Kurang adanya pemerataan pendapatan
6. Umumnya masyarakat bersifat aktif

Termasuk kelebihan dan kekurangan sistem ekonomi tradisional adalah ...

- A. 1 dan 2
- B. 2 dan 4
- C. 3 dan 4
- D. 5 dan 6
- E. 4 dan 6

EBTANAS-SMA-02-21

Harga yang adil dari pantas adalah harga yang besarnya sama dengan biaya dan upah tenaga kerja yang dikeluarkan untuk membuat barang tersebut.

Teori dalam aturan praklasik ini dikemukakan oleh ...

- A. Plato
- B. Aristoteles
- C. Xenophon
- D. Albertus Magnum
- E. Thomas Aquinas

EBTANAS-SMA-02-22

Tenaga kerja yang dibutuhkan untuk produksi 1 unit beras dan 1 unit kain di negara A dan B.

Keterangan	Negara A	Negara B
Jumlah tenaga kerja yang diperlukan untuk memproduksi 1 unit beras	50	5
Jumlah tenaga kerja yang diperlukan untuk memproduksi 1 unit kain	25	10

Dari tabel di atas, keuntungan komparatif akan terjadi bila ...

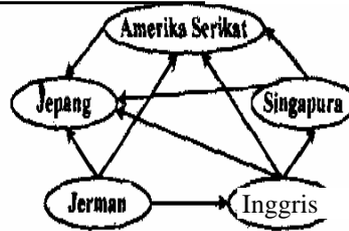
- A. negara A dan negara B memproduksi beras dan kain
- B. negara A memproduksi kain dan negara B memproduksi beras saja
- C. negara A memproduksi beras dan negara B memproduksi kain saja
- D. negara A menukarkan beras dengan kain dari negara B
- E. negara A dan negara B mengadakan hubungan dagang

EBTANAS-SMA-02-23

Sebelum berangkat ke Amerika, Budi menukar uangnya sebesar Rp 60.000.000,00 dengan dolar Amerika, kurs saat itu: Kurs beli US \$ = Rp 7.000,00; Kurs jual 1 US \$ = Rp 7.500,00. Di Amerika Budi membelanjakan uangnya sebesar 6.000 US \$. Sekembalinya di Indonesia, Budi menukar kembali sisa dolarnya ke rupiah, saat itu Kurs beli 1 US\$ = Rp 7.300,00 dan Kurs jual 1 US\$ - Rp 7.800,00; maka sisa uang Budi sebesar ...

- A. Rp 14.600.000,00
- B. Rp 15.000.000,00
- C. Rp 15.600.000,00
- D. Rp 38.771.428,57
- E. Rp 20.057.142,86

EBTANAS-SMA-02-24



Bagan di atas adalah bentuk kerja sama ekonomi ...

- A. bilateral
- B. regional
- C. antarregional
- D. multilateral
- E. international

EBTANAS-SMA-02-25

Harga barang X Rp 800,00 per unit jumlah permintaannya 120 unit, setelah harga naik menjadi Rp 1.000,00 per unit jumlah permintaannya menjadi 100 unit. Berdasarkan data di atas fungsi permintaannya adalah ...

- A. $Q_d = 8.120 - 10 p$
- B. $Q_d = -8.120 + 10 p$
- C. $Q_d = 8.120 - 20 p$
- D. $Q_d = 20 p - 8.120$
- E. $Q_d = -10 p + 157.600$

EBTANAS-SMA-02-26

Fungsi biaya total $TC = 2Q^2 - 16Q + 54$

Jika jumlah produksi yang dihasilkan 6 unit, maka besarnya biaya marginal (MC) adalah ...

- A. 4
- B. 8
- C. 24
- D. 30
- E. 54

EBTANAS-SMA-02-27

Indeks harga 3 macam barang:

Macam barang	Harga		Kuantitas		Harga tertimbang	
	1998	1999	1998	1999	1998	1999
Beras	1.500	1.600	80	85	120.000	128.000
Terigu	1.000	1.100	75	70	75.000	82.500
Gula pasir	2.000	2.200	50	45	100.000	110.000
	4.500	4.900	205	203	295.000	320.000

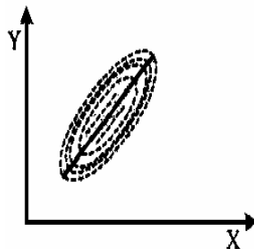
Berdasarkan tabel di atas, besarnya indeks harga Las Payres adalah ...

- A. 91,83
- B. 92,04
- C. 108,47
- D. 108,64
- E. 108,88

EBTANAS-SMA-02-28

Dari diagram pencar di samping menunjukkan hubungan ...

- A. positif
- B. negatif
- C. lemah
- D. korelasi positif
- E. korelasi negatif

**EBTANAS-SMA-02-29**

Diketahui persamaan garis regresi $y = 4 + 0,2 x$ dimana, x = jumlah penggunaan pupuk dalam kg/ha y = hasil panen dalam ton/ha

Dari data di atas maka pernyataan berikut ini yang benar adalah ...

- A. setiap kenaikan penggunaan pupuk 1 kg/ha maka akan menyebabkan kenaikan hasil panen 1 ton/ha
- B. setiap kenaikan penggunaan pupuk 1 kg/ha maka akan menyebabkan kenaikan hasil panen 0,2 ton/ha
- C. setiap kenaikan penggunaan pupuk 1 kg/ha maka akan menyebabkan kenaikan hasil panen 4,2 ton/ha
- D. jika hasil panen 10 ton/ha.maka penggunaan pupuk saat itu 1,2 kg/ha
- E. jika penggunaan pupuk 10 ton/ha maka hasil panen 6 ton/ha

EBTANAS-SMA-02-30

Rumus $Y^1 = a_0 + bx$

Digunakan untuk mencari metode ...

- A. gerakan ganjil
- B. gerakan genap
- C. setengah rata-rata
- D. jumlah kuadrat terkecil
- E. penerapan garis linier secara bebas

EBTANAS-SMA-02-31

Pendapatan perkapita Indonesia sebagai berikut:

tahun 1998 = US \$ 625

tahun 1999 = US \$ 640

tahun 2000 = US \$ 650

Pertumbuhan ekonomi Indonesia tahun 1999 dengan pendapatan per kapita sebesar ...

- A. 1,54%
- B. 1,56%
- C. 2,34%
- D. 2,40%
- E. 4,00%

EBTANAS-SMA-02-32

Faktor-faktor yang mempengaruhi pembangunan ekonomi:

1. sumber daya manusia yang banyak
2. kesempatan kerja sempit
3. sumber daya alam yang melimpah
4. modal yang sedikit
5. penguasaan teknologi modern

Yang termasuk faktor-faktor yang menghambat pembangunan ekonomi di negara berkembang adalah ...

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

EBTANAS-SMA-02-33

Setiap perusahaan di Indonesia wajib menyusun laporan keuangan, terutama ...

- A. arus kas dan rekonsiliasi bank
- B. neraca dan arus kas
- C. neraca dan persediaan barang
- D. neraca dan perhitungan R/L
- E. laporan perubahan modal dan perhitungan R/L

EBTANAS-SMA-02-34

Perhatikan data harta,tetap berikut:

Harga beli Rp 5.000.000,00

Biaya angkut Rp 100.000,00

Beban bongkar Rp 25.000,00

Beban pasang Rp 56.000,00

Besarnya biaya perolehan harta tetap adalah ...

- A. Rp 5.000.000,00
- B. Rp 5.100.000,00
- C. Rp 5.125.000,00
- D. Rp 5.150.000,00
- E. Rp 5.175.000,00

EBTANAS-SMA-02-35

Nama perkiraan (akun):

1. sewa dibayar di muka
2. perlengkapan toko
3. mesin-mesin
4. hak paten
5. piutang usaha

Dari perkiraan di atas, yang termasuk perkiraan aktiva lancar adalah nomor ...

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

EBTANAS-SMA-02-36

Pada tanggal 5 Juni 2000 perusahaan salon kecantikan "Menawan" membeli perlengkapan dengan tunai seharga Rp 750.000,00. Transaksi ini dalam persamaan akuntansi mempengaruhi ...

- A. harta bertambah berupa perlengkapan, utang bertambah berupa utang usaha
- B. harta bertambah berupa perlengkapan, modal bertambah berupa kas
- C. harta bertambah berupa perlengkapan, harta berkurang berupa kas
- D. harta bertambah berupa kas, harta berkurang berupa perlengkapan
- E. harta berkurang berupa kas, modal berkurang berupa uang

EBTANAS-SMA-02-37

Perhatikan jurnal berikut:

Kas	Rp 250.000,00
Piutang usaha	Rp 200.000,00
Pendapatan	Rp 450.000,00

Posting jurnal di atas dalam buku besar adalah ...

- A. Kas debet, Piutang usaha kredit, Pendapatan jasa kredit
- B. Kas debet, Piutang usaha debet, Pendapatan jasa kredit
- C. Pendapatan jasa debet, Kas kredit, Piutang usaha kredit
- D. Kas debet, Piutang usaha debet, Modal kredit
- E. Modal debet, Kas kredit, Piutang usaha kredit

EBTANAS-SMA-02-38

Berikut sebagian data suatu perusahaan jasa:

Pendapatan jasa	Rp 1.500.000,00
Pendapatan lain-lain	Rp 400.000,00
Beban gaji	Rp 600.000,00
Beban listrik	Rp 50.000,00
Beban lain-lain	Rp 50.000,00
Modal	Rp 1.100.000,00

Berdasarkan data di atas besarnya laba perusahaan adalah ...

- A. Rp 800.000,00
- B. Rp 850.000,00
- C. Rp 900.000,00
- D. Rp 1.100.000,00
- E. Rp 1.200.000,00

EBTANAS-SMA-02-39

Akun-akun yang perlu dibuat jurnal penutup pada akhir tahun adalah ...

- A. nominal, harta, dan pendapatan
- B. riil, pendapatan, dan beban
- C. nominal, prive, dan laba/rugi
- D. riil, prive, dan laba/rugi
- E. harta, hutang, dan laba/rugi

EBTANAS-SMA-02-40

Dari transaksi berikut ini, tentukan transaksi yang dapat dicatat ke dalam jurnal penjualan ...

- A. Dijual tunai barang dagangan Rp 500.000,00
- B. Dijual barang dagangan seharga Rp 600.000,00 syarat 2/10, n/30
- C. Diterima pelunasan harga faktur yang telah dijual Rp 1.000.000,00
- D. Dikirim nota kredit atas pengembalian barang dagangan Rp 200.000,00
- E. Dijual barang dagangan Rp 750.000,00 dan diterima tunai Rp 400.000,00 sisanya bulan depan

EBTANAS-SMA-02-41

Transaksi usaha dagang:

- Dijual barang dagangan kepada Toko Kemuning, dengan faktur no. 524 Rp 250.000,00
- Dijual barang dagangan kepada Koperasi Waris dengan faktur ml 526 Rp 25.000,00
- Dijual barang dagangan secara tunai Rp 300.000,00
- Dijual barang dagangan seharga Rp 150.000,00 dan diterima berupa cek

Dari transaksi tersebut di atas nampak dalam jurnal penjualan ...

- A. Putang dagang (D) Rp 1, 125.000,00, Penjualan (K) Rp 1,125.000,00
- B. Piutang dagang (D) Rp 275.000,00, Penjualan (K) Rp 275.000,00
- C. Penjualan (D) Rp 1.125.000,00, Piutang dagang (K) Rp 1.125.000,00
- D. Penjualan (D) Rp 675.000,00, Piutang dagang (K) Rp 675.000,00
- E. Piutang dagang (D) Rp 450.000,00, Penjualan (K) Rp 450.000,00

EBTANAS-SMA-02-42

Saldo akun Persediaan Barang Dagang per 31 Desember 2000: Rp 4.000.000,00

Bila diketahui sisa persediaan barang dagang per 31 Desember 2000 : Rp 3.000.000,00 maka salah satu jurnal penyesuaiannya adalah ...

- A. Ikhtisar Laba Rugi Rp 3.000.000,00
 Persediaan Barang Dagang Rp 3.000.000,00
- B. HPP Rp 3.000.000,00
 Persediaan Barang Dagang Rp 3.000.000,00
- C. Persediaan Barang Dagang Rp 4.000.000,00
 Ikhtisar Laba Rugi Rp 4.000.000,00
- D. Persediaan Barang Dagang Rp 3.000.000,00
 HPP Rp 3.000.000,00
- E. IffP Rp 7.000.000,00
 Ikhtisar Laba Rugi Rp 7.000.000,00

EBTANAS-SMA-02-43

Penjualan	Rp 31.400.000,00
Retur penjualan	Rp 750.000,00
Potongan penjualan	Rp 600.000,00
Pembelian	Rp 20.000.000,00
Retur pembelian	Rp 2.000.000,00
Potongan pembelian	Rp 600.000,00
Beban angkut pembelian	Rp 200.000,00
Beban usaha	Rp 500.000,00
Pendapatan lain	Rp 100.000,00
Persediaan awal	Rp 2.500.000,00
Persediaan akhir	Rp 3.500.000,00
Laba bersih yang diperoleh ...	
A. Rp 8.350.000,00	
B. Rp 8.450.000,00	
C. Rp 12.450.000,00	
D. Rp 13.500.000,00	
E. Rp 13.400.000,00	

EBTANAS-SMA-02-44

Bukti Penerimaan Kas
 Diterima dari : Dita
 Tunai : Rp. 150.000,00 (seratus lima puluh ribu rupiah)
 Untuk : Pembayaran angsuran I
 Semarang, 1 Juni 1998
 Kasir
 Ttd
 (Siti)

Berdasarkan bukti transaksi di atas, telah terjadi transaksi ...

- A. pembayaran piutang kepada anggota
- B. pembayaran tagihan kepada anggota
- C. pembayaran tagihan oleh anggota
- D. pembayaran angsuran kepada anggota
- E. pembayaran angsuran oleh anggota

EBTANAS-SMA-02-45

Koperasi menerima uang dari anggota yang baru masuk hari ini, sebesar Rp 100.000,00 sebagai simpanan pokok dan 25.000,00 simpanan wajib. Anggota tersebut langsung membeli barang dagangan dari koperasi seharga Rp 75.000,00 dan mendapat potongan sebesar Rp 10.000,00. Pencatatan yang benar adalah ...

	Ket	Ref	Debet		Kredit					
			Kas	Po. Penj	Piutang	Penjualan	Ref.	Serba-serbi	Jumlah	
A.	Anggota		185.000	10.000	-	70.000		Simpanan		125.000
B.	Anggota		185.000	-	-	60.000		Simpanan	125.000	
C.	Anggota		195.000	-	70.000	100.000		Simpanan	25.000	
D.	Anggota		195.000	-	60.000	100.000		Simpanan	25.000	
E.	Anggota		190.000	10.000	-	75.000		S. Pokok	100.000	
								S. Wajib	25.000	

EBTANAS-SMA-02-46

Pada neraca saldo disesuaikan per 31 Desember 1998 Koperasi Maju terdapat akun:
 Akumulasi penyusutan peralatan (K) Rp 21.000.000,00
 Jurnal penyesuaiannya menunjukkan:
 Beban penyusutan peralatan Rp 300.000,00
 Akumulasi penyusutan peralatan Rp 300.000,00
 Dari data di atas, akun akumulasi penyusutan peralatan akan dicatat pada kertas kerja pada ...
 A. R/L (debit) Rp 1.500.000,00
 B. (kredit) Rp 1.500.000,00
 C. Neraca (debit) Rp 1.500.000,00
 D. Neraca (kredit) Rp 1.500.000,00
 E. R/L (D) dan neraca (D) masing-masing Rp 1.500.000,00

EBTANAS-SMA-02-47

Pada akhir periode sebuah koperasi memiliki data sebagai berikut:

Pendapatan dari anggota	Rp 1.500.000,00
Pendapatan dari bukan anggota	Rp 500.000,00
Beban total	Rp 600.000,00

Berdasarkan RAT, SHU dibagi sebagai berikut;

Dana cadangan	40%
Jasa simpanan	20%
Jasa anggota	25%
Jasa lain-lain	15%

Jika beban dialokasikan pada beban anggota sebesar 70% dan beban bukan anggota sebesar 30%, maka besarnya jasa anggota adalah ...

- A. Rp 100.000,00
- B. Rp 225.000,00
- C. Rp 250.000,00
- D. Rp 270.000,00
- E. Rp 375.000,00

EBTANAS-SMA-02-48

Sebuah pinjaman sebesar Rp 2.000.000,00 akan dilunasi selama 5 kali angsuran bulanan secara anuitas dengan bunga 5% per bulan. Besarnya angsuran III adalah ...

- A. Rp 407.925,00
- B. Rp 428.321,25
- C. Rp 449.737,31
- D. Rp 461.949,68
- E. Rp 479.737,31

EBTANAS-SMA-02-49

Pada tanggal 10 April 2001 Tn. Budiman menarik wvssel dengan nilai nominal Rp 4.000.000,00 berbunga 24%, tanggal jatuh temponya 10 Juli 2001. Wesel tersebut didiskontokan tanggal 10 Mei 2001 dengan diskonto 18%. Besarnya diskonto wesel tersebut ...

- A. Rp 60.000,00
- B. Rp 62.000,00
- C. Rp 63.600,00
- D. Rp 120.000,00
- E. Rp 127.200,00

EBTANAS-SMA-02-50

Harga perolehan sebuah aktiva tetap sebesar Rp 500.000,00 ditaksir beroperasi selama 5 tahun dengan penyusutan 5%. Hitunglah nilai sisanya ...

- A. Rp 386.890,00
- B. Rp 375.000,00
- C. Rp 300.000,00
- D. Rp 225.000,00
- E. Rp 125.000,00