

DOKUMEN NEGARA

SANGAT RAHASIA

Ujian Akhir Nasional Tahun Pelajaran 2002/2003

SMU/MA

Program Studi IPS



**Paket
Utama
(P2)**

EKONOMI (D11)

SELASA, 6 MEI 2003

Pukul 07.30 – 09.30

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL



PETUNJUK UMUM

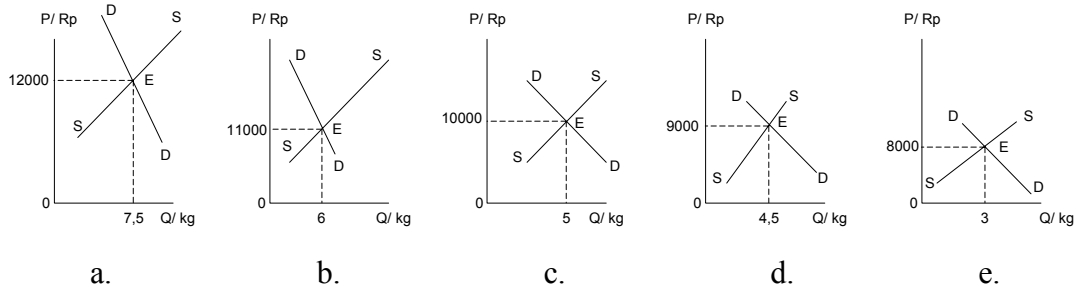
1. Perhatikan dan ikuti petunjuk pengisian pada lembar jawaban yang disediakan.
 2. Periksa dan bacalah soal-soal sebelum Anda menjawabnya.
 3. Jumlah soal sebanyak 50 butir, setiap butir soal terdiri dari 5 (lima) pilihan jawaban.
 4. Laporkan kepada pengawas ujian kalau terdapat tulisan yang kurang jelas, rusak atau jumlah soal kurang.
 5. Mintalah kertas buram kepada pengawas ujian, bila diperlukan.
 6. Periksalah pekerjaan Anda sebelum diserahkan kepada pengawas ujian.
 7. Tidak diijinkan menggunakan kalkulator, tabel matematika atau alat bantu hitung lainnya.
-

1. Pasir di tepi sungai nilai ekonominya lebih rendah bila dibanding dengan pasir yang ada di toko material bahan bangunan. Dalam hal ini pasir mempunyai kegunaan
 - a. bentuk
 - b. waktu
 - c. tempat
 - d. kepemilikan
 - e. pelayanan
2. Jika jumlah barang yang dikonsumsi terus bertambah, mula-mula kepuasan meningkat dan pada akhirnya menurun. Pernyataan tersebut merupakan
 - a. nilai guna total
 - b. nilai guna sama
 - c. nilai guna marjinal
 - d. nilai guna berkurang
 - e. nilai guna barang
3. Perantara yang melakukan kegiatan jual-beli atas nama orang lain dan mendapat imbalan provisi disebut
 - a. makelar
 - b. komisioner
 - c. agen
 - d. dealer
 - e. grosir

4. Tabel permintaan dan penawaran buah jeruk dalam satu minggu.

Tingkat harga	Kuantitas yang diminta	Kuantitas yang ditawarkan
Rp12.000	3 kg	7,5 kg
Rp11.000	4,5 kg	6 kg
Rp10.000	5 kg	5 kg
Rp 9.000	6 kg	4,5 kg
Rp 8.000	7,5 kg	3 kg

Dari data di atas, grafik harga keseimbangan yang benar adalah



5. Pada saat harga sepatu Rp200.000,00, jumlah permintaan 100 pasang. Karena terjadi Inflasi harga sepatu naik menjadi Rp250.000,00 dan hal ini menyebabkan permintaan sepatu turun menjadi 50 pasang.

Dari data di atas besarnya koefisien elastisitas sepatu adalah

- a. 0,25
- b. 0,50
- c. 0,75
- d. 1,85
- e. 2,00

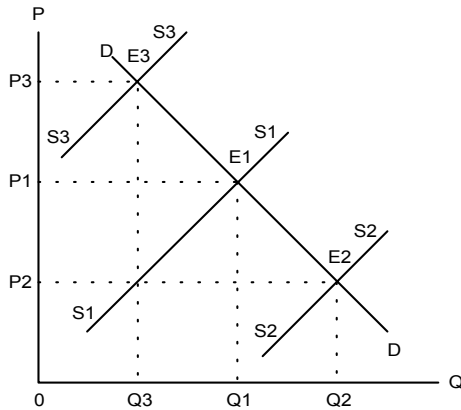
6.

Unit	Harga per unit
1	600
2	800
3	1200

Dari tabel di atas, bentuk grafik penerimaan marginal (MR) adalah

- a. naik
- b. turun
- c. melengkung
- d. naik turun
- e. turun naik

7. Perhatikan kurva berikut :



Perubahan keseimbangan harga pasar lama ke harga pasar baru setelah adanya campur tangan pemerintah dengan penetapan harga minimum digambarkan pada titik

- a. E1
 - b. E2
 - c. E3
 - d. P2
 - e. P3
8. Selain menerima upah/gaji, pekerja juga menerima saham dari perusahaan tempat mereka bekerja, hal ini merupakan sistem pemberian upah
- a. co-partnership
 - b. Deviden
 - c. Indeks
 - d. Etika
 - e. Bonus

9. Tabel fungsi pasar.

A	B	C
1. Tempat bertemunya penjual dan pembeli dalam transaksi barang 2. Tempat pelaksanaan kredit jangka pendek 3. Tempat bertemunya pembeli dan penjual modal	1. Tempat pelaksanaan kredit jangka panjang 2. Tempat menukarkan valuta asing dan rupiah 3. Tempat perdagangan surat berharga dengan jangka waktu kurang dari satu tahun	1. Tempat bertemunya penyalur tenaga kerja 2. Tempat bertemunya penjual dan pembeli dalam transaksi faktor-faktor produksi 3. Tempat pertukaran barang dan jasa

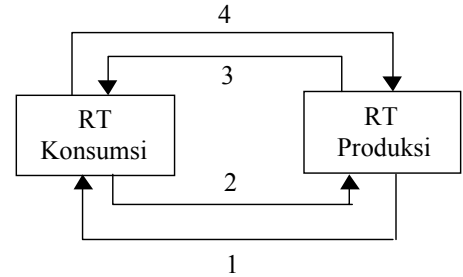
Dari tabel di atas, fungsi pasar uang adalah

- a. A1 dan B2
- b. A2 dan B3
- c. A3 dan C3
- d. B1 dan C2
- e. B3 dan C3

10. Perhatikan bagan berikut ini:

Dari bagan di atas pernyataan yang tepat adalah

- a. 4 adalah arus barang dan jasa
- b. 3 adalah arus faktor produksi
- c. 2 adalah arus pendapatan
- d. 2 adalah arus pembelian barang
- e. 1 adalah arus balas jasa



11. Diketahui data negara “X” sebagai berikut :

	(dalam milyar)
GDP.....	Rp400.000,00
Penyusutan.....	Rp 20.000,00
Pajak tak langsung.....	Rp 10.000,00
Pendapatan neto luar negeri.....	Rp 20.000,00

Berdasarkan data tersebut, besarnya pendapatan nasional adalah

- a. Rp350.000,00
- b. Rp380.000,00
- c. Rp390.000,00
- d. Rp460.000,00
- e. Rp490.000,00

12. Kesimpulan yang benar dari hubungan antara pendapatan nasional, penduduk, dan pendapatan per kapita adalah

- a. antara pendapatan nasional dengan pendapatan per kapita mempunyai korelasi yang negatif atau berbanding terbalik.
- b. jika prosentase pertumbuhan pendapatan nasional lebih besar dari pertumbuhan penduduk maka pendapatan per kapita akan konstan (tetap).
- c. jika pertumbuhan penduduk konstan dan pendapatan nasional bertambah, maka pendapatan per kapita akan meningkat.
- d. hubungan pertumbuhan pendapatan nasional dengan pendapatan per kapita tidak dipengaruhi oleh pertumbuhan penduduk.
- e. jika prosentase pertumbuhan pendapatan nasional lebih kecil dari pertumbuhan penduduk maka terjadi peningkatan pendapatan per kapita.

13. Seorang ibu rumah tangga selalu menyisihkan dana kesehatan keluarga di rumah, kebijakan ibu tersebut adalah

- a. investasi
- b. transaksi
- c. spekulasi
- d. insidental
- e. berjaga-jaga



14. Untuk mengatasi inflasi dapat dilakukan berbagai kebijakan, yang termasuk kelompok kebijakan non moneter adalah
- politik diskonto
 - usaha menaikkan hasil produksi
 - politik pasar terbuka
 - mengurangi pengeluaran pemerintah
 - mengadakan pinjaman pemerintah
15. Berikut kebaikan dan keburukan kredit:
- Meningkatkan investasi
 - Memperluas kesempatan kerja
 - Mempercepat arus peredaran barang
 - Memberikan kesempatan berspekulasi
 - Menimbulkan konsumsi melebihi kemampuan
- Yang termasuk kebaikan kredit adalah
- 1, 2, dan 3
 - 1, 3, dan 4
 - 2, 3, dan 4
 - 2, 4, dan 5
 - 3, 4, dan 5
16. Dalam melaksanakan pemungutan pajak harus diperhatikan efektifitas dan efesiensi, artinya mempertimbangkan agar biaya pemungutan pajak tidak melebihi hasil pemungutan pajak. Hal ini merupakan prinsip
- kesamaan
 - kepastian
 - ekonomi
 - kelayakan
 - kepastian hukum
17. Santosa mempunyai sebidang tanah 1.450 M^2 , NJOP per M^2 Rp10.000,00, NJOPTKP (Nilai Jual obyek pajak tidak kena pajak) Rp8.000.000,00. Besarnya PBB yang terutang adalah
- Rp1.450.000,00
 - Rp 800.000,00
 - Rp 145.000,00
 - Rp 130.000,00
 - Rp 6.500,00
18. Pemerintah mengurangi pengeluaran melalui pengurangan subsidi BBM sehingga harga BBM menjadi mahal. Hal ini termasuk kebijakan
- perpajakan
 - retribusi
 - sumbangan
 - fiskal
 - kebijakan utang negara

19. Di bawah ini adalah kebaikan dan kelemahan sistim ekonomi.
1. Biaya produksi lebih efisien
 2. Dapat menimbulkan monopoli oleh kelompok tertentu
 3. Tumbuh inisiatif dan kreatif masyarakat
 4. Tidak terjadi persaingan antara unit-unit ekonomi
 5. Tidak muncul inisiatif dan kreatif masyarakat
 6. Kualitas barang meningkat

Yang termasuk kebaikan sistem ekonomi pasar adalah

- a. 1, 2, dan 3
 - b. 1, 3, dan 6
 - c. 2, 3, dan 4
 - d. 3, 4, dan 6
 - e. 4, 5, dan 6
20. Masalah utama yang menjadi pusat perhatian manajemen keuangan adalah
- a. mendapatkan sumber dana dan menggunakan dana
 - b. mendapatkan sumber dana dan menghemat dana
 - c. menggunakan dana dan menaikan laba
 - d. mengadministrasikan penggunaan dana
 - e. menentukan sumber modal sendiri atau asing

21. Perhatikan tabel produksi per orang setiap minggu.

Negara	Kayu	TV
Indonesia	100 m ³	40 unit
Jepang	50 m ²	80 unit

Berdasarkan tabel di atas, Indonesia memperoleh keuntungan

- a. mutlak produksi kayu
 - b. mutlak produksi TV
 - c. komparatif kayu
 - d. komparatif TV
 - e. komparatif kayu dan TV
22. Pembayaran dilakukan jika barangnya sudah diserahkan dalam perdagangan Internasional disebut
- a. *Cash payment*
 - b. *Cable order*
 - c. *Sight Draft*
 - d. *Arrival Draft*
 - e. *Date Draft*

23. Berikut komponen neraca pembayaran:
1. hasil dari luar negeri
 2. pinjaman dari luar negeri
 3. impor barang dari luar negeri
 4. gaji tenaga kerja di luar negeri
 5. ekspor barang ke luar negeri

Yang termasuk unsur neraca perdagangan adalah

- a. 1 dan 2
 - b. 1 dan 3
 - c. 2 dan 3
 - d. 2 dan 4
 - e. 3 dan 5
24. Diketahui fungsi permintaan $Q_d = 60 - 3P$ dan fungsi penawaran $Q_s = 2P - 10$. Jika pemerintah mengenakan pajak sebesar Rp5,00/unit, keseimbangan pasar sesudah pajak adalah
- a. $P = 14$ dan $Q = 18$
 - b. $P = 10$ dan $Q = 20$
 - c. $P = 15$ dan $Q = 15$
 - d. $P = 16$ dan $Q = 12$
 - e. $P = 15$ dan $Q = 25$
25. Produsen menghadapi konsumen yang memiliki fungsi permintaan $P = 800 - 40 Q$, maka fungsi MR (Marginal Revenue) adalah
- a. $MR = 800 Q - 40 Q^2$
 - b. $MR = 800 - 40 Q \times Q$
 - c. $MR = 800 - 80 Q$
 - d. $MR = 800 - 40 Q$
 - e. $MR = 800 - 40 Q$

26. Harga rata-rata kebutuhan pokok tahun 1990 dan tahun 1997 :

Nama Barang	Tahun 1990		Tahun 1997	
	Po	Qo	Pn	Qn
Beras	750	30	1250	32
Gula Pasir	1400	25	1600	135
Gula Merah	1000	40	1200	44

Dari data tersebut indeks Harga Laspeyres adalah

- a. 130,50
- b. 129,72
- c. 128,72
- d. 127,18
- e. 125,05



27. Data untuk menghitung korelasi antara x dan y dengan menggunakan metode "Product Moment" adalah :

$$\begin{aligned}n &= 6 \\ \sum x &= 30 \\ \sum y &= 22 \\ \sum x^2 &= 166 \\ \sum y^2 &= 94 \\ \sum xy &= 124\end{aligned}$$

Dari data di atas besarnya korelasi x dan y sebesar

- a. 0,86
 - b. 0,90
 - c. 0,92
 - d. 0,94
 - e. 0,96
28. Seorang manajer perusahaan memperkirakan bahwa laba bersih perusahaan (Y) dipengaruhi oleh besarnya biaya iklan (X). Untuk itu dilakukan penelitian dan diperoleh persamaan garis trend $y = 8,75 + 0,375 X$.

Bila besarnya biaya iklan 30 laba bersih perusahaan adalah

- a. 19,50
 - b. 19,75
 - c. 20,00
 - d. 20,25
 - e. 20,50
29. Tabel penjualan barang elektronik.

Tahun	Unit
1994	1.750
1995	2.000
1996	2.250
1997	2.500
1998	2.750
1999	2.800
2000	2.900
2001	3.050

Nilai tukar trend (kuadrat terkecil) pada tahun 2003

- a. 3425
- b. 3552
- c. 3625
- d. 3650
- e. 3652

30. Berikut penerapan analisis deret waktu dalam ekonomi, kecuali peramalan
- produksi
 - penjualan
 - masuk PTN
 - pendapatan
 - harga barang

31. Berikut unsur-unsur pertumbuhan ekonomi dan pembangunan ekonomi :
- prosesnya terus menerus
 - membawa kemajuan berbagai kehidupan
 - dilaksanakan berdasarkan rencana
 - adanya kenaikan PDB
 - kenaikan output dalam waktu panjang

Yang termasuk unsur-unsur pembangunan ekonomi adalah

- 1, 2, dan 3
 - 1, 4, dan 5
 - 2, 3, dan 4
 - 2, 3, dan 5
 - 3, 4, dan 5
32. Perhatikan tabel di bawah ini

F	G	H
1. Simpanan Pokok	1. Pinjaman dari anggota	1. Pinjaman dari koperasi lain
2. Utang Bank	2. Cadangan koperasi	2. Simpanan wajib
3. Simpanan Sukarela	3. Utang dagang	3. Hibah

Dibandingkan dengan badan usaha yang lain, unsur-unsur permodalan pada koperasi seperti tertera pada tabel di atas adalah

- F1, G1, dan H1
 - F1, G2, dan H3
 - F2, G2, dan H2
 - F2, G3, dan H2
 - F3, G3, dan H3
33. Laporan keuangan yang disusun perusahaan harus berpedoman pada Prinsip Akuntansi Indonesia (PAI) dengan tujuan
- laporan keuangan tepat waktu, sehingga dapat dipertanggungjawabkan kepada pihak intern.
 - laporan keuangan benar dan lengkap, sehingga dapat dipertanggungjawabkan kepada pihak ekstern.
 - informasi keuangan memenuhi standart keuangan, sehingga dapat dipertanggungjawabkan kepada pihak Intern dan ekstern.
 - informasi keuangan dapat sebagai dasar akuntansi periode berikutnya dan bermanfaat bagi pemerintah.
 - informasi keuangan dapat digunakan oleh pihak yang berkepentingan sebagai pertimbangan dalam mengambil keputusan.

34. Faktur Asli

Toko Jalan ramai Jakarta		Tanggal 10 Juli 2000 Kepada Yth. Ayu Salon Jakarta	
Banyak	Nama barang	Harga satuan	Jumlah
1	Almari filing kabinet	Rp2.500.000,00	Rp2.500.000,00
			Rp2.500.000,00
(Dua juta lima ratus ribu rupiah)			

Basri			

Faktur di atas dicatat oleh Ayu Salon dalam jurnal sebagai berikut:

a.	Peralatan kantor	Rp2.500.000,00	
	Utang usaha		Rp2.500.000,00
b.	Utang usaha	Rp2.500.000,00	
	Peralatan kantor		Rp2.500.000,00
c.	Peralatan kantor	Rp2.500.000,00	
	Kas		Rp2.500.000,00
d.	Kas	Rp2.500.000,00	
	Peralatan kantor		Rp2.500.000,00
e.	Peralatan kantor	Rp2.500.000,00	
	Modal		Rp2.500.000,00

35. Pada tanggal 31 Desember 2000 saldo akun perlengkapan sebesar Rp2.500.000,00 saat dilakukan perhitungan, ternyata nilai perlengkapan yang ada Rp2.000.000,00 jurnal penyesuaiannya adalah

a.	Perlengkapan	Rp2.500.000,00	-
	Beban perlengkapan	-	Rp2.500.000,00
b.	Perlengkapan	Rp2.000.000,00	-
	Beban perlengkapan	-	Rp2.000.000,00
c.	Beban perlengkapan	Rp 500.000,00	-
	Perlengkapan	-	Rp 500.000,00
d.	Beban perlengkapan	Rp2.500.000,00	-
	Perlengkapan	-	Rp2.500.000,00
e.	Beban perlengkapan	Rp2.000.000,00	-
	Perlengkapan	-	Rp2.000.000,00

36. Pada 31 Desember 2001 gaji yang masih harus dibayar Rp100.000,00, jurnal pembalik tanggal 2 Januari 2002 adalah

a.	Beban gaji	Rp100.000,00	-
	Gaji yang masih harus dibayar	-	Rp100.000,00
b.	Gaji yang masih harus dibayar	Rp100.000,00	-
	Beban Gaji	-	Rp100.000,00
c.	Gaji yang masih harus dibayar	Rp100.000,00	-
	Kas	-	Rp100.000,00
d.	Beban gaji	Rp100.000,00	-
	Kas	-	Rp100.000,00
e.	Kas	Rp100.000,00	-
	Beban gaji	-	Rp100.000,00

37. Pembelian peralatan toko secara kredit dicatat dalam

- jurnal umum, debet peralatan toko, dan kredit piutang dagang
- jurnal pembelian, debet pembelian, dan kredit utang dagang
- jurnal pembelian, debet peralatan toko, dan kredit utang dagang
- jurnal pembelian, debet peralatan toko, dan kredit kas
- jurnal pengeluaran kas, debet peralatan, toko dan kredit kas

38. Dalam jurnal penjualan terdapat jumlah sebesar Rp2.500.000,00, diposting ke buku besar

a.	Kas (D)	Rp2.500.000,00	-
	Penjualan (K)	-	Rp2.500.000,00
b.	Penjualan (D)	Rp2.500.000,00	-
	Kas (K)	-	Rp2.500.000,00
c.	Penjualan (D)	Rp2.500.000,00	-
	Piutang Dagang (K)	-	Rp2.500.000,00
d.	Piutang Dagang (D)	Rp2.500.000,00	-
	Penjualan (K)	-	Rp2.500.000,00
e.	Piutang Dagang (D)	Rp2.500.000,00	-
	Kas (K)	-	Rp2.500.000,00

39. Jurnal penerimaan kas.

Tgl	Perkiraan yang di kredit	R	debit		kredit					
			Kas	Potongan penjualan	Piutang	Penjualan	ref	Perkiraan	Jumlah	
m	7	Penjualan	375000	-	-	375000				
e	15	Toko Indah	588000	12000	600000	-				
i	25	Fa Badu	196000	4000	200000	-				
	30	Jasa bank	150000	-	-	-	403	Pend. bunga	100000	
			1309000 (101)	16000 (402)	800000 (103)	375000 (401)				100000

Rekapitulasi dari jurnal di atas

- Kas debit Rp375.000,00; Potongan penjualan debit Rp1.600.000,00; Piutang debit Rp600.000,00; Penjualan kredit Rp375.000,00 dan Bunga kredit Rp100.000,00
- Kas debit Rp1.309.000,00; Potongan penjualan debit Rp16.000,00; Piutang debit Rp800.000,00; Bunga kredit Rp100.000,00
- Kas debit Rp588.000,00; Potongan penjualan debit Rp12.000,00; Piutang debit Rp375.000,00; Pendapatan bunga kredit Rp100.000,00
- Kas debit Rp196.000,00; Potongan penjualan debit Rp16.000,00; Piutang debit Rp800.000,00; Penjualan kredit Rp375.000,00 dan Bunga kredit Rp100.000,00
- Kas debit Rp1.309.000,00; Potongan penjualan debit Rp16.000,00; Piutang kredit Rp800.000,00; Penjualan kredit Rp375.000,00. Pendapatan bunga kredit Rp100.000,00

40. "PD. Maju Bersama" pada akhir periode akuntansi mempunyai data keuangan sbb:

Persediaan barang dagang Rp12.400.000,00 Potongan pembelian Rp 1.500.000,00
 Pembelian Rp55.000.000,00 Penjualan Rp86.000.000,00
 Retur pembelian Rp 3.000.000,00

Jurnal penyesuaian yang dibuat adalah

1. Persediaan barang dagang	Rp12.400.000,00	-
Harga pokok penjualan	-	Rp12.400.000,00
2. Pembelian	Rp55.000.000,00	-
Harga pokok penjualan	-	Rp55.000.000,00
3. Retur pembelian	Rp 3.000.000,00	-
Harga pokok penjualan	-	Rp 3.000.000,00
4. Potongan pembelian	Rp 1.500.000,00	-
Harga pokok penjualan	-	Rp 1.500.000,00
5. Harga pokok penjualan	Rp86.000.000,00	-
Penjualan	-	Rp86.000.000,00

Jurnal penyesuaian yang benar adalah

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

41. Penyelesaian dalam sebagian kertas kerja yang benar adalah

	uraian	neraca saldo		Ayat Jurnal Paysu		NSD	
		D	K	D	K	D	K
a.	Persed barang dagang	2.000	-	1.500	2.000	-	2000
b.	Asuransi dibayar dimuka	750	-	-	100	-	650
c.	Perlengkapan	500	-	-	150	350	-
d.	Biaya gaji	350	-	150	-	-	500
e.	Ikhtisar rugi laba	-	-	2.000	1.500	1.500	2.000

42. Diketahui data sbb:

- Penjualan	Rp90.000.000,00
- Retur penjualan	Rp 1.000.000,00
- Potongan penjualan	Rp 1.500.000,00
- Pembelian	Rp65.000.000,00
- Retur pembelian	Rp 2.000.000,00
- Potongan pembelian	Rp 2.000.000,00
- Persediaan awal	Rp16.000.000,00
- Persediaan akhir	Rp20.000.000,00
- Beban angkut penjualan	Rp 800.000,00
- Beban angkut pembelian	Rp 1.000.000,00
- Beban gaji	Rp15.000.000,00

Berdasarkan data di atas, besarnya harga pokok penjualan adalah

- Rp56.000.000,00
- Rp58.000.000,00
- Rp64.000.000,00
- Rp66.000.000,00
- Rp98.000.000,00



43. Diterima simpanan pokok dari 25 orang anggota @ Rp30.000,00 dan simpanan wajib 15 orang anggota sebesar Rp150.000,00 serta simpanan sukarela 2 orang anggota @ Rp100.000,00. Jurnalnya adalah

a.	Kas	Rp1.000.000,00	
	Simpanan pokok		Rp 750.000,00
	Simpanan wajib		Rp 150.000,00
	Simpanan sukarela		Rp 100.000,00
b.	Kas	Rp1.000.000,00	
	Simpanan anggota		Rp1.000.000,00
c.	Kas	Rp1.100.000,00	
	Simpanan pokok		Rp 750.000,00
	Simpanan wajib		Rp 150.000,00
	Simpanan sukarela		Rp 200.000,00
d.	Kas	Rp1.100.000,00	
	Modal koperasi		Rp1.100.000,00
e.	Simpanan pokok	Rp 750.000,00	
	Simpanan wajib	Rp 150.000,00	
	Simpanan sukarela	Rp 200.000,00	
	Kas		Rp1.100.000,00

44.	Simpanan pokok	Rp 1.350.000,00
	Simpanan wajib	Rp19.500.000,00
	Simpanan sukarela	Rp 3.125.000,00
	Dana karyawan	Rp 300.000,00
	Dana cadangan	Rp 2.250.000,00

Besarnya modal koperasi

- a. Rp21.750.000,00
- b. Rp23.100.000,00
- c. Rp23.675.000,00
- d. Rp23.975.000,00
- e. Rp26.525.000,00

45. KUD “Bintang Kejora“akhir tahun 1998 memperoleh SHU sebesar Rp9.000.000,00. jumlah simpanan pokok anggota Rp20.000.000,00 dan simpanan wajib anggota Rp16.000.000,00. Menurut AD/ART Sisa Hasil Usaha dialokasikan 25% untuk jasa anggota dan 20% untuk jasa modal. Agung salah seorang anggota mempunyai simpanan pokok Rp100.000,00 dan simpanan wajib sebesar Rp300.000,00.

Bagian SHU yang akan diterima adalah

- a. Rp19.000,00
- b. Rp20.000,00
- c. Rp20.500,00
- d. Rp21.000,00
- e. Rp22.000,00



46. Tanggal 1 Februari 2001 “PT SENTOSA” menjual barang dagangannya kepada “PT SEJAHTERA” dengan ditanda tangani wesel yang berbunga 24% per tahun. Tanggal jatuh tempo ditetapkan pada tanggal 1 Agustus 2001. Jika nilai wesel pada tanggal jatuh tempo adalah Rp8.960.000,00, maka besarnya nominal wesel adalah
- Rp9.920.000,00
 - Rp9.600.000,00
 - Rp8.000.000,00
 - Rp7.040.000,00
 - Rp6.000.000,00
47. Diketahui pinjaman sebesar Rp20.000.000,00 akan dilunasi dengan 5 Anuitas akhir-tahunan. Jika Anuitas Rp5.000.000,00 dan suku bunga 10% pertahun, maka angsuran ke-5 adalah
- Rp3.500.000,00
 - Rp4.000.000,00
 - Rp4.392.300,00
 - Rp5.000.000,00
 - Rp5.500.000,00
48. Sebuah motor dibeli dengan harga Rp10.000.000,00, umur ekonomisnya ditaksir 10 tahun dengan nilai residu Rp500.000,00 besarnya penyusutan pertahun dengan metode garis lurus adalah
- Rp600.000,00
 - Rp650.000,00
 - Rp700.000,00
 - Rp850.000,00
 - Rp950.000,00
49. Tanggal 5 Januari 1995 dibeli peralatan mesin seharga Rp10.000.000,00, nilai residu Rp1.000.000,00 dan umur ekonomis diperkirakan 10 tahun. Bila menggunakan metode jumlah angka tahun, besarnya penyusutan tahun ke-5 adalah
- Rp1.000.000,00
 - Rp1.200.000,00
 - Rp1.309.000,00
 - Rp4.500.000,00
 - Rp5.400.000,00
50. Sebuah mesin Produksi nilainya Rp38.000.000,00, taksiran hasil produksi 100.000 unit, nilai residu Rp2.000.000,00.
Jika produksi:
Tahun 1 : 32.000 unit
Tahun 2 : 25.000 unit
Tahun 3 : 15.000 unit
Berapa Penyusutan pada tahun ke-3 adalah
- Rp11.520.000,00
 - Rp 9.000.000,00
 - Rp 7.200.000,00
 - Rp 5.400.000,00
 - Rp 5.250.000,00