

SIMULASI

1	Di beberapa kota besar sering terjadi kelangkaan air bersih karena pencemaran sungai akibat pembuangan limbah industri dan sampah oleh masyarakat sekitar. Untuk mengatasi masalah kelangkaan tersebut dapat dilakukan tindakan, yaitu...	
	A	Memberdayakan seluruh masyarakat kota untuk membersihkan sungai dari sampah secara periodik
	B	Membeli air mineral untuk memasak dan minum menggantikan air produksi PDAM
	C	Memberikan izin bagi produsen air mineral untuk menemukan sumber air baru
	D	PDAM menggunakan bahan – bahan kimia untuk membersihkan air sungai dari pencemaran limbah dan sampah
	E	Memberlakukan peraturan yang melarang pembuangan limbah industri dan sampah ke sungai dan denda bagi yang melanggar peraturan
2	<p>Rian seorang siswa kelas XII yang juga pemain sepak bola. Rian mendapatkan uang saku sebesar Rp 800.000,- dari ayahnya yang akan digunakan untuk memenuhi kebutuhan berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Membeli sepatu sepak bola seharga Rp 545.000,- karena sepatu lama rusak 2) Membeli buku teks pelajaran seharga Rp 200.000,- untuk menghadapi Ujian Nasional 3) Membeli tas ransel seharga Rp 500.000,- untuk traveling bersama teman-temannya 4) Memperbaiki sepeda motor dengan perkiraan biaya sebesar Rp 120.000,- <p>Cara memenuhi kebutuhan Rian sesuai prioritas utama sebagai pelajar dan atlet olahraga adalah....</p>	
	A	Membeli sepatu sepak bola dan memperbaiki sepeda motor, sisa uangnya baru digunakan untuk membeli buku
	B	Membeli tas ransel dan buku pelajaran, sisa uangnya digunakan untuk membeli sepatu sepak bola
	C	Membeli sepatu sepak bola dan sisa uangnya dapat ditabung kembali
	D	Membeli sepatu sepak bola dan buku teks pelajaran, sedangkan sisa uang dapat ditabung kembali
	E	Membeli tas tas ransel dan sepatu sepak bola kemudian sisa uangnya dapat ditabung kembali
3	<p>Cahaya seorang karyawan swasta dengan gaji Rp 3.200.000 per bulan, pernah ditawari menjadi karyawan di perusahaan asuransi dengan gaji Rp 4.000.000 per bulan, dan pekerjaan menjadi karyawan pada perusahaan jurnalistik dengan gaji Rp 3.000.000 per bulan. Apabila Jihan memilih membuka usaha sendiri maka biayapeluang yang dikorbankan adalah....</p>	
	A	Rp 3.200.000,-
	B	Rp 3.500.000,-

	C	Rp 4.000.000,-
	D	Rp 7.500.000,-
	E	Rp 10.700.000,-
4	<p>Setiap hari warga perumahan di tempat tinggal Putri menghasilkan sampah plastik dengan jumlah besar. Oleh karena jumlah sampah plastik banyak, Putri membuat produk dari sampah plastic. Putri mempekerjakan masyarakat sekitar untuk mengubah sampah plastik menjadi produk yang bernilai ekonomi.</p> <p>Berdasarkan wacana tersebut masalah ekonomi modern yang dihadapi Putri menunjukkan dengan pertanyaan....</p>	
	A	Untuk siapa barang di produksi ?
	B	Dimanakah barang akan di produksi ?
	C	Bagaimana teknik memproduksi barang ?
	D	Berapa banyak barang yang akan di produksi ?
	E	Siapa target pasar atas barang yang di produksi ?
5	<p>Suatu Negara menyerahkan kegiatan ekonomi kepada masyarakat dan produksi, distribusi dan konsumsi diatur oleh masyarakat sehingga masyarakat mendapat kebebasan dalam melakukan kegiatan ekonomi. Gambaran diatas menunjukkan bahwa Negara tersebut menggunakan system ekonomi...</p>	
	A	Tradisional
	B	Komando
	C	Pasar
	D	Campuran
	E	Demokrasi
6		
	A	Balas jasa yang diterima rumah tangga konsumen dari rumah tangga produsen
	B	Permintaan faktor produksi dari rumah tangga produsen
	C	Penawaran barang dan/atau jasa oleh rumah tangga produsen
	D	Penawaran faktor produksi dari rumah tangga konsumen
	E	Pembelian barang dan/atau jasa oleh rumah tangga konsumen
7	<p>Pada saat cabai merah Rp 12.000 per Kg, jumlah cabai yang diminta pembeli sebanyak 100 Kg. akan tetapi, saat harga cabai naik menjadi Rp 16.000 per Kg, jumlah permintaan cabai merah 80 Kg. Fungsi permintaan cabai merah yang benar adalah...</p>	

	A	$Q_d = 0,005P + 160$
	B	$Q_d = 200Q + 32.000$
	C	$P_d = -0,005P + 160$
	D	$P_d = -0,005P + 160$
	E	$Q_d = -200PQ - 32.000$
8	Fungsi permintaan suatu barang adalah $Q_d = 60 - 5P$ sedangkan fungsi penawarannya adalah $Q_s = 10 - 5P$ dari data tersebut keseimbangan pasar terjadi pada saat...	
	A	$Q = 30$ dan $P = 5$
	B	$Q = 35$ dan $P = 5$
	C	$Q = 5$ dan $P = 30$
	D	$Q = 5$ dan $P = 35$
	E	$Q = 100$ dan $P = 40$
9	Produk A ditawarkan dengan tingkat harga Rp 2.500.000 per unit. Pada bulan Oktober 2018 produk tersebut ditawarkan sebanyak 3.000 unit. Pada bulan Desember 2018 produk tersebut mengalami penurunan harga menjadi Rp 2.000.000 per unit sehingga para penjual hanya menawarkan sebanyak 2.500 unit. Berdasarkan ilustrasi tersebut, jenis elastisitas penawaran produk A adalah....	
	A	elastis
	B	Inelastis
	C	elastis uniter
	D	elastis sempurna
	E	inelastis sempurna
10	Berikut ini ciri-ciri pasar : 1) Banyak pembeli dan hanya ada satu penjual 2) Banyak rintangan untuk pembeli dalam memasuki pasar 3) Harga ditentukan oleh perusahaan 4) Pembeli tidak punya pilihan lain didalam membeli barang 5) Persaingan melalui iklan sangat kuat Yang termasuk ciri-ciri pasar monopoli adalah..	
	A	1, 2, dan 3
	B	1, 3, dan 4
	C	1, 4, dan 5
	D	2, 4, dan 5
	E	3, 4, dan 5
11	Pasar modal memiliki manfaat besar bagi pelaku dunia usaha dan pemerintah sebagai pihak regulator kebijakan ekonomi. Manfaat pasar modal bagi pemerintah yaitu...	
	A	Sebagai wadah pengalokasian dana yang menguntungkan
	B	Menjadikan manajemen perusahaan lebih profesional

	C	Sebagai sumber pembiayaan jangka panjang
	D	Meningkatkan jumlah penerimaan pajak
	E	Meningkatkan kapasitas produksi
1 2	Pak Sofyan berasal dari Pontianak, tetapi saat ini berdomisili di Surabaya. Pak Sofyan berencana pindah ke Pontianak oleh karena itu, ia menjual tanahnya di Surabaya untuk membelikan tanah di kampung halaman. Tindakan Pak Sofyan tersebut mencerminkan fungsi uang sebagai alat...	
	A	Satuan hitung
	B	Tukar menukar
	C	Penimbun kekayaan
	D	Pemindah kekayaan
	E	Pembayaran yang sah
1 3	Pak Joko akan mendirikan sebuah badan usaha bersama Pak Ali. Dalam perjanjian yang sudah disepakati, Pak Joko yang menjalankan usaha dan Pak Ali sebagai pemasok sebagian modal, tetapi tidak ikut menjalankan usaha. Laba akan di bagi berdasarkan perjanjian awal. Pak Joko memerlukan bantuan notaris untuk mencatatkan usahanya agar mendapat perlindungan hukum. Berdasarkan ilustrasi tersebut usaha yang akan dijalankan Pak Joko dan Pak Ali berbentuk..	
	A	Firma
	B	Perseroan terbatas
	C	Perusahaan perorangan
	D	Persekutuan komanditer
	E	Perusahaan bagi hasil
1 4	Diketahui SHU koperasi “ Mandiri Sejahtera” pada tahun 2016 Rp 40.000.000,00. Berdasarkan AD dan ART koperasi, SHU tersebut akan dibagikan untuk jasa modal 25%, jasa anggota 30%, dan dana pengurus 10%, dana sosial 10%. Jumlah simpanan anggota Rp60.000.000,00 dan penjualan Rp100.000.000,00. Jika budi anggota koperasi memiliki simpanan pokok Rp1.000.000,00 dan simpanan wajib Rp2.000.000,00 serta berbelanja Rp 1.000.000,00 maka SHU yang diterima sebesar....	
	A	Rp 120.000,-
	B	Rp 320.000,-
	C	Rp 500.000,-
	D	Rp 620.000,-
	E	Rp 720.000,-
1 5	Pak Ronal sebagai seorang manajer produksi terlibat dalam perencanaan bahan tas dan mengontrol proses produksi tas yang berkualitas. Manajer tak ingin kalah bersaing. Ia mencari bahan yang berkualitas agar tidak kalah dengan tas buatan luar negeri. Harganya pun bersaing. Namun, perusahaannya selalu kekurangan bahan baku kulit karena permintaan tas yang terus meningkat sampai pembeli harus menunggu hingga satu bulan. Agar tas dapat di produksi tepat waktu sesuai	

	dengan permintaan konsumen, cara yang paling tepat dilakukan oleh Pak Ronal sebagai manajer produksi adalah...	
	A	Mencari sumber bahan baku agar mendapatkan barang berkualitas baik dan lebih murah
	B	Memproduksi tas sesuai persediaan kulit yang ada, walaupun pembeli harus menunggu
	C	Membeli bahan baku kulit walaupun dengan kualitas rendah sekedar memenuhi kuantitas
	D	Mengatasi jumlah pembeli sesuai dengan produksi tas karena keterbatasan persediaan kulit
	E	Menambah tenaga kerja agar semua pesanan konsumen cepat terselesaikan
1 6	<p>Perhatikan komponen pendapatan nasional Negara x (dalam miliar) adalah :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Upah Rp 120.000 - Konsumsi Rp 125.000 - Laba Rp 37.500 - Pengeluaran Pemerintah Rp 68. 500 - Sewa Rp 17.800 - Investasi Rp 55.000 - Bunga modal Rp 27. 500 - Import Rp 23.500 - Export Rp 25.000 <p>Berdasarkan data di atas jumlah pendapatan nasional Negara X jika dihitung dengan menggunakan pendekatan pendapatan adalah..</p>	
	A	Rp 198.300
	B	Rp 200.300
	C	Rp 202.000
	D	Rp 202.500
	E	Rp 203.200
1 7	<p>Jika suatu Negara memiliki jumlah penduduk 300 juta jiwa dan PNB sebesar Rp 42.000.000.000,- maka pendapatan perkapita sebesar..</p>	
	A	Rp 140
	B	Rp 150
	C	Rp 450
	D	Rp 160
	E	Rp 170

18	PDB Negara X pada tahun 2019 sebesar 40 miliar dan tahun 2020 meningkat menjadi 43,2 miliar. Dengan demikian pertumbuhan ekonomi yang dicapai Negara X adalah...	
	A	6,0%
	B	7,0%
	C	8,0%
	D	9,0%
	E	10,0%
19	Di daerah A akan dikembangkan kawasan industri baru oleh pemerintah daerah setempat. Kondisi ini mengakibatkan peralihan industri kecil ke industri besar. Peralihan tersebut menyebabkan banyak penduduk yang tidak memiliki keterampilan khusus menjadi pengangguran. Upaya tepat mengatasi masalah pengangguran di daerah A adalah...	
	A	Memberi tambahan modal bagi industri besar
	B	Memberitahukan informasi lowongan kerja
	C	Mendirikan pusat pelatihan tenaga kerja
	D	Meningkatkan pendirian industri besar
	E	Menambah industri padat karya
20	Apabila harga barang dalam suatu daerah pada bulan maret 2018 Rp 10.000,- dan bulan april tahun yang sama Rp 10.250,-, indeks harga tertimbang sederhana sebesar..	
	A	102,5
	B	103,2
	C	102,12
	D	103,13
	E	79,96
21	Diketahui jumlah uang beredar pada perekonomian suatu Negara sebesar Rp 10 M, barang yang dihasilkan 10.000 unit, kecenderungan tingkat harga umum Rp 25.000.000,-. Berapa kecepatan peredaran uang yg terjadi....	
	A	100
	B	50
	C	25
	D	75
	E	150
22	Kebijakan moneter dikeluarkan pemerintah melalui bank sentral untuk memelihara dan mencapai stabilitas perekonomian nasional. Kestabilan perekonomian dalam kebijakan moneter tersebut ditandai dengan.....	
	A	Peningkatan jumlah cadangan Devisa yang dimiliki dalam negeri
	B	Perkembangan perubahan sistem perpajakan yang berlaku
	C	Pembuatan anggaran belanja pemerintah daerah dan pusat
	D	Perkembangan nilai tukar rupiah terhadap mata uang Negara lain
	E	Peningkatan kegiatan pemerintah dalam rangka melakukan distribusi pendapatan

2

3

No	Keterangan	APBN 2018	APBN 2019
1.	Pendapatan Negara		
	- Pendapatan dalam negeri	3.641	3.497,8
	- Hibah	4,0	2,8
2.	Belanja Negara		
	- Belanja pemerintah pusat	2.651,2	2.631
	- Transfer ke daerah dan dana desa	1.540,4	1.529,8

Berdasarkan table tersebut kesimpulan yang tepat suatu Negara menerapkan.....

A	Anggaran surplus, kelebihan pendapatan untuk menambah tabungan negara
B	Anggaran defisit, kelebihan pendapatan untuk menambah tabungan negara
C	Anggaran berimbang, rencana anggaran disesuaikan pendapatan dan pengeluaran
D	Anggaran surplus, kekurangan pendapatan diatasi dengan mencetak uang baru
E	Anggaran defisit, kekurangan pendapatan diatasi dengan pinjaman luar negeri

2

4

Tuan Andre seorang pegawai swasta berstatus sudah menikah dan memiliki tiga orang anak sebagai tanggungan. Besar penghasilan Tuan Andre perbulan adalah Rp 6.500.000,- jika tariff pajak ditetapkan 5% dan nilai PTKP sebesar Rp 32.400.000,-. Besar PPH terutang Tuan Andre selama satu tahun adalah...

A	Rp 1.890.000,-
B	Rp 1.980.000,-
C	Rp 2.050.000,-
D	Rp 2.180.000,-
E	Rp 2.280.000,-

2

5

Ridwan memiliki sebidang tanah seluas 500 M² di atas tanah tersebut berdiri rumah seluas 250 M², menurut perkiraan harga jual tanah sebesar Rp 100.000,- per M² dan perkiraan harga jual rumah Rp 150.000,- per M², batas tidak kena pajak Rp 8.000.000,-. Hitung besarnya PBB terutang dari Ridwan...

A	Rp 97.500
B	Rp 79.500
C	Rp 87.500
D	Rp 78.500
E	Rp 97.500

2

6

Indonesia Negara yang memiliki keanekaragaman hasil produksi pangan, salah satu produk pangan yang paling terkenal tempe. Beberapa tahun terakhir tempe mulai dipasarkan ke luar negeri dan banyak masyarakat luar negeri menyukai tempe. Berdasarkan pernyataan tersebut manfaat perdagangan internasional adalah...

	A	Menjalin persahabatan antar Negara
	B	Terciptanya stabilitas harga dalam negeri
	C	Memperoleh keuntungan dari spesialis produk
	D	Mempercepat transfer ilmu pengetahuan dan teknologi
	E	Memenuhi kebutuhan barang dan jasa di dalam dan luar negeri
2 7	<p>Pada 8 november 2020 Ardian bersama keluarganya berlibur ke Jepang, sebelum berangkat Ardian menukar uang di <i>Money Change</i> Rp 75.000.000,- Kurs rupiah yang berlaku saat Ardian menukar uang adalah Rp 12.956,71 untuk kurs jual dan Rp 12.827,10 untuk kurs beli. Selama berlibur di Jepang Ardian menghabiskan ¥ 4.200, saat tiba di Indonesia pada tanggal 16 November 2020 Ardian menukarkan sisa uangnya di <i>Money Change</i> kurs jual yang berlaku Rp 12.933,86 dan kurs beli Rp 12.801,73. Sisa uang yang diterima Ardian</p>	
	A	Rp 20.315.458,101
	B	Rp 20.325.548,105
	C	Rp 20.335.548.105
	D	Rp 20.445.463,601
	E	Rp 20.545.436,612
2 8	<p>Perhatikan manfaat informasi akuntansi berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Merencanakan kegiatan usaha 2. Mengendalikan dan mengawasi kegiatan usaha 3. Menilai kemampuan perusahaan dalam memberikan balas jasa 4. Menganalisis tingkat profitabilitas perusahaan sebagai dasar pertimbangan 5. Mengambil keputusan terkait masa depan perusahaan <p>Manfaat informasi akuntansi bagi pemakai internal ditunjukkan oleh angka....</p>	
	A	1, 2, dan 3
	B	1, 2, dan 4
	C	2, 3, dan 4
	D	2, 4, dan 5
	E	1, 2, dan 5
2 9	<p>Biro Jasa ABADI Mempunyai transaksi sebagai berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Dibayar gaji karyawan Rp 1000.000,- 2) Dibeli dari Toko Sejoli peralatan kantor Rp 7.000.000,-, diantaranya Rp. 2000.000,- dibayar tunai dan sisanya kredit 3) Diterima pelunasan atas jasa yang telah diberikan bulan lalu Rp 3.000.000,- 4) Dibeli peralatan kantor sebesar Rp 500.000,- secara tunai 5) Dibayar kepada toko sejoli pembelian peralatan sebulan yang lalu Rp 1000.000,- <p>Transaksi di atas dicatat dalam persamaan akuntansi berikut ini :</p>	

		No	Kas	Piutang	Perlengkapan	Peralatan	Utang
		1	(1.000.000,-)				
		2	(2.000.000,-)			7.000.0000,-	5.000.000,-
		3	3.000.000,-				
		4	(500.000,-)		500.000,-		
		5	(1.000.000,-)				
	Pencatataan yang tepat terdapat pada nomor...						
	A	1, 2, dan 3					
	B	1, 2, dan 4					
	C	2, 3, dan 4					
	D	2. 4, dan 5					
	E	3, 4, dan 5					
30	Servis Motor FABIAN telah menyelesaikan dengan ongkos Servis Rp 600.000,-. Dari jumlah tersebut diterima Rp 400.000,- dan sisanya akan dibayar satu bulan kemudian. Transaksi di atas akan dicatat dalam jurnal umum oleh servis Motor FABIAN sebagai berikut..						
	A	Kas Rp 400.000,- Utang Usaha Rp 200.000,- Pendapatan jasa Rp 600.000,-					
	B	Kas Rp 400.000,- Pendapatan jasa Rp 200.000,- Utang usaha Rp 600.000,-					
	C	Pendapatan jasa Rp 600.000,- Kas Rp 400.000,- Piutang usaha Rp 200.000,-					
	D	Pendapatan jasa Rp 600.000,- Kas Rp 400.000,-					

		Utang usaha		Rp 200.000,-				
E		Kas	Rp 400.000,-					
		Piutang usaha	Rp 200.000,-					
		Pendapatan jasa			Rp 600.000,0			
3	Perhatikan jurnal berikut!							
1								
	Tanggal	No. bukti	Keterangan	Ref	Debit	Kredit		
	05/12/2018	BKK-01	Perlengkapan		700.000	-		
			Kas		-	700.000		
	15/12/2018	Memo 1	Kas		10.500.000	-		
			Peralatan		5.000.000	-		
			Modal		-	15.000.000		
Berdasarkan jurnal diatas, proses posting yang benar adalah....								
A	Modal							
	Tanggal		Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo	
							Debit	Kredit
	Des 15 2018	15	Posting	JU. 1	-	15.000.000	-	15.000.000
B	Kas							
	Tanggal		Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo	
							Debit	Kredit

			Des 2018	5	Posting	JU. 1	-	700.000	-	700.000
				15	Posting	JU. 1	10.000.000	-	-	10.000.000
C		Perengkapan								
		Tanggal	Keterangan		Ref	Debit	Kredit	Saldo		
								Debit	Kredit	
		Des 2018	5	Posting	JU. 1	700.000	-	-	-	700.000
D		Peralatan								
		Tanggal	Keterangan		Ref	Debit	Kredit	Saldo		
								Debit	Kredit	
		Des 2018	5	Posting	JU. 1	5.000.000	-			5.000.000
E		Kas								
		Tanggal	Keterangan		Ref	Debit	Kredit	Saldo		
								Debit	Kredit	
		Des 2018	15	Posting	JU. 1	10.000.000	-	10.000.000	-	-
			5	Posting	JU. 1	-	700.000	9.500.000	-	-

3 2	Pada tanggal 2 September 2019 PT. ABADI SELALU melakukan pembayaran untuk transaksi asuransi langsung untuk masa waktu 2 tahun sebesar Rp48.000.000,00, saat awal transaksi PT. ABADI mencatatnya sebagai beban asuransi, bagaimanakah jurnal penyesuaiannya di akhir Desember 2020....		
	A	Asuransi dibayar dimuka Rp 16.000.000 Beban asuransi	Rp 16.000.000
	B	Beban asuransi Rp 16.000.000 Asuransi dibayar dimuka	Rp 16.000.000
	C	Asuransi dibayar dimuka Rp 40.000.000 Beban asuransi	Rp 40.000.000
	D	Beban asuransi Rp 40.000.000 Asuransi dibayar dimuka	Rp 40.000.000
	E	Beban asuransi Rp 24.000.000 Asuransi dibayar dimuka	Rp 24.000.000
3 3	UD MIS mempunyai data keuangan sebagai berikut : - Pendapatan jasa Rp 23.000.000,- - Modal akhir Rp 110. 400.000,- - Beban gaji Rp 7. 000.000,- - Beban listrik Rp 4.000.000,- - Beban lain-lain Rp 600.000,- - Prive Rp 1.000.000,- Berdasarkan data di atas besarnya modal awal adalah...		
	A	Rp 121.800.000,-	
	B	Rp 111.400.000,-	
	C	Rp 111.000.000,-	
	D	Rp 109.400.000,-	
	E	Rp 100.000.000,-	
3 4	Berikut adalah data laporan rugi laba suatu perusahaan : Pendapatan Rp 12.900.000,-		

	Beban telepon Rp 1.000.000,- Beban asuransi Rp 250.000,- Beban depresiasi Rp 9.000.000,- Beban gaji Rp 2.000.000,- Berdasarkan data tersebut, jurnal penutup yang dibuat oleh perusahaan adalah...	
A	Pendapatan Rp 12.900.000,- Ikhtisar laba/rugi Rp 12.900.000,- Ikhtisar laba/rugi Rp 12.250.000,- Beban telepon Rp 1.000.000,- Beban asuransi Rp 250.000,- Beban depresiasi Rp 9.000.000,- Beban gaji Rp 2.000.000,- Ikhtisar laba/rugi Rp 650.000 Modal Rp 650.000	
B	Pendapatan Rp 12.900.000,- Ikhtisar laba/rugi Rp 12.900.000,- Ikhtisar laba/rugi Rp 12.250.000,- Beban telepon Rp 1.000.000,- Beban asuransi Rp 250.000,- Beban depresiasi Rp 9.000.000,- Beban gaji Rp 2.000.000,- Modal Rp 650.000 Ikhtisar laba/rugi Rp 650.000	
C	Ikhtisar laba/rugi Rp 12.900.000,- pendapatan Rp 12.900.000 Beban telepon Rp 1.000.000,- Beban asuransi Rp 250.000,- Beban depresiasi Rp 9.000.000,- Beban gaji Rp 2.000.000,- Ikhtisar laba/rugi Rp 12.250.000,- Ikhtisar laba/rugi Rp 650.000 Modal Rp 650.000	

	D	<p>Ikhtisar laba/rugi Rp 12.900.000,-</p> <p> Pendapatan Rp 12.900.00</p> <p>Beban telepon Rp 1.000.000,-</p> <p>Beban asuransi Rp 250.000,-</p> <p>Beban depresiasi Rp 9.000.000,-</p> <p>Beban gaji Rp 2.000.000,-</p> <p> Ikhtisar laba/rugi Rp 12.900.000,-</p> <p>Ikhtisar laba/rugi Rp 650.000</p> <p> Modal Rp 650.000</p>
	E	<p>Ikhtisar laba/rugi Rp 12.900.000,-</p> <p> Pendapatan Rp 12.900.000,-</p> <p>Ikhtisar laba/rugi Rp 12.250.000,-</p> <p> Beban telepon Rp 1.000.000,-</p> <p> Beban asuransi Rp 250.000,-</p> <p> Beban depresiasi Rp 9.000.000,-</p> <p> Beban gaji Rp 2.000.000,-</p> <p>Modal Rp 650.000</p> <p>Ikhtisar laba/rugi Rp 650.000</p>
3 5		<p>Sebagian transaksi yang terjadi pada toko Cahaya selama bulan Oktober 2020 sebagai berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Tanggal 5 Oktober dibeli barang dagang dari PD Makmur Abadi sebesar Rp 4.000.000,- dengan syarat 2/10, n/30. 2) Tanggal 7 Oktober dibeli peralatan dari toko Anggrek sebesar Rp 1.500.000,- secara tunai. 3) Tanggal 9 Oktober dibeli perlengkapan dari toko Mawar sebesar Rp 1.000.000,- dibayar tunai. 4) Tanggal 11 Oktober dibeli barang dagang dari PD Pelangi sebesar Rp 3.500.000 dengan syarat EOM. 5) Tanggal 13 Oktober dibeli barang dagang dari toko ABC sebesar Rp 6.000.000 dengan syarat 3/15, n/45. <p>Transaksi yang dicatat pada jurnal pembelian ditunjukkan oleh angka...</p>
	A	1), 2), dan 3)
	B	1), 4), dan 5)

	C	2), 3), dan 4)				
	D	2), 3), dan 5)				
	E	3), 4), dan 5)				
3 6	Data yang dimiliki oleh UD SELALU adalah sebagai berikut: Persediaan barang dagang awal Rp 3000.000,00 dan persediaan barang dagang akhir Rp 4000.0000,00 ayat jurnal penyesuaian jika digunakan pendekatan iktisar laba Rugi adalah...					
	A	Iktisar laba /Rugi Rp 3000.000 Persediaan barang dagang Rp 3000.000 Iktisar Laba/Rugi Rp 4000.000 Persediaan barang dagang Rp 4000.000,00				
	B	Persediaan barang dagang Rp4000.000 Iktisar Laba /Rugi Rp 4000.000 Iktisar laba Rugi Rp 3000.000 Persediaan barang dagang Rp 3000.000,00				
	C	Iktisar laba /Rugi Rp 4000.000 Persediaan barang dagang Rp 4000.000 Iktisar Laba/Rugi Rp 4000.000 Persediaan barang dagang Rp 4000.000,00				
	D	Iktisar laba /Rugi Rp 3000.000 Barang dagangan Rp 3000.000 Iktisar Laba/Rugi Rp 3000.000 Persediaan barang dagang Rp 3000.000,00				
	E	Persediaan barang dagang Rp3000.000 Iktisar Laba /Rugi Rp 3000.000 Iktisar laba Rugi Rp 3000.000 Persediaan barang dagang Rp 3000.000,00				
3 7	Perhatikanlah jurnal penjualan berikut!					
	<table><tr><td>Tanggal</td><td>Keterangan</td><td>Ref</td><td>Piutang (D)</td></tr></table>	Tanggal	Keterangan	Ref	Piutang (D)	
Tanggal	Keterangan	Ref	Piutang (D)			

						Penjualan (K)	
	Des	3	CV. Abadi			Rp	
						25.000.000	
	2016	5	PT. Sejahtera			41.000.000	
		7	PT. Melawai			30.000.000	
		13	CV. Abadi			12.000.000	
		15	PT. Melawai			24.000.000	
Dari data diatas, pemindahan ke buku besar pembantu piutang yang tepat adalah....							
A		CV. Abadi					
		Tanggal	Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo
							Debit Kredit
Des 2016	3	Posting	JPJ. 1	25.000.000	-	25.000.000	-
	13	Posting	JPJ. 1	12.000.000	-	12.000.000	-
B		PT. Sejahtera					
		Tanggal	Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo
							Debit Kredit
Des 2016	5	Posting	JPJ. 1	-	41.000.000	-	41.000.000
C		PT. Melawai					
		Tanggal	Keterangan	Ref	Debit	Kredit	Saldo

	A	Rp18.500.000,00
	B	Rp19.700.000,00
	C	Rp20.000.000,00
	D	Rp22.500.000,00
	E	Rp22.700.000,00
3 9	Data perusahaan Dagang Mawar pada bulan Desember 2020 Sebagai berikut : - Persediaan barang per 1 januari 2020Rp 200.000,00 - Persediaan barang per 31 januari 2020Rp 300.000,00 - PemnelianRp 1.500.000,00 - Retur PembelianRp 100.000,00 - Beban angkut PembelianRp 150.000,00 - Potongan PembelianRp 50.000,00 Dari data diatas besarnya Harga Pokok Penjualan (HPP) adalah	
	A	Rp 1.200.000,00
	B	Rp 1.400.000,00
	C	Rp 1.500.000,00
	D	Rp 1.700.000,00
	E	Rp 2000.000,00
4 0	Toko pakaian Sheva mencatat persediaan barang dagang awal sebesar Rp 14.750.000 dan persediaan barang dagang akhir sebesar Rp 8.500.000. pencatatan akun persediaan barang dagang pada neraca saldo setelah penutupan adalah...	
	A	Rp 14.750.000,- (D)
	B	Rp 14.750.000,- (K)
	C	Rp 8.500.000,- (D)
	D	Rp 8.500.000,- (K)
	E	Rp 6.500.000,- (K)
4 1		
	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
4 2		
	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
4 3		
	A	

	B	
	C	
	D	
	E	
4 4		
	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
4 5		
	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
4 6		
	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
4 7		
	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
4 8		
	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
4 9		
	A	
	B	
	C	
	D	

	E	
5 0		
	A	
	B	
	C	
	D	
	E	