

Soalan 1

- (a) Nyatakan dokumen sumber dan buku catatan pertama yang terlibat bagi urusan niaga berikut.

Kedai Perabot Nur membeli sebuah komputer secara kredit

- (b) Nyatakan akaun yang perlu didebitkan dan dikredit bagi urusan niaga berikut:

Membeli perabot pejabat dan dibayar dengan tunai

- (c) Maklumat berikut diperolehi daripada Syarikat Kualiti Sendirian Berhad

	RM
Jumlah tunai runcit yang diperuntukkan pada awal bulan	250
Jumlah tunai runcit yang telah dibelanjakan	127
Baki tunai runcit	123

Hitung jumlah pembayaran balik berdasarkan Sistem Panjar Runcit

- (d) Maklumat berikut daripada Syarikat Karimah Sendirian Berhad

Kenderaan (kos)	RM8 600
Usia guna kenderaan	5 tahun
Nilai skrap	RM600

Hitung susut nilai tahunan

- (e) Kelab Memasak Ria memberikan maklumat berikut:

Bilangan ahli	150 orang
Yuran tahunan setiap ahli	RM50
Yuran ahli belum terima pada akhir tahun perakaunan	RM250

Soalan 2

Imbangan duga berikut diperoleh daripada buku Perniagaan Jane pada 31 Mei 2022.

	RM	RM
Modal		28 106
Belian dan jualan	59 894	178 237
Pulangan jualan dan pulangan belian	1 547	985
Gaji	45 482	
Belanja am	36 500	
Insurans	854	
Sewa	2 600	
Kadar bayaran	1 654	
Promosi	2 460	
Belanja kenderaan	1 249	
Hutang lapuk	384	
Diskaun	244	132
Ambilan	6 000	
Tunai	500	
Bank		2 462
Akaun Belum Terima dan Akaun Belum Bayar	27 584	21 540
Inventori 1 Jun 2021	29 500	
Lengkapan (kos)	9 500	
Susutnilai terkumpulengkapan		3 400
Kenderaan	15 400	
Susutnilai terkumpul kenderaan		5 240
Peruntukan hutang ragu		1 250
	241 352	241 352

Maklumat tambahan :

- (i) Inventori pada 31 Mei 2022 dinilai RM34 500 pada harga kos dan RM97 650 pada harga pasaran
- (ii) Sewa dibayar setiap suku tahun. Sewa dibayar termasuk RM600 bagi suku tahun berakhir 30 Jun 2022
- (iii) Kadar bayaran belum bayar RM340
- (iv) Hutang sebanyak RM664 dihapuskan sebagai hutang lapuk
- (v) Peruntukan hutang ragu diselaraskan pada kadar 5% atas baki Akaun Belum Terima
- (vi) Sepanjang tahun kewangan, barang niaga telah diambil untuk tujuan berikut :
 - Promosi RM750
 - Kegunaan peribadi RM500
- (vii) Kadar susutnilai adalah setahun :
 - Lengkapan 15% setahun atas baki berkurangan
 - Kenderaan 20% setahun atas kos

Anda dikehendaki menyediakan :

- (a) Akaun Perdagangan dan Untung Rugi bagi tahun berakhir 31 Mei 2022
- (b) Penyata Kedudukan Kewangan pada 31 Mei 2022

Soalan 3

Encik Amirul ialah pemilik kilang pemasangan bas sekolah. Imbangan Duga pada 31 Ogos 2022 adalah seperti berikut :

	RM '000	RM '000
Modal		25 000
Inventori pada 1 September 2021		
Bahan langsung	4 500	
Kerja dalam proses	1 750	
Barang siap	2 100	
Jualan		78 308
Belian :		
Bahan langsung	27 070	
Bahan tak langsung	1 546	
Pulangan bahan langsung		21
Belian alat-alat kecil	250	
Upah langsung	21 647	
Upah tak langsung	3 621	
Gaji pentadbiran kilang	1 250	
Gaji penyelia kilang	950	
Peralatan (kos)	19 500	
Kenderaan (kos)	1 200	
Alat-alat kecil pada 1 September 2021	700	
Susutnilai terkumpul pada 1 September 2021		
Peralatan		8 500
Kenderaan		450
Elektrik	690	
Belanja pentadbiran pejabat	1 538	
Sewa	2 350	
Insurans	125	
Belanja penyelenggaraan kenderaan	350	
Belanja membaiki peralatan	590	
Hutang lapuk	20	
Ambilan	2 400	
Akaun Belum Terima dan Akaun Belum Bayar	11 472	5 250
Bank	11 910	
	<u>117 529</u>	<u>117 529</u>

Maklumat tambahan

	RM '000
(i) Upah langsung belum bayar	748
(ii) Sewa belum bayar	250
(iii) Insurans prabayar	15
(iv) Inventori pada 31 Ogos 2022	
- Bahan langsung	4 650
- Kerja dalam proses	1 825
- Barang siap	2 175
(v) Susutnilai diperuntukan seperti berikut :	
- Peralatan 20% setahun mengikut kaedah baki berkurangan	
- Kenderaan 25% setahun atas kos	
- Pada 31 Ogos 2022 alat-alat kecil dinilkaikan RM600 000	
(vi) Agihan perbelanjaan bagi kilang dan pejabat adalah seperti berikut :	

	Kilang	Pejabat
	%	%
Elektrik	90	10
Sewa	75	25
Insurans	80	20
Belanja penyelenggaraan	20	80
kenderaan	20	80
Susutnilai kenderaan	90	10
Belanja membaiki peralatan	90	10
Susutnilai peralatan		

Anda dikehendaki menyediakan :

- (i) Akaun Pengeluaran bagi tahun berakhir 31 Ogos 2022
- (ii) Akaun Perdagangan bagi tahun berakhir 31 Ogos 2022

Soalan 5

Imbangan Duga berikut diperolehi daripada buku Perkongsian Kasibah pada 30 April 2022

	RM	RM
Modal (1 Mei 2021)		
Kassim		50 000
Baha		90 000
Premis (kos)	79 400	
Kenderaan (kos)	51 000	
Akaun Semasa (1 Mei 2021)		
Kassim	1 500	
Baha		2 200
Ambilan		
Kassim	18 000	
Baha	15 000	
Bank		3 700
Tunai	2 000	
Akaun Belum Terima dan Akaun Belum Bayar	12 500	
Peruntukan hutang ragu		5 340
Inventori 30 April 2022	25 100	
Pinjaman daripada Kassim		10 000
Untung bersih sebelum pelarasan		42 840
	<u>204 500</u>	<u>204 500</u>

Maklumat tambahan :

- (a) Pelarasan yang perlu diambil kira :
- (i) Insurans prabayar RM1 800 dan gaji belum bayar sebanyak RM2 500
 - (ii) Faedah overdraf belum bayar RM590
 - (iii) Peruntukan hutang ragu diselaraskan kepada 5% daripada Akaun Belum Terima
 - (iv) Faedah pinjaman daripada perkongsian yang perlu dibayar sebanyak RM800
- (b) Ikatan perjanjian telah menetapkan perkara berikut :
- (i) Faedah atas modal 5% setahun
 - (ii) Faedah atas ambilan 4% setahun
 - (iii) Gaji bulanan Kassim adalah RM500 dan Baha adalah RM400
 - (iv) Faedah atas pinjaman perkongsian 8% setahun
 - (v) Untung atau rugi dibahagikan antara Kassim dan Baha mengikut nisbah 2 : 3

Anda dikehendaki :

- (a) Menghitung untung bersih selepas mengambil kira pelarasan
- (b) Menyediakan Akaun Untung Rugi bagi tahun berakhir 30 April 2022
- (c) Menyediakan Akaun Semasa perkongsian (bentuk beruangan)

Soalan 6

Maklumat berikut dipetik daripada rekod perakaunan dua buah perniagaan yang menjual perabot bagi tahun berakhir 31 Mac 2022

Penyata Pendapatan bagi tahun berakhir 31 Mac 2022

	<u>Sira Trading</u>	<u>Mega Enterprise</u>
Jualan	139 825	148 950
Tolak : Kos jualan	50 337	59 580
Untung kasar	89 488	89 370
Tolak : Perbelanjaan	<u>19 575</u>	<u>17 874</u>
Untung bersih	<u>69 913</u>	<u>71 496</u>

Penyata Kedudukan Kewangan pada 31 Mac 2022

	<u>Sira Trading</u>	<u>Mega Enterprise</u>
<u>Aset Bukan Semasa (nilai buku)</u>	248 897	257 356
<u>Aset Semasa</u>		
Inventori akhir	31 900	24 600
Akaun Belum Terima	5 800	8 200
Bank	<u>13 100</u>	<u>9 600</u>
	50 800	42 400
<u>Liabiliti Semasa</u>		
Akaun Belum Bayar	<u>49 784</u>	<u>28 260</u>
Modal kerja	1 016	14 140
	<u>249 913</u>	<u>271 496</u>
<u>Dibiayai oleh :</u>		
Modal awal	180 000	200 000
(+) Untung bersih	<u>69 913</u>	<u>71 496</u>
	<u>249 913</u>	<u>271 496</u>

Anda dikehendaki :

- (a) Menghitung nisbah berikut bagi Sira Trading dan Mega Enterprise (berikan jawapan pada dua tempat perpuluhan)
- (i) Peratus untung kasar atas jualan (64% / 60%)
 - (ii) Peratus untung bersih atas jualan (50% / 48%)
 - (iii) Pulangan atas modal (38.84% / 35.75%)
 - (iv) Nisbah semasa (1.02 : 1 / 1.50 : 1)
- (b) Nyatakan perniagaan yang menawarkan pelaburan terbaik
Beri satu alasan

- (c) Perniagaan manakah yang mempunyai kedudukan kewangan yang stabil dalam jangka masa pendek ?
Beri satu alasan

Jawapan

Soalan 1

- (a) Invois
Jurnal am

- (b) Debit : Perabot
Kredit : Tunai

- (c) RM127

- (d) Kenderaan pada kos - nilai skrap
Usia guna kenderaan
8 600 - 600
5
1600

- (e) Bilangan ahli x kadar yuran
150 orang x RM50
RM7500

Soalan 2

Perniagaan Jane

Akaun Perdagangan dan Akaun Untungrugi bagi tahun berakhir 31 Mei 2022

Jualan		178 237
- Pulangan jualan		1 547
Jualan bersih		176 690
Tolak : Kos jualan		
Inventori awal	29 500	
Belian [59 894 - 750 - 500]	58 644	
- Pulangan belian	985	
Belian bersih	57 659	
Kos barang untuk dijual	87 159	
-Inventori akhir akhir	<u>34 500</u>	
Kos jualan		<u>52 659</u>
Untung kasar		124 031
<u>+ Hasil</u>		
Diskaun diterima		<u>132</u>
		124 163
<u>- Belanja</u>		
Gaji	45 482	
Belanja am	36 500	
Insurans	854	
Sewa [2 600 - 600 x 1/3]	2 400	
Kadar bayaran [1 654 + 340]	1 994	
Promosi	3 210	
Belanja kenderaan	1 249	
Hutang lapuk [384 + 664]	1 048	
Diskaun	244	
Hutang ragu [(27 584 - 664) x 5% - 1 250]	96	
Susut nilaiengkapan [(9 500 -3 400) x 15%]	915	
Susut nilai kenderaan [15 400 x 20%]	<u>3 080</u>	
		<u>97 072</u>
Untung bersih		<u>27 091</u>

Perniagaan Jane
Penyata Kedudukan Kewangan pada 31 Mei 2022

	Kos	Susut nilai terkumpul	Nilai Buku
<u>Aset bukan semasa</u>			
Lengkapan	9 500	4 315	5 185
Kenderaan	15 400	8 320	7 080
			12 265
 <u>Aset semasa</u>			
Inventori akhir		34 500	
Akaun Belum Terima [27 584 -664]	26 920		
- Peruntukan hutang ragu	1346	25 574	
Sewa prabayar		200	
Tunai		500	
		60 774	
 <u>Tolak : Liabiliti semasa</u>			
Akaun Belum Bayar	21 540		
Bank	2 462		
Kadar bayaran belum bayar	340		
		24 342	
Modal kerja			36 432
			48 697
 <u>Ekuiti pemilik</u>			
Modal			28 106
+ Untung bersih			27 091
			55 197
- Ambilan			6 500
			48 697

Soalan 3

Encik Amirul

Akaun pengeluaran bagi tahun berakhir 31 Ogos 2022

<u>Kos bahan langsung</u>	RM '000	RM '000
Inventori awal bahan langsung		4 500
+ Belian bahan langsung	27 070	
- Pulangan bahan langsung	21	
Belian bersih		<u>27 049</u>
		31 549
- Inventori akhir bahan langsung		<u>4 650</u>
		26 899
<u>Kos buruh langsung</u>		
Upah langsung [21 647 + 748]		<u>22 395</u>
Kos prima		49 294
<u>Kos overhead</u>		
Bahan tak langsung	1 546	
Alat-alat kecil [700 + 250 -600]	350	
Upah tak langsung	3 621	
Gaji pentadbiran kilang	1 250	
Gaji penyelia kilang	950	
Elektrik	621	
Sewa [2 350 + 250]	1 950	
Insurans [125 - 15]	88	
Belanja penyelenggaraan kenderaan	70	
Belanja membaiki peralatan	531	
Susut nilai peralatan kilang	1 980	
[(19 500 - 8 500) x 20%] x 90%]		
Susut nilai kenderaan kilang	60	
[(1 200 x 25%) x 20%]		
		<u>13 017</u>
		62 311
+ Kerja dalam proses awal		<u>1 750</u>
		64 061
- Kerja dalam proses akhir		1 825
Kos pengeluaran		<u>62 236</u>

Encik Amirul

Akaun Perdagangan dan Untung Rugi bagi tahun berakhir 31 Ogos 2022

Jualan		78 308
Tolak : Kos jualan		
Inventori awal	2 100	
+ Kos pengeluaran	62 236	
	64 336	
- Inventori akhir	2 175	
	62 161	
Kos jualan		62 161
Untung kasar		16 147

Soalan 4

Aset					=	Liabiliti		+	Ekuiti pemilik	
Perabot	Kenderaan	Bank	Akaun belum terima	Inventori	Akaun belum bayar	Pinjaman	Modal	Ambilan	Untung bersih	
3 000	37 000	12 000					52 000			
				3 500	3 500					
		- 600							- 600	
			1 900	- 800					1 100	
		-2 850			-3 000				150	
		1 270	-1 270							
		3 000					3 000			
		- 507	507							
		- 610						610		
		5 000				5 000				
3 000	37 000	16 703	1 137	2 700	500	5 000	55 000	610	650	

Don Enterprise
Penyata Kedudukan Kewangan pada 31 Januari 2023

<u>Aset bukan semasa</u>		<u>Ekuiti pemilik</u>	
Perabot	3 000	Modal	55 000
Kenderaan	37 000	+ Untung bersih	650
	<u>40 000</u>		<u>55 650</u>
<u>Aset semasa</u>		- Ambilan	610
Bank	16 703		55 040
Akaun Belum Terima	1 137	<u>Liabiliti semasa</u>	
Inventori	<u>2 700</u>	Akaun Belum Bayar	500
	20 540		
	<u>60 540</u>	<u>Liabiliti bukan semasa</u>	
		Pinjaman	5 000
			<u>60 540</u>

Soalan 5

Perkongsian Kasibah
Penyata menghitung untung bersih bagi tahun berakhir 30 April 2022

Untung bersih sebelum pelarasan	42 840
Tambah :	
Insurans prabayar	1800
	<u>44 640</u>
Tolak :	
Gaji belum bayar	2500
Faedah atas overdraf belum bayar	590
Peruntukan hutang ragu [12 500 x 5% - 420]	205
Faedah atas pinjaman [10 000 x 8%]	800
	<u>4095</u>
Untung bersih selepas pelarasan	<u>40 545</u>

Perkongsian Kasibah

Akaun Pengasingan Untung Rugi bagi tahun berakhir 30 April 2022

Untung bersih		40 545
+ Faedah atas ambilan [720 + 600]		<u>1 320</u>
		41 865
Faedah atas modal [2 500 + 4 500]	7 000	
Gaji [6 000 + 4 800]	<u>10 800</u>	
		<u>17 800</u>
		24 065
Akaun Semasa		
Kassim [2/5 x 24 065]	9 626	
Baha [3/5 x 24 065]	<u>14 439</u>	
		<u>24 065</u>
		<u>0</u>

Akaun Semasa

Tarikh	Butir	Kassim	Baha	Tarikh	Butir	Kassim	Baha
2021				2021			
Mei 1	Baki b/b	1 500		Mei 1	Baki b/b		2 200
2022				2022			
Apr 30	Ambilan	18 000	15 000	Apr 30	Faedah atas pinjaman	800	
	Faedah atas ambilan	720	600		Faedah atas modal	2500	4500
					Gaji	6 000	4 800
					Pengasingan untung rugi	9 626	14 439
	Baki h/b		10 339		Baki h/b	1 294	
		20 220	25 939			20 220	25 939
Mei 1	Baki b/b	1 294		Mei 1	Baki b/b		10 339

Soalan 6

Peratus untung kasar atas jualan

<u>Untung kasar</u> x 100%	=	$\frac{89\,488}{139\,825} \times 100\%$	64.0 0 %	%	$\frac{89\,370}{148\,950} \times 100\%$	60.0 0 %
Jualan bersih		139 825			148 950	

Peratus untung bersih atas jualan

<u>Untung bersih</u> x 100%	=	$\frac{69\,913}{139\,825} \times 100\%$	50.0 0 %	%	$\frac{71\,496}{148\,950} \times 100\%$	48.0 0 %
Jualan bersih		139 825			148 950	

Pulangan atas modal

<u>Untung bersih</u> x 100%	=	$\frac{69\,913}{180\,000} \times 100\%$	38.8 4 %	%	$\frac{71\,496}{200\,000} \times 100\%$	35.7 5 %
Modal awal		180 000			200 000	

Nisbah semasa

<u>Aset semasa</u>	=	$\frac{50\,800}{49\,784} = 1.02$: 1		$\frac{42\,400}{28\,260} = 1.50$: 1
Liabiliti semasa		49 784			28 260	

6(b)

Sira Trading.

Pulangan atas modal perniagaan Sira Trading lebih tinggi berbanding Mega Enterprise.

6(c)

Mega Enterprise.

Nisbah semasa Mega Trading lebih tinggi daripada Sira Trading.