

**SKEMA PEMARKAHAN PRINSIP PERAKAUNAN  
TINGKATAN 5 KERTAS 2**

1 a)

Item	Komponen Penyata Pengasingan Untung Rugi
Insuran atas belian	KOS JUALAN
Angkutan keluar	BELANJA

b)

Urus niaga	Akaun yang didebitkan	Akaun yang dikreditkan
Menjual lori terpakai secara kredit kepada Mokhtar	Mokhtar	Kenderaan

c) i. Kedai Kasut Aii

ii. kerana pulangan atas modal lebih tinggi dari Kedai Kasut Mie.

d) Modal awal : Jumlah aset – Jumlah Liabiliti  
 : (RM11 900 + RM3 200 + RM4 100 + RM1 700 + RM110) – (RM8 600)  
 : RM21 010 – RM8 600  
 : RM12 410

e) Dividen syer keutamaan : 500 000 X RM2.00 x 6%  
 : RM60 000

Dividen syer biasa : 1 500 000 X 0.05  
 : RM75 000

## SOALAN 2

### Perkongsian RamLee

#### Akaun Untung Rugi bagi tahun berakhir 31 Julai 2018

	RM		RM
Untung kasar			80 000
<b>Tambah Hasil</b>			
Peruntukan Hutang Ragu			200
			80 200
<b>Tolak Belanja</b>			
Gaji pekerja (7 500-5 000)	2 500		
Insurans ( 9 600 - 2 400 )	7 200		
Angkutan Keluar ( 7 900 + 1 100 )	9 000		
Promosi	12 000		
Hutang lapuk	1 000		
Susut nilai perabot	2 400		
Susut nilai kenderaan	6 000		40 100
Untung Bersih			40 100

### Perkongsian RamLee

#### Akaun Pengasingan Untung Rugi bagi tahun berakhir 31 Julai 2017

Untung Bersih			40 100
<b>Tambah:</b>			
Faedah Atas Ambilan (600+500 )			1 100
			41 200
<b>Tolak</b>			
Gaji	6 000		
Faedah Atas Modal(3 600+4 600 )	8 200		14 200
			27 000
Akaun Semasa Ramesh ( 3/5 x 27 000 )	16 200		
Akaun Semasa Lee ( 2/5 x 27 000 )	10 800		
			<b>27 000</b>

### Akaun Semasa

	Ramesh	Lee		Ramesh	Lee
Baki b/b	-	1 000	Baki b/b	2 000	-
Ambilan	8 000	12 000	Faedah atas modal	3 600	4 600
Faedah atas ambilan	600	500	Pengasingan Untung Rugi	16 200	10 800
Baki h/b	13 200	2 900	Gaji	-	<b>1 000</b>
	<b>21 800</b>	<b>16 400</b>		<b>21 800</b>	<b>16 400</b>
			Baki b/b	13 200	2 900



3.

**MAR ENTERPRISE**  
**Belanjawan tunai bagi 3 bulan berakhir 31 Mac 2019**

Butir	Januari RM	Februari RM	Mac RM
Baki b/b	-	18 050	41 740
Penerimaan:			
Modal	20 000		
Jualan	8 400	10 080	12 096
Akaun Belum Terima	-	3 600	4 320
Pinjaman	-	30 000	-
Jumlah Penerimaan	28 400	43 680	16 416
Pembayaran:			
Belian	4 800	6 240	8 100
Akaun Belum Bayar	-	3 200	4 160
Ansuran Pinjaman	-	-	650
Gaji	3 000	3 000	4 800
Sewa premis	1 300	1 300	1 300
Kadar bayaran	750	750	750
Pelbagai belanja	500	500	500
Kenderaan	-	5 000	500
Jumlah Pembayaran	10 350	19 990	20 760
Lebihan /(kurangan)	18 050	23 690	(4 344)
Baki h/b	18 050	41 740	37 396

**SOALAN 4**

a)

## Akaun Realisasi

	RM		RM
Kenderaan	20 000	Bank	3 000
Perabot	5 400	Modal Farid	3 600
Inventori	4 200	Modal Farish	12 600
Akaun Belum Terima	5 300	Bank	4 300
Bank	480	Akaun Belum Bayar	300
		Untung Realisasi:	
		Modal Farish(3/6 x 11580)	5 790
		Modal Farid (2/6 x 11580)	3 860
		Modal Faridah (1/6 x 11580)	1 930
	<u>35 380</u>		<u>35 380</u>

b) Akaun Bank

	RM		RM
Baki b/b	2 300	Realisasi	480
Realisasi	3 000	Akaun Belum Bayar	15 470
Realisasi	4 300	Modal Farid	700
Modal Farish	8 540	Modal Faridah	1 490
	<u>18 140</u>		<u>18 140</u>

c) Akaun Modal Pekongsi

Butir	Farish	Farid	Faridah	Butir	Farish	Farid	Faridah
Realisasi	12 600	3 600		Baki b/b	8 000	6 000	3 000
Untung realisasi	5 790	3 860	1 930	Akaun semasa	1 850	2160	420
Bank		700	1 490	Bank	8 540		
	18 390	8 160	3 420		18 390	8 160	3 420

d) Akaun Belum Bayar

	RM		RM
Bank	15 470	Baki b/b	15 770
Diskaun diterima	300		
	<u>15 770</u>		<u>15 770</u>

e) Akaun Belum Terima

	RM		RM
Baki b/b	5 300	Bank	4300
		Hutang Lapuk	1000
	<u>5300</u>		<u>5300</u>

### SOALAN 5

a) i) Mark up :  $\frac{\text{Untung kasar}}{\text{Kos Jualan}} \times 100\%$

$$: \frac{8\,000}{18\,000} \times 100\%$$

$$: 44.44\%$$

ii) Margin :  $\frac{\text{Untung Kasar}}{\text{Jualan Bersih}} \times 100\%$

$$: \frac{8\,000}{26\,000} \times 100\%$$

$$: 30.77\%$$

iii) Kadar pusing ganti inventori :  $\frac{\text{Kos jualan}}{\text{Inventori purata}}$

$$: \frac{18\,000}{4\,000 / 2}$$

$$: 9 \text{ kali}$$

iv) Pulangan atas modal :  $\frac{\text{Untung bersih}}{\text{Modal awal}}$

$$: \frac{6\,000}{27\,000}$$

$$: 22.22\%$$

b) Akif Enterprise adalah lebih baik berbanding Imran Enterprise kerana pulangan atas modal lebih tinggi. Ini menunjukkan bahawa Akif Enterprise mempunyai keuntungan yang lebih baik.

5 b)

	Kenderaan	Alatan pejabat	Bank	Inventori	Akaun Belum Terima	Modal	Untung Bersih	Akaun Belum Bayar	Ambilan
	50 000	13 500	9 300	12 000	11 500	69 900	17 900	8 500	
i		+1 500				+1 500			
ii				(4 650)	+5 700		+1 050		
iii			(750)						(750)
iv				+6 600				+6 600	
v			(550)		+550				
vi			(5 720)				+320	(6 040)	
vii			(900)				(900)		
	50 000	15 000	1 380	13 950	17 750	71 400	18 370	9 060	(750)

- 6 a) Modal diterbitkan  
 = modal diterbitkan Syer Keutamaan + Modal diterbitkan Syer Biasa  
 = (500 000 unit x RM2.00) + (4 000 000 unit x RM1.00)  
 = RM5 000 000

Modal diterbitkan dan berbayar penuh 5% Syer Keutamaan  
 = 350 000 x RM2.00  
 = RM700 000

6 b)

Tarikh	Butir	Fol	Debit	Kredit
2018 Feb 15	Permohonan Syer Biasa Modal Syer Biasa (merekod terbitan Syer Biasa)		4 000 000	4 000 000
	Permohonan Syer Keutamaan Modal Syer Keutamaan (merekod terbitan Syer Keutamaan)		1 000 000	1 000 000
	Bank Permohonan Syer Biasa Permohonan Syer keutamaan (merekod penerimaan wang daripada terbitan)		5 500 000	4 500 000 1 000 000
27	Permohonan Syer Biasa Bank (merekod bayaran balik kepada pelanggan)		500 000	500 000
Jun 15	Permohonan Syer Keutamaan Modal syer keutamaan (merekod terbitan syer keutamaan)		700 000	700 000
29	Bank Permohonan Syer Keutamaan (merekod terbitan syer keutamaan)		700 000	700 000

6 c)

Syarikat KCA Berhad  
 Penyata Kedudukan Kewangan pada 31 Disember 2018

<b>Ekuiti Pemilik</b>	<b>RM</b>
<b>Modal diterbitkan dan berbayar penuh</b>	
500 000 unit 9% Syer Keutamaan RM2.00 seunit	1 000 000
350 000 unit 5% Syer Keutamaan RM2.00 seunit	700 000
4 000 000 unit Syer Biasa RM1.00 seunit	<u>4 000 000</u>
	<u>5 700 000</u>