

**MODUL PENINGKATAN PRESTASI MURID TINGKATAN 5
TAHUN 2022/2023**

MODUL PENINGKATAN PRESTASI TINGKATAN 5

**PERATURAN PEMARKAHAN
PRINSIP PERAKAUNAN**

**3756/1
KERTAS 1**

UNTUK KEGUNAAN PEMERIKSA SAHAJA

SKEMA JAWAPAN KERTAS 1 MPSM TINGKATAN 5

1	C	11	B	21	D	31	D
2	B	12	B	22	B	32	D
3	A	13	D	23	A	33	B
4	B	14	A	24	B	34	A
5	C	15	C	25	A	35	D
6	C	16	B	26	D	36	C
7	C	17	D	27	C	37	A
8	B	18	A	28	B	38	C
9	D	19	C	29	D	39	A
10	C	20	A	30	D	40	A

**MODUL PENINGKATAN PRESTASI MURID TINGKATAN 5
TAHUN 2022/2023**

**PERATURAN PEMARKAHAN
PRINSIP PERAKAUNAN**

**3756/2
KERTAS 2**

UNTUK KEGUNAAN PEMERIKSA SAHAJA

1

(a) Pengiktirafan hasil dan belanja

Prinsip Kos

(b) Invois

Jurnal Am

(c) Rugi Pelupusan = Nilai Buku Kenderaan – Harga Jualan

Harga Jualan = Nilai Buku Kenderaan – Rugi pelupusan

$$= (\text{RM}60\,000 - \text{RM}26\,000) - \text{RM}9\,000$$

Harga Jualan = $\text{RM}34\,000 - \text{RM}9\,000$

Harga Jualan = $\text{RM}25\,000$

(d) i Peratus Untung Kasar Atas Kos Jualan / Tokokan

ii Peratus Untung Kasar Atas Jualan / Margin Untung Kasar

iii Peratus Untung Bersih Atas Jualan / Margin Untung Bersih

iv Pulangan Atas Modal

Terima mana-mana 2 jawapan sahaja.

Maks 2

(e)

Penyata Untung Rugi bagi tahun berakhir 31 Disember 2021

	RM
Modal Akhir (41 500 – 16 600)	24 900
Tambah : Ambilan	400
	<hr/>
	25 300
Tolak : Modal Awal (23 600 – 12 700)	10 900
	<hr/>
Untung Bersih	14 400
	<hr/>

Terima jawapan jika dalam bentuk pengiraan biasa.

[10 markah]

2a

Boutique Forever

Penyata Pendapatan bagi tahun berakhir 30 Jun 2022

	RM	RM	RM
Jualan			650 034
- Pulangan			<u>1 250</u>
			648 784
<u>- Kos Jualan</u>			
Inventori Awal		31 000	
Belian (322560 - 580))	321 980		
+Angkutan masuk	4 500		
Insurans atas belian	<u>620</u>		
		<u>327 100</u>	
Kos barang untuk dijual		358 100	
- Inventori akhir		<u>31 176</u>	
Kos Jualan			<u>326 924</u>
Untung kasar			321 860
Sewa		2 600	
Hutang ragu		75	
Komisen (5372 - 456)		<u>4 916</u>	<u>7 591</u>
			329 451
<u>- Belanja</u>			
Utiliti		1 840	
Susut nilai kenderaan [(80000-32000) x15%]		7 200	
Susut nilaiengkapan [(50000x20%) + (6000x20%x3/12)]		10 300	
Faedah pinjaman (880+80)		960	
Insurans kedai (3000-620)		2 380	
Gaji		24 383	
Diskaun/Diskaun diberi		<u>1 260</u>	<u>48 323</u>
Untung bersih			<u><u>281 128</u></u>

[13 markah]

2b.

Boutique Forever

Penyata Kedudukan Kewangan pada 30 Jun 2022

	RM	RM	RM
<u>Aset Bukan semasa</u>	Kos	Susut Nilai Terkumpul	Nilai Buku
Premis	250 000		250 000
Kenderaan	80 000	39 200	40 800
Lengkapan	56 000	25 300	30 700
			<hr/>
			321 500
 <u>Aset Semasa</u>			
Inventori akhir		31 176	
Akaun Belum Terima	16 250		
- Per. Hutang Ragu (400-75)	325	15 925	
Bank		15 508	
Tunai runcit		350	
		<hr/>	
		62 959	
 <u>- Liabiliti Semasa</u>			
Akaun Belum Bayar	7 650		
Faedah Pinjaman belum bayar	80		
Pinjaman	4 000		
Komisen belum Terperoleh	456	12 186	
		<hr/>	
Modal kerja (AS-LS)			50 773
Aset Bersih (ABS+MK)			<hr/>
			372 273
 <u>Ekuiti Pemilik</u>			
Modal			98 471
+ Untung bersih			281 128
			<hr/>
			379 599
- Ambilan (14746+580)			15 326
			<hr/>
			364 273
 Liabiliti Bukan Semasa			
Pinjaman			8 000
			<hr/>
			372 273
			<hr/>

[12 markah]

3 (a) (i)

Penyata Mengira Dana Terkumpul pada 1 Julai 2021

	RM	RM
Aset		
Bangunan kelab		80 000
Lengkapan		25 000
Inventori kafetaria		17 360
Yuran ahli belum terima		2 320
Inventori alat tulis		30
Bank		<u>29 330</u>
		154 040
Liabiliti		
Akaun belum bayar	3 320	
Akhbar dan majalah belum bayar	<u>90</u>	<u>3 410</u>
Dana terkumpul awal		<u>150 630</u>

[2 markah]

Atau

Terima juga bentuk kiraan mendatar

Dana terkumpul = Aset - Liabiliti

$$= (80\,000 + 25\,000 + 17\,360 + 2\,320 + 30 + 29\,330) - (3\,320 + 90)$$

$$= 154\,040 - 3\,410$$

$$= \text{RM}150\,630$$

[2 markah]

(a)(ii)

	RM	RM
Baki akhir Akaun Bank		
Baki awal		29 330
Penerimaan		
Yuran ahli	8 000	
Yuran masuk	1 500	
Jualan	38 000	
Sewa Gelanggang	3 000	
Kutipan pertandingan badminton	7 700	58 200
		<hr/>
		87 530
Pembayaran		
Penyelenggaraan	4 000	
Akaun Belum Bayar	18 490	
Akhbar dan majalah	1 032	
Belanja Pertandingan badminton	4 830	
Lengkapan	1 200	
Gaji	6 400	
Insurans	1 200	
Alat tulis	130	37 282
		<hr/>
Baki akhir Akaun Bank		50 248

[2 markah]

Atau

Terima juga bentuk kiraan mendatar

Baki Akhir = Baki awal + Penerimaan - Pembayaran

$$= 29330 + (8000 + 1500 + 38000 + 3000 + 7700) - (4000 + 18490 + 1032 + 4830 + 1200 + 6400 + 1200 + 130)$$

$$= 29\,330 + 58\,200 - 37\,282$$

$$= 50\,248$$

[2 markah]

3 (b)(i)

Akaun Yuran					
2021			2022		
		RM			RM
Jul 1	Yuran belum terima/ Baki b/b	2 320			
Jun 30	Pendapatan dan Perbelanjaan	8 740	Jun 30	Bank	8 000
	Yuran belum terperoleh/ Baki h/b	320*		Yuran lapuk	1 160
				Yuran belum terima/ Baki h/b	2 220*
		11 380			11 380

[5 markah]

(b) (ii)

Kelab Badminton Tangkas					
Akaun Perdagangan Kafeteria bagi tahun berakhir 30 Jun 2022					
		RM			RM
Jualan					38 000
(-) Kos Jualan					
Inventori awal		17 360			
Belian (18490+3370-3320)		18 540			
		35 900			
Inventori akhir		12 690			
		23 210			
+ Upah pekerja (1/4 x 6400)		1 600 (1)			
		24 810			
Untung kafeteria					13 190

[6 markah]

(b)(iii)

Kelab Badminton Tangkas
Akaun Pendapatan dan Perbelanjaan bagi berakhir tahun 30 Jun 2022

<u>Pendapatan</u>	RM	RM
Yuran ahli		8 740
Untung Kafeteria		13 190
Yuran masuk		1 500
Sewa gelanggang		3 000
Untung pertandingan badminton (7700-4830)		2 870
		<hr/> 29 300
 <u>Perbelanjaan</u>		
Penyelenggaraan	4 000	
Yuran lapuk	1 160	
Insuran(1200-300)	900	
Akhbar dan majalah (1032+130-90)	1 072	
Alat tulis (130+30-96)	64	
Gaji (6400x3/4)	4 800	
Susutnilai lengkapan (25000+1200-20100)	6 100	
		<hr/> 18 096
Lebihan		<hr/> <hr/> 11 204

[10 markah]

4 (a)

Perkongasian 3Jay

Akaun Pengasingan Untung Rugi Bagi Tahun Berakhir 31 Disember 2021

	RM	RM	RM
Untung Bersih			60 621
(+) Faedah atas ambilan:			
Jamal (6700 x 8% x 9/12)		402	
Jaswint (5000 x 8% x 3/12)		100	
Jenny (8400 x 8%)		672	1 174
			<u>61 795</u>
(-) Faedah atas modal:			
Jamal (100000 X 6%)	6 000		
Jaswint (60000 x 6%)	3 600		
Jenny (40000 x 6%)	2 400	12 000	
Gaji :			
Jamal	10 000		
Jaswint	8 000	18 000	
Elaun Jenny		4 000	34 000
			<u>27 795</u>
Kongsi Untung / Akaun Semasa:			
Jamal (27795 X 2/5)			11 118
Jaswint (27795 X 2/5)			11 118
Jenny (27795 X 1/5)			5 559
			<u>27 795</u>

[6 markah]

4 (b)

Akaun Semasa

		Jamal	Jaswint	Jenny				Jamal	Jaswint	Jenny	
2021		RM	RM	RM		2021		RM	RM	RM	
Jan 1	Baki b/b		2 340			Jan 1	Baki b/b	13 650		4 600	
Dis 31	Ambilan	6 700	5 000	8 400		Dis 31	Faedah atas modal	6 000	3 600	2 400	
	Faedah atas ambilan	402	100	672			Gaji	4 000	3 000		
	Baki h/b	27 666	10 278	5 487			Elaun			2 000	
							Kongsi untung / Pengasingan Untung Rugi	11 118	11 118	5 559	
		34 768	17 718	14 559				34 768	17 718	14 559	
						2022					
						Jan 1	Baki b/b	27 666	10 278	5 487	

[7 Markah]

4(c)

Perkongsian 3Jay
Penyata Kedudukan Kewangan Pada 31 Disember 2021

	RM	RM	RM
<u>Aset Bukan Semasa</u>	Nilai Kos	Susutnilai terkumpul	Nilai Buku / Jumlah
Lengkapan	86 000	21 500	64 500
Kenderaan	70 000	34 160	35 840
			100 340
<u>Aset Semasa</u>			
Inventori / inventori akhir		61 650	
Akaun Belum Terima	12 000		
(-) Per. Hutang Ragu	720	11 280	
Bank		85 071	
Komisen belum terima		750	
Insurans prabayar		1 200	
		159 951	
(-) <u>Liabiliti Semasa</u>			
Akaun Belum Bayar	15 510		
Gaji pekerja belum bayar	1 350	16 860	
Modal Kerja			143 091
			243 431
<u>Ekuiti Pemilik</u>			
Akaun Modal:			
Jamal		100 000	
Jaswint		60 000	
Jenny		40 000	200 000
Akaun Semasa:			
Jamal		27 666	
Jaswint		10 278	
Jenny		5 487	43 431
			243 431

[7 Markah]

Kedai Hantaran Pengantin ZNF				
Belanjawan Tunai bagi tiga bulan berakhir 31 Disember 2022				
	Oktober	November	Disember	
Baki awal/Baki b/b/Baki	62 500	61 700	117 300	
<u>Penerimaan</u>				
Jualan	205 000	250 000	300 000	
Pinjaman		90 000		
Komisen		9 100		
Jumlah penerimaan	205 000	349 100	300 000	
<u>Pembayaran</u>				
Belian	100 200	117 000	94 200	
Akaun Belum Bayar	49 400	66 800	78 000	
Pinjaman/Ansurans pinjaman			1500	
Faedah atas pinjaman			300	
Kenderaan/MPV			50 000	
Gaji	42 000	42 000	42 000	
Sewa	4 200	4 200	4 200	
Kadar bayaran	3 500	3 500	3 500	
Promosi	6 500		6 175	
Jumlah pembayaran	205 800	233 500	279 875	
Lebihan/(Kurangan)	(800)	115 600	20 125	
Baki akhir / Baki h/b/Baki	61 700	117 300	197 025	
				[20 markah]

6(a)

$$\begin{aligned} \text{(i) Kos Berubah seunit} &= \frac{\text{Jumlah kos berubah}}{\text{Unit pengeluaran}} \\ &= \frac{\text{RM360 000}}{12\ 000} \\ &= \text{RM30} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{(ii) Kos tetap} &= \text{Titik Pulang Modal (unit) x Margin caruman seunit} \\ &= 5\ 550 \text{ unit x RM60}^* \\ &= \text{RM333 000} \end{aligned}$$

****rujuk kos berubah seunit di 6(a)(i)***

$$\begin{aligned} \text{(iii) Unit Keluaran} &= \frac{\text{Kos Tetap + Sasaran Untung}}{\text{Margin Caruman}} \\ &= \frac{\text{RM333 000}^* + \text{RM12 000}}{\text{RM60}^{**}} \\ &= 5\ 750 \text{ unit} \end{aligned}$$

****rujuk kos tetap di 6(a)(ii)***

*****rujuk kos berubah seunit di 6(a)(i)***

$$\begin{aligned} \text{Jumlah Jualan} &= 5\ 750 \text{ unit X RM90} \\ &= \text{RM517 500} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{(iv) Kos Berubah baharu} &= 115\% \times \text{RM30} \\
 &= \text{RM34.50} \\
 \\
 \text{Titik Pulang Modal (unit)} &= \frac{\text{Kos Tetap}}{\text{Margin Caruman Seunit}} \\
 &= \frac{\text{RM333 000}^*}{\text{RM90} - \text{RM34.50}^{**}} \\
 &= 6\,000 \text{ unit @ RM540 000}
 \end{aligned}$$

**rujuk kos tetap di 6(a)(ii)*

***rujuk 6(a)(iv) kos berubah baharu*

- (v) H1- mengetahui keuntungan/kerugian pada setiap unit pengeluaran
 H2- menghitung unit yang perlu dikeluarkan untuk mendapat untung/rugi
 H3- membantu pihak pengurusan membuat perancangan dan kawalan

(terima jawapan yang munasabah)

Maks: 2

[12 markah]

- b) Dividen 6% Syer Keutamaan = 750 000 unit X RM2.00x 6% x 11/12
 (Tahun 2018) = RM82 500
- Dividen 6% Syer Keutamaan = 750 000 unit X RM2.00x 6% x 12/12
 (Tahun 2019 hingga 2021) = RM90 000

Tahun	Keuntungan untuk dividen (RM)	Dividen Syer Keutamaan (RM)		Dividen Syer biasa (RM)
2018	90 000	82 500		7 500*
2019	85 000	85 000		-
2020	150 000	95 000 (90 000 + 5 000)		55 000
2021	200 000	90 000		110 000**

[8 markah]

PERATURAN PEMARKAHAN TAMAT