

SKEMA PEMARKAHAN PEPERIKSAAN PERCUBAAN SPM 2024
PRINSIP PERAKAUNAN KERTAS 2

1. (a)

Perabot					
Tarikh	Butir	Debit (RM)	Tarikh	Butir	Kredit (RM)
Sept 11	Justin Enterprise	7500			

Justin Enterprise					
Tarikh	Butir	Debit (RM)	Tarikh	Butir	Kredit (RM)
			Sept 11	Perabot	7500

[2 markah]

(b) Lebihan = RM48700 - RM3296
= RM15740

[2 markah]

(c) Rugi atas pelupusan kenderaan = (87000 - 52500) - 30000
= RM4500

[2 markah]

(d)

Jurnal Am			
Tarikh	Butir	Debit (RM)	Kredit (RM)
2024 Ogos 1	Ambilan Belian (Ambil barang niaga untuk kegunaan peribadi)	520	520

[2 markah]

(e) RM7200 - (7200 x 10%)
= RM6480

[2 markah]

2 (a)

Akaun Yuran					
Tarikh	Butir	Debit (RM)	Tarikh	Butir	Kredit (RM)
2024 Jan 1	Yuran belum terima Pendapatan & Perbelanjaan Yuran belum terperoleh	260 (1)	2024 Jan 1	Yuran belum terperoleh Bank Yuran belum terima	80 (1)
Dis 31		28082 (2)	Dis 31		28200 (1)
		58 (1)			120 (1)
		28400			28400

[7 markah]

2 b) Akaun Kawalan Belum Terima

Tarikh	Butir	Debit (RM)	Tarikh	Butir	Kredit (RM)
2024 Jan 1	Baki b/b	5300	2024 Dis 31	Bank	10760
Dis 31	Jualan	21660 2/10F		Baki h/b	16200
		26960			26960
2025 Jan 1	Baki b/b	16200			

Akaun Kawalan Belum Bayar

Tarikh	Butir	Debit (RM)	Tarikh	Butir	Kredit (RM)
2024 Dis 31	Bank	12700	2024 Jan 1	Baki b/b	650
	Baki h/b	11260	Dis 31	Belian	23310 2/10F
		239			23960
		60	2025 Jan 1	Baki b/b	11260

[4 markah]

2 c) Akaun Perdagangan Kantin bagi tahun berakhir 31 Disember 2024

	RM		RM
Inventori awal	3000	Jualan (21660+24000)	45660 2/10F
Belian (23310+4310)	27620 2/10F		
Kos barang untuk dijual	30620		
(-) Inventori akhir	8450		
Kos Jualan	22170 10F		
Upah pekerja	8400		
Untung kantin	15090 10F		
	45660		45660
			[6 markah]

2 d) Penyata Pendapatan dan Perbelanjaan bagi tahun berakhir 31 Disember 2024

	RM	RM
Yuran	28082 10F	
Yuran masuk	4200	
Derma	800	
Untung kantin	15090 10F	48172
Tolak:		
Kadar bayaran (1350+400-160)	1590 10F	
Alat tulis (50+220-120)	150 10F	

Susut nilai lengkapan (10900+2700) x 10%
 Insurans (5500+90-175)
 Lebihan

1360 10F	
5415 10F	8515
	39657 2/10F
	[8 markah]

3 (a) Akaun Kawalan Belum Terima

Tarikh	Butir	Debit (RM)	Tarikh	Butir	Kredit (RM)
2023		RM	2024		RM
Apr 1	Baki b/b	8650	Mac 31	Bank	5410
2024				Pulangan jualan	1670
Mac 31	Jualan	8340 2/10F		Diskaun diberi	230
				Baki h/b	9680
		16990			16990
2024					
Apr 1	Baki b/b	9680 (1)			

[3 markah]

3 b) Akaun Perdagangan dan Untung Rugi bagi tahun berakhir 31 Mac 2024

Jualan (8340+29590)	RM	RM
(-) Pulangan jualan		37930 10F
Jualan bersih		1670
		36260 10F
Inventori awal	7780	
Belian	22350	
Kos barang untuk dijual	30130 10F	
(-) Inventori akhir	6770	
Kos jualan		23360 10F
Untung kasar		12900 2/10F
(+) Komisen	740	
Sewa	2400	3140
		16040
(-) Kadar bayaran	1370	
Alat tulis	390	
Gaji (5600-380+290)	5510 10F	
Insurans (2400-600)	1800 10F	
Susut nilai perabot(7000+2000)x1	900 10F	
Diskaun diberi	230	
		10200
Untung bersih		5840 2/10F
		[11 markah]

3 c)

Penyata Kedudukan Kewangan pada 31 Mac 2024

	RM Kos	RM Susut nilai terkumpul	RM Nilai buku bersih
<u>Aset bukan semasa</u>			
Premis	41750		41750
Perabot	9000 (1)	900 10F	8100
			49850 10F
<u>Aset Semasa</u>			
Inventori akhir		6770	
Akaun belum terima		9680	
Bank		18030 10F	
Insurans prabayar		600 (1)	
		35080 10F	
<u>(-) Liabiliti Semasa</u>			
Gaji belum bayar		290 (1)	
			34790 2/10F
			84640
<u>Ekuiti Pemilik</u>			
Modal			80000
(+) Untung bersih			5840 2/10F
			85840
<u>(-) Ambilan</u>			(1200)
			84640
			[11 markah]

4 a)

Penyata Kos Pengeluaran bagi tahun berakhir 31 Disember 2024

	RM	RM
<u>Kos bahan langsung</u>		
Inventori awal		9600
Belian	75500	
(-) Pulangan belian	1500	74000
		83600
(-) Inventori akhir		4700
Kos bahan langsung digunakan		78900 2/10F
<u>Kos Buruh</u>		
(+) Upah buruh langsung (22000+800)		22800 10F
Kos Prima		101700 2/10F
<u>Kos Overhed</u>		
Upah tak langsung (9500+2600)	12100 10F	
Kadar bayaran (2680 x 70%)	1876 10F	
Sewa (8000 x 70%)	5600 10F	
Insurans (6500 x 60%)	3900 10F	

Gaji (16800 x 60%)	10080 10F	
Belanja membaiki loji dan mesin (7500+120)	7620 10F	
Susut nilai loji dan mesin (120000 x 10%)	12000 10F	53176
		154876 2/10F
(+) Kerja dalam proses awal		1540
		156416
(-) Kerja dalam proses akhir		5100
Kos pengeluaran		151316 2/10F
		[16 markah]

4 b) Akaun Perdagangan bagi tahun berakhir 31 Disember 2024

Inventori awal	RM 7600	Jualan	RM 180000
Kos pengeluaran	151316 10F		
	158916		
(-) Inventori akhir	12350		
Kos jualan	146566 (1)		
Untung kasar	33434 2/10F		
	180000		180000
			[4 markah]

5 (a) Penyata Mengira Modal pada 31 Disember 2024

Bank	RM 15790	RM
Akaun belum terima [3600-(3600 x 3%)]	3492 10F	
Inventori	8150	
Kenderaan [30000-(30000 x 10%)]	27000 10F	
Alatan pejabat	2800 (1)	
		57232
(-) Akaun belum bayar	2350	
Kadar bayaran belum bayar	1320	
		3670
Modal akhir		53562 2/10F
		[5 markah]

5 (b) Penyata Untung Rugi bagi tahun berakhir 31 Disember 2024

	RM	RM
Modal akhir		53562 10F
(+) Ambilan (30 x 12)		360 10F
		53922
(-) Modal awal	50000	
Modal tambahan	2800 (1)	
		52800
Untung bersih		1122 2/10F

[5 markah]

5 c) Penyata Penyesuaian Bank pada 31 Mac 2024

	RM	RM
Baki debit di buku tunai		6080 10F
(+) Belian	2400	
Kadar bayaran	980	
Gaji	1200	
Sewa	3410	
Dividen	420 (1)	
Faedah simpanan	250 (1)	
Chan Heng	450 (1)	
		<u>9110</u>
		15190
(-) Jing Wai	5700	
Jualan	1070	
Komisen	2360	
Aini	1180	
Hazeera	3600 (1)	
Insurans	200 (1)	
Caj bank	50 (1)	
		14160
Baki kredit di penyata bank		1030 10F

[10 markah]

6 a) i	modal diterbitkan	=	$(300\,000 \times \text{RM}2.00) + (600\,000 \times \text{RM}1.00)$ $\text{RM } 600\,000 + \text{RM } 600\,000$ $\text{RM } 1\,200\,000$	[2 markah]
ii	dividen interim syer keutamaan	=	$\text{RM}600\,000 \times 3\%$ $\text{RM}18\,000$	[2 markah]
iii	dividen interim syer biasa	=	$\text{RM } 600\,000 \times 15\%$ $\text{RM}90\,000$	[2 markah]
iv	dividen akhir syer keutamaan	=	$\text{RM}600\,000 \times 5\%$ $\text{RM}30\,000$	[2 markah]
v	dividen akhir syer biasa	=	$\text{RM}600\,000 \times 20\%$ $\text{RM}120\,000$	[2 markah]

6 b) i	Untung kasar atas kos jualan	=	$\frac{(110200-5390-76320)}{76320} \times 100$ 37.33%	[2 markah]
ii	Untung bersih atas jualan	=	$\frac{(110200-5390-76320-9800)}{104810} \times 100$ 17.83%	[2 markah]
iii	Kadar pusing ganti inventori	=	$\frac{76320}{15075}$ 5.06 kali	[2 markah]
iv	Pulangan atas modal	=	$\frac{(110200-5390-76320-9800)}{50000} \times 100$ 37.38%	[2 markah]
v	Amirul Enterprise. Pulangan atas modal Amirul Enterprise lebih tinggi daripada Fahmi Trading iaitu 37.38%.			[2 markah]