



**MAJLIS PENGETUA SEKOLAH MALAYSIA (MPSM)
CAWANGAN KELANTAN**

**TINGKATAN 5
2020**

**PRINSIP PERAKAUNAN
KERTAS 1 & 2**

UNTUK KEGUNAAN PEMERIKSA SAHAJA

**SKEMA
PEMARKAHAN**

KERTAS 1

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

KERTAS 2**Soalan 1**

- a) i) **Nota Debit**
ii) Makluman Debit
- b) Tokokan
Margin
Peratus Untung Bersih atas jualan
Pulangan atas modal mana-mana dua
- c) i) Kos overhead
ii) Belanja langsung
Mesin
- d) Harga ~~van~~ = RM50 000 - RM15 000 - RM2 000
= RM33 000
- e) Dana terkumpul = Aset – Liabiliti
= (8400+12500+260+70000) – 120
= 91040

SOALAN 2

Jati Enterprise			
Akaun Perdagangan dan Untung Rugi bagi tahun berakhir 30 Jun 2020			
	RM	RM	RM
Jualan			63 976
(-) Pulangan Jualan			<u>630</u>
			63 346
(-) Kos Jualan :			
Inventori awal		31 198	
Belian	37 500		
(-) Pulangan/Pulangan belian	<u>300</u>		
	37 200		
(+)Duti atas belian	<u>305</u>		
		<u>37 505</u>	
		68 703	
(-) Inventori akhir		<u>21 220</u>	
Kos Jualan			<u>47 483</u>
Untung Kasar			15 863
(+) Hasil:			
Diskaun diterima			670
Hutang ragu (204 - 236)			<u>32</u>
			16 565
(-) Belanja :			
Diskaun diberi		348	
Gaji		10 730	
Faedah pinjaman (6% x 10000 x 10/12) @ (415 + 85)		500	
Alat tulis (176 + 430 - 240)		366	
Kadar bayaran (1535 - 160)		1 375	
Sewa kedai (600 x 12) @ (6750 + 450)		7 200	
Susut nilaiengkapan (30% x (22000 - 8910))		3 927	
Susut nilai kenderaan (20% x 17000 x 6/12)		<u>1 700</u>	
			<u>26 146</u>
Rugi bersih			<u>9 581</u>

[15 markah]

2(b)

Jati Enterprise
Penyata Kedudukan Kewangan pada 30 Jun 2017

	RM Kos	RM SNT	RM Nilai Buku
Aset Bukan Semasa :			
Lengkapan	22 000	12 837	9 163
Kenderaan	17 000	17 00	15 300
			24 463
Aset Semasa:			
Inventori Akhir		21 220	
Inventori Alat Tulis		240	
Akaun Belum Terima	10 200		
(-) Peruntukan hutang ragu(25%x10200)	204	9 996	
Tunai		653	
		32 109	
(-) Liabiliti Semasa:			
Akaun Belum Bayar (7128 - 300)	6 828		
Bank	1 150		
Faedah pinjaman belum bayar	85		
Sewa belum bayar	450		
		8 513	
Modal Kerja			23 596
			48 059
Ekuiti Pemilik:			
Modal awal			50 000
(-) Rugi bersih			9 581
			40 419
(-) Ambilan (2200 + 160)			2 360
Modal akhir			38 059
Liabiliti Bukan Semasa:			
Pinjaman bank			10 000
			48 059

[10 markah]

Soalan 3

a)

Perkongsian JELITA
Penyata Untung Rugi bagi tahun berakhir 30 Jun 2020

	RM	RM
Untung kasar		241 250
(+) Hasil		
Faedah simpanan tetap (5% x 50000)	2 500	
Hutang ragu (1750 – (77700-1200 x 2%))	220	
		<u>2 270</u>
		243 970
(-) Belanja		
Gaji (83 500 + 1500)	85 000	
Belanja am	59 800	
Sewa	18 950	
Insurans (6420-490)	5 930	
Hutang lapuk	1 200	
Susut nilai perabot (10% x 85 000)	8 500	
Susut nilai kenderaan (82000-40000)x20%)	8 400	
		<u>187 780</u>
Untung Bersih		<u>56 190</u>

[10 markah]

b)

Perkongsian JELITA
Penyata Pengasingan Untung Rugi bagi tahun berakhir 30 Jun 2020

	RM	RM
Untung Bersih		56 190
Tambah : Faedah atas ambilan		<u>3 680</u>
		59 870
Tolak: Faedah atas modal	21 000	
Gaji Pekongsi	<u>10 500</u>	
		<u>31 500</u>
Kongsi Untung		28 370
Ak Semasa Melur (28 370 x 5/10)	14 185	
Ak Semasa Latifah (28 370 x 3/10)	8 511	
Ak Semasa Tiqah (28370 x 2/10)	<u>5 674</u>	
		<u>28 370</u>
		0

[8 markah]

c)

Akaun Semasa

Butir	Jenab	Ling	Tasha	Butir	Jenab	Ling	Tasha	
Baki b/b		2 500		Baki b/b	16550		3790	
Ambilan	16 000	12 000	18 000	Faedah modal	10 000	7 500	3 500	
Faedah ambilan	1 280	960	1 440	Gaji		4 000	6 500	
Baki h/b	23 455	4 551	24	Kongsi untung <i>Ak Pengasingan Untung Rugi</i>	14 185	8 511	5 674	
	40 735	20 011	19 464		40 735	20 011	19 464	
				Baki b/b	23 455	4 551	24	

[5 markah]

d)

Perkongsian JELITA
Penyata Kedudukan Kewangan pada 30 Jun 2020

	RM	RM	RM
DI biayai oleh:			
Akaun Modal			
Jenab		100 000	
Ling		75 000	
Tasha		<u>35 000</u>	
			210 000
Akaun Semasa			
Jenab		23 455	
Ling		4 551	
Tasha		<u>24</u>	
			<u>28 030</u>
			<u>238 030</u>

[2 markah]

Jalan kerja**Faedah atas ambilan**

Jenab	(16 000 x 8%)	1 280
Ling	(12 000 x 8%)	960
Tasha	(18 000 x 8%)	1 440

Faedah atas modal

Jenab	(100 000 x 10%)	10 000
Ling	(75 000 x 10%)	7 500
Tasha	(35 000 x 10%)	3 500

Gaji : Ling	4 000
Tasha	6 500

Soalan 4

(a)

Norlisa Enterprise		
Penyata Penyesuaian Bank pada 31 Ogos 2020		
	RM	RM
Baki Debit di Buku Tunai		904
Tambah: Cek Belum Dikemukakan		
Alisa /No cek 500406	2355	
Gaji / cek 500407	500	
Dividen	270	
		3 125
		4 029
Tolak: Deposit Belum Dikreditkan		
Kedai Muthu	414	
Jualan	90	
Caj bank	20	
Anis	335	
Pinjaman	1 200	
		2 059
Baki Kredit di Penyata Bank		<u>1 970</u>

[12 markah]

(b)

BUKU TUNAI RUNCIT

Tarikh	Butir	F	Penerimaan RM	Pembayaran RM	Analisis Bayaran		
					Alat tulis RM	Bel.Pos RM	Bel.Am RM
2020 Mac 1	Bank		300				
6	Minuman			50			50
10	Kertas A4 dan pen			35	35		
22	Setem			10		10	
25	Upah membaiki pintu			70			70
27	Pos laju			14		14	
			300	179			
31	Baki h/b			121			
			300	300			
Apr 1	Baki b/b		121				
	Bank		179				

[8 markah]

Soalan 5

a) **Penyata mengira modal pada 30 Jun 2020**

	RM	RM
ASET		
Premis		90 000
Deposit kadar bayaran		500
Lengkapan	6 200	
Tolak: Susut nilai terkumpul (10% x 6200)	620	5 580
Bank		7 560
Simpanan tetap		5 000
Inventori (11780 – 370)		11 410
Akaun Belum Terima (6540 – 590)	5 950	
Tolak: Peruntukan hutang ragu (2% x 5950)	119	5 831
Sewa belum terima		800
Faedah simpanan tetap belum terima (3% x 5000 x 6/12)		75
		<u>126 756</u>
Tolak: LIABILITI		
Akaun Belum Bayar (3602 – 375)	3 227	
Kadar bayaran belum bayar	240	3 467
Modal pada 30 Jun 2020		<u>123 289</u>

b) **Penyata untung rugi bagi tahun berakhir 30 Jun 2020**

	RM	RM
Modal akhir		123 289
Tambah: Ambilan (960 + 340)		1 300
		<u>124 589</u>
Tolak:		
Modal awal (6 800+90 000+3 700+500)	101 000	
Modal tambahan	2 500	103 500
Untung bersih		<u>21 089</u>

c) **Akaun Modal**

	RM		RM
Ambilan	1 300	Baki b/b	101 000
Baki h/b	123 289	Lengkapan	2 500
	<u>124 589</u>	Untung bersih	21 089
			<u>124 589</u>
		Baki b/b	<u>123 289</u>

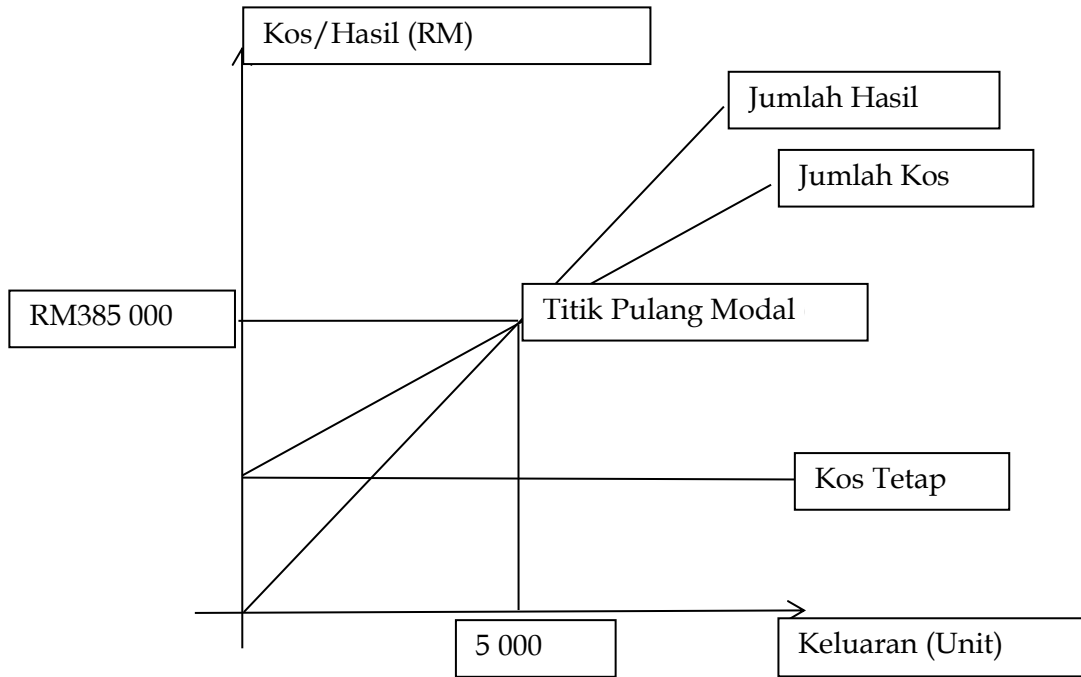
Soalan 6

(a)

(i) Kos Berubah seunit	=		<u>Perubahan Jumlah Kos</u>
	=		<u>Perubahan Jumlah Keluaran</u>
	=		<u>RM340 000 - RM250 000</u>
	=		4 000 - 2 000
	=		<u>RM90 000</u>
	=		2 000
	=		RM 45
(ii) Kos Tetap	=	Jumlah Kos - Kos Berubah	
	=	RM250 000 - (2000 x RM45)	
	=	RM160 000	
(iii) Harga Jualan Seunit	=	<u>Jumlah hasil</u>	
	=	<u>Paras Keluaran</u>	
	=	<u>RM154 000</u>	
	=	2 000	
	=	RM77	
(iv) Titik Pulang Modal	=	<u>Kos Tetap</u>	
	=	Harga jualan - Kos Berubah seunit	
	=	<u>RM160 000</u>	
	=	RM77 - RM45	
	=	<u>RM160 000</u>	
	=	RM32 000	
	=	5 000 unit	
(iv) Jumlah dikeluarkan	=	<u>Kos Tetap + Untung Sasaran</u>	
	=	Harga jualan - Kos Berubah seunit	
	=	<u>RM160 000 + RM72 000</u>	
	=	RM77 - RM45	
	=	<u>RM232 000</u>	
	=	RM32 000	
	=	7 250 unit	
(b) Kos Tetap	=	RM160 000 x 120% = RM192 000	
Titik Pulang Modal	=	<u>Kos Tetap</u>	
	=	Harga jualan - Kos Berubah seunit	
	=	<u>RM192 000</u>	
	=	RM77 - RM45	
	=	<u>RM192 000</u>	
	=	RM32 000	
	=	6 000 unit	

[10 Markah]

(c)



[8
markah]

- (d) - Untuk mengetahui unit pengeluaran pada tahap Titik Pulang Modal
 - Untuk merancang kuantiti jualan bagi mencapai keuntungan yang disasarkan

[2
markah]

SKEMA TAMAT