

## PERATURAN PEMARKAHAN

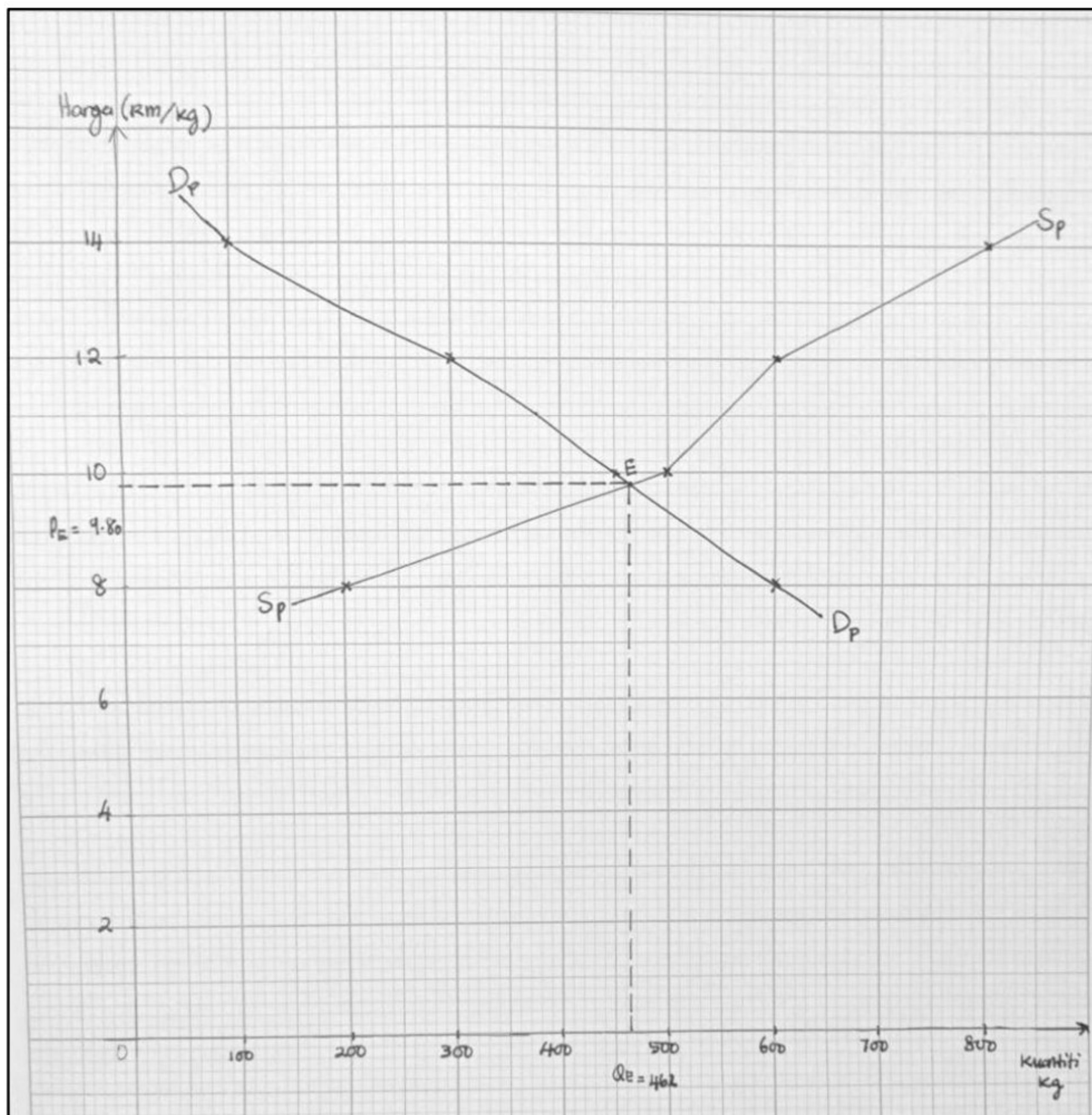
3767/2 TAHUN 2023

SOALAN		BUTIRAN	MARKAH
1 (a ) (ii)	H1 H2 H3 H4	Satu bidang sains sosial/kekayaan/kebijikan/kekurangan dan pilihan Mengkaji cara manusia/tingkah laku manusia Mengurus sumber ekonomi terhad untuk memenuhi Kehendak manusia yang tidak terhad	1 1 1 1 1 4 Max 2m
1(a) (ii)	H1 H2 H3 H4 H5 H6	Titik berada di dalam kawasan keluk kemungkinan pengeluaran (KKP) Berlaku keadaan kombinasi pengeluaran yang tidak cekap Pembaziran sumber ekonomi Faktor pengeluaran yang ada tidak digunakan sepenuhnya Ekonomi tidak mencapai guna tenaga penuh Berlaku masalah pengangguran	1 1 1 1 1 1 1 6 max 3m
1(b)(i)	H1	Sistem ekonomi pasaran bebas/kapitalis/laissez-faire	1 m
(ii) 1.	H1 H2 H3 H4	Melalui kuasa permintaan pasaran/kuasa pasaran Jumlah permintaan/jumlah penawaran pasaran Bebas pilih barang untuk mencapai kepuasan yang maksimum Pengeluar mengeluarkan barang yang mempunyai permintaan yang tinggi/keuntungan yang	1 1 1 1 1 4 max 2m
(ii) 2.	H1 H2 H3 H4	Melalui corak agihan pendapatan wang masyarakat Golongan berpendapatan tinggi mempunyai kuasa beli yang tinggi dan memperoleh lebih banyak barang/golongan berpendapatan rendah kuasa beli rendah dan memperoleh sedikit barang Agihan kekayaan tidak sama rata Kebajikan masyarakat bukan keutamaan/mengutamakan keuntungan	1 1 1 1 1 4 max 2m

Selamat mengulangkaji dari telegram@soalanpercubaanspm  
Ekonomi K2 Trial Perlis 2023

1 (c)

Graf untuk soalan 1(c)



H1 Paksi harga dan kuantiti pada titik 0

Rajah

1+1

H2 keluk  $D_pD_p$ 

1

H3 Keluk  $S_pS_p$ 

1

H4 Titik keseimbangan - E

1

5 max

4m

Harga keseimbangan - RM 9.80

1

Kuantiti keseimbangan - 462 kg

1

6markah

1 (d)	F1	<b>Jenis barang</b>	1
	H1	Barang mewah lebih <b>anjal</b> /apabila harga berubah /meningkat /turun sedikit pengguna akan mengurangkan kuantiti dengan banyak barang keperluan <b>tidak anjal</b> /apabila harga berubah /meningkat/turun pengguna tetap akan membeli barang tersebut	1
	F2	<b>Faktor jangka masa</b>	1
	H2	Jangka masa pendek , permintaan barang <b>tak anjal</b> /jika harga naik permintaan tidak banyak berubah kerana sukar mencari pengganti Jangka masa panjang, permintaan <b>barang anjal</b> / jika harga barang naik pengguna sempat mencari pengganti	1
	F3	<b>Bilangan barang pengganti</b>	1
	H3	Barang banyak pengganti , permintaan lebih <b>anjal</b> /apabila harga meningkat pengguna mengurangkan kuantiti dengan banyak kerana membeli barang lain yang lebih murah harganya Barang yang tidak mempunyai barang pengganti, permintaan <b>tak anjal</b> /apabila harga meningkat kuantiti diminta tidak dikurangkan dengan banyak kerana barang sukar digantikan dengan barang lain.	1
	F4	<b>Nisbah perbelanjaan dengan pendapatan</b>	1
	H4	Semakin besar bahagian pendapatan boleh guna dibelanjakan, maka permintaan <b>anjal</b> /belanja barang anjal/telefon pintar Semakin kecil bahagian pendapatan boleh guna dibelanjakan permintaan <b>tak anjal</b> /barang makanan	1
	F5	<b>Bilangan kegunaan</b>	1
	H5	Banyak kegunaan, permintaan barang <b>anjal</b> Barang sedikit kegunaan/penggunaan terhad permintaan barang <b>tak anjal</b>	1
	F6	<b>Ketagihan</b>	1
	H6	Tahap ketagihan tinggi, tidak anjal	1
	F7	<b>Ketahanan barang</b>	1
	H7	Barang tahan lama, permintaan <b>anjal</b> Barang tidak tahan lama, permintaan <b>tak anjal</b> .	1
			13 Max 4m
2 (a)	H1	Alat perantaraan pertukaran	1
	H2	E-Wallet	1
	H3	digunakan untuk urusan jual beli barang dan perkhidmatan/beli	1
	H4	ayam KFC	1
	H5	membolehkan pertukaran pelbagai hala berlaku	1
	H6	bayar parking di KFC	1
	H7	memudahkan urus niaga	1
	H8	tidak perlu beratur di kaunter	1
	H9	tidak perlu membawa wang tunai	1
	H10	Menggunakan telefon pintar	1
	H11	Alat ukuran nilai	1
	H12	mengukur nilai barang dan perkhidmatan/bayar harga KFC mempunyai harga yang dinyatakan dinyatakan dalam nilai	1

		wang /nilai harga/contoh	12 Max 4m																														
2 (b) (i)	H1 H2 H3 H4 H5	Perbelanjaan melebihi pendapatan boleh guna Sebanyak RM200 (RM2700 - RM2500) Berlaku pembaziran Boros berbelanja Tiada tabungan	1 1 1 1 1 5 Max 2m																														
2 (b) (ii)		Belanjawan Peribadi Encik Rizal <table border="1"> <thead> <tr> <th>Perkara</th> <th>RM</th> <th>RM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pendapatan boleh guna</td> <td></td> <td>2 500</td> </tr> <tr> <td>(-) perbelanjaan</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Makanan dan minuman</td> <td>600</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ansuran kereta</td> <td>600</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bil utiliti</td> <td>200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Premium insurans</td> <td>400</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Perubatan</td> <td>100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hiburan</td> <td>100</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td>Baki/tabungan</td> <td></td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	Perkara	RM	RM	Pendapatan boleh guna		2 500	(-) perbelanjaan			Makanan dan minuman	600		Ansuran kereta	600		Bil utiliti	200		Premium insurans	400		Perubatan	100		Hiburan	100	2000	Baki/tabungan		500	Format BP 1  Susunan  1 1  Jumlah 1 Baki 1  5 Max 4m
Perkara	RM	RM																															
Pendapatan boleh guna		2 500																															
(-) perbelanjaan																																	
Makanan dan minuman	600																																
Ansuran kereta	600																																
Bil utiliti	200																																
Premium insurans	400																																
Perubatan	100																																
Hiburan	100	2000																															
Baki/tabungan		500																															
2 (c) (i)		X = <u>22 - 10</u> 2-1 = 12 unit	1m																														
2 (c) (ii)	H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9 H10	pada buruh 3 - 7 Tahap ke 2 Bermula daripada keluaran purata = keluaran marginal dan berakhir apabila keluaran marginal = 0 berlakunya hukum pulangan berkurangan jumlah keluaran bertambah dengan kadar perlahan jumlah keluaran meningkat dari 33 unit hingga 49 unit Jumlah keluaran mencapai nilai maksimum pada buruh ke-7 keluaran purata positif Nilai keluaran purata lebih besar dari keluaran marginal Gabungan input tetap dan input berubah adalah paling cekap	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 10 max 3m																														

2 (d)	H1	berlakunya pencemaran alam sekitar/penebangan pokok-pokok/pencemaran bunyi (bunyi bising jentera)/pencemaran asap	1
	H2	flora/fauna/pokok-pokok terjejas/musnah	1
	H3	Eko-sistem /habitat haiwan/ di hutan/ alam sekitar terjejas	1
	H4	berlakunya banjir lumpur	1
	H5	kesihatan penduduk terjejas	1
	H6	penyakit asma/sesak nafas/batuk	1
	H7	rakyat terpaksa menanggung kos perubatan	1
	H8	kos perubatan tinggi	1
	H9	Simpanan /tabungan berkurang	1
			9 Max 6m
3 (a)	H1	Cukai barang dan perkhidmatan / 6%	1
	H2	Hasil kerajaan / hasil cukai	1
	H3	Merupakan cukai tak langsung	1
	H4	Beban cukai boleh dipindahkan kepada pihak lain	1
	H5	Firma ingin mengekalkan margin keuntungan	1
	H6	Firma menaikkan harga jualan barang dan perkhidmatan	1
	H7	Dikenakan ke atas penggunaan barang dan perkhidmatan	1
	H8	Merupakan cukai penggunaan berasaskan konsep nilai tambah	1
	H9	Cukai regresif	1
	H10	Beban yang lebih besar ke atas golongan berpendapatan rendah berbanding golongan berpendapatan tinggi	1
	H11	Contoh	1
	H12	Digunakan untuk membiayai perbelanjaan kerajaan	1
			12 Max 4m
3 (b)	H1	Jumlah penerimaan kewangan lebih besar daripada jumlah pembayaran kewangan	1
	H2	Lebihan imbalan pembayaran	1
	H3	Peningkatan dalam pendapatan negara	1
	H4	Peningkatan eksport barang dan perkhidmatan	1
	H5	Peningkatan guna tenaga	1
	H6	Mewujudkan peluang pekerjaan	1
	H7	Mengurangkan pengangguran	1
	H8	Peningkatan taraf hidup	1
	H9	Meningkatkan pendapatan	1
	H10	Kuasa beli meningkat / permintaan agregat meningkat	1
	H11	Inflasi / kenaikan harga barang dan perkhidmatan	1
	H12	Nilai RM meningkat	1
	H13	Harga barang import murah	1
	H14	Permintaan import meningkat	1
			14 Max 5m
3 (c) (i)		RM10 290 x SAR 1 RM1.22  = SAR8 434.43	1  1 2m

3 (c )(ii)		Tahun 2020 : <u>SAR11 617</u> x RM0.89 SAR1  = RM10 339.13  Beza : RM12 190 – RM10 339.13 = RM1 850.87	1  1  1 3m
3 (d) (i)	H1 H2 H3 H4 H5	Menurun dan menaik Turun dari 2021 ke 2022 7.7180 ke 7.9603 Naik dari 2022 ke 2023 7.9603 ke 7.5539	1 1 1 1 1 5 Max 2m
3 (d) (ii)	H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8	RM naik Harga barang import lebih murah Pengimport Malaysia akan membuat bayaran lebih rendah Harga barang eksport lebih mahal Pengimport membeli barang atau perkhidmatan dari Malaysia dengan bayaran yang tinggi Kenaikan nilai import / kejatuhan nilai eksport Imbangan dagangan negatif / defisit	1 1 1 1 1 1 1 1 8 Max 4m

### Selesai Peraturan Pemarkahan Bahagian A

### Bahagian B

SOALAN		BUTIRAN	MARKAH
4. (a)	H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9	Kekurangan modal Modal sebanyak RM 245000 Memilih satu projek sahaja/pilihan sama ada projek resort rumah tetamu/projek ladang kelapa sawit Contoh pilihan: rumah tetamu/ladang kelapa sawit Untuk memaksimumkan keuntungan/minimumkan kos pengeluaran Wujud kos lepas Projek kedua terbaik terpaksa dilepaskan/contoh kos lepas Mendapatkan pinjaman Contoh sumber/jenis pinjaman	1 1 1 1 1 1 1 1 1 9 max 5m

Selamat mengulangkaji dari telegram@soalanpercubaanspm

4 (b)	<p>Tahap 1 pengetahuan dan pemahaman</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Menyatakan pendirian secara umum yang tidak jelas atau tiada pendirian</li> <li>● Pengetahuan terhad tentang teori/konsep kekurangan dan pilihan</li> <li>● Menyenaraikan fakta/isi sahaja tanpa huraian</li> <li>● Huraian tentang kesan pilihan yang dibuat tidak dijelaskan dengan baik dan kurang difahami</li> <li>●</li> </ul> <p>Tahap 2 : Aplikasi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Menyatakan pendirian dengan jelas</li> <li>● Berupaya mengaplikasi fakta dan konsep kekurangan dan pilihan dengan betul dan sesuai dengan situasi yang diberi</li> <li>● Fakta sesuai dan betul</li> <li>● Sebahagian besar huraian tentang kesan pilihan masih tepat</li> <li>● Keterangan satu sisi</li> </ul> <p>Tahap 3 : Analisis dan Penilaian</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Menyatakan pendirian dengan jelas</li> <li>● Berupaya mengaplikasi fakta dan konsep kekurangan dan pilihan dengan betul, tepat dan jelas dengan situasi yang diberikan</li> <li>● Fakta tepat, betul dan jelas</li> <li>● Keterangan dua sisi</li> <li>● Menilai kesan kebaikan pilihan dan keburukan pilihan kedua terbaik</li> <li>● Mengemukakan idea yang bernalas, kreatif dan rasional</li> <li>● Membuat kesimpulan/rumusan/pandangan/cadangan/memberi bukti/data relevan</li> </ul> <p>Contoh jawapan:</p> <p>Kebaikan pilih resort rumah tetamu Keburukan ladang kelapa sawit Atau Kebaikan ladang kelapa sawit Keburukan resort rumah tetamu</p>	<p>[1-3m]</p> <p>[2-6m]</p> <p>[7-9m]</p>																																							
4 (c)	<table border="0"> <tr> <td><b>H1</b></td> <td><b>Membeli harta tanah/rumah/apartmen</b></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H2</b></td> <td>Mendapat sewa/keuntungan modal/tahap kecairan rendah/nilai harta tanah akan naik/sentiasa meningkat</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H3</b></td> <td><b>Membeli sekuriti kerajaan</b></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H4</b></td> <td>Pelaburan dijamin kerajaan</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H5</b></td> <td>Tahap kecairan sederhana/terima dividen/faedah</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H6</b></td> <td><b>Membeli unit amanah/ASB/ASN</b></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H7</b></td> <td>Kecairan tinggi/terima dividen/keuntungan</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H8</b></td> <td><b>Membeli logam berharga/emas/perak</b></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H9</b></td> <td>Nilai stabil/tahap kecairan sederhana/mendapat keuntungan modal</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H10</b></td> <td><b>Simpanan tetap</b></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H11</b></td> <td>Tahap kecairan tinggi</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H12</b></td> <td>Terima faedah</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>H13</b></td> <td><b>Akaun pelaburan</b></td> <td>1</td> </tr> </table>	<b>H1</b>	<b>Membeli harta tanah/rumah/apartmen</b>	1	<b>H2</b>	Mendapat sewa/keuntungan modal/tahap kecairan rendah/nilai harta tanah akan naik/sentiasa meningkat	1	<b>H3</b>	<b>Membeli sekuriti kerajaan</b>	1	<b>H4</b>	Pelaburan dijamin kerajaan	1	<b>H5</b>	Tahap kecairan sederhana/terima dividen/faedah	1	<b>H6</b>	<b>Membeli unit amanah/ASB/ASN</b>	1	<b>H7</b>	Kecairan tinggi/terima dividen/keuntungan	1	<b>H8</b>	<b>Membeli logam berharga/emas/perak</b>	1	<b>H9</b>	Nilai stabil/tahap kecairan sederhana/mendapat keuntungan modal	1	<b>H10</b>	<b>Simpanan tetap</b>	1	<b>H11</b>	Tahap kecairan tinggi	1	<b>H12</b>	Terima faedah	1	<b>H13</b>	<b>Akaun pelaburan</b>	1	
<b>H1</b>	<b>Membeli harta tanah/rumah/apartmen</b>	1																																							
<b>H2</b>	Mendapat sewa/keuntungan modal/tahap kecairan rendah/nilai harta tanah akan naik/sentiasa meningkat	1																																							
<b>H3</b>	<b>Membeli sekuriti kerajaan</b>	1																																							
<b>H4</b>	Pelaburan dijamin kerajaan	1																																							
<b>H5</b>	Tahap kecairan sederhana/terima dividen/faedah	1																																							
<b>H6</b>	<b>Membeli unit amanah/ASB/ASN</b>	1																																							
<b>H7</b>	Kecairan tinggi/terima dividen/keuntungan	1																																							
<b>H8</b>	<b>Membeli logam berharga/emas/perak</b>	1																																							
<b>H9</b>	Nilai stabil/tahap kecairan sederhana/mendapat keuntungan modal	1																																							
<b>H10</b>	<b>Simpanan tetap</b>	1																																							
<b>H11</b>	Tahap kecairan tinggi	1																																							
<b>H12</b>	Terima faedah	1																																							
<b>H13</b>	<b>Akaun pelaburan</b>	1																																							

	H14 H15	Tahap kecairan tinggi Mendapat keuntungan	1 1 15 max 6m
5. (a)	H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9 H10	Naik turun Bulan Mei hingga Jun 2023 Naik - 3.5% dan turun ke 3.4% Turun sebanyak 0.1% Mencapai guna tenaga penuh (GT di bawah 4%) Kadar pengangguran berada pada paras yang sangat rendah Kadar guna tenaga meningkat Berlaku pengangguran geseran/pengangguran sementara Menunggu alternatif yang lebih baik Contoh : gaji lebih tinggi	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 10 Max 4 m
5 (b)	H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9 H10 H11 H12	Sektor 3 / perkhidmatan sumbangan terbesar aktiviti perkhidmatan makanan dan minuman perdagangan borong dan runcit pengangkutan dan penyimpanan. Dasar kerajaan GIG Ekonomi Pekerjaan yang tiada majikan Mengawal / menguruskan kerjaya secara sendiri Contoh : food panda / you tuber / content writer / freelancer Masa kerja tidak tetap / fleksibel Berdikari / melakukan tugas sendiri Meningkatkan kemahiran	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
5 (c)		<p>Tahap 1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Menyatakan pendirian secara umum yang tidak jelas/tiada pendirian</li> <li>● Pengetahuan terhad tentang teori/konsep pengangguran dan objektif makroekonomi</li> <li>● Menyenaraikan fakta/isi tanpa huraihan</li> <li>● Huraian tentang kesan aliran pengangguran tidak dijelaskan dengan baik dan kurang difahami</li> </ul> <p>Tahap 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Menyatakan pendirian dengan jelas</li> <li>● Berupaya mengaplikasi fakta dan konsep pengangguran dan objektif makroekonomi dengan betul serta sesuai dengan situasi diberi</li> <li>● Fakta yang sesuai dan betul</li> <li>● Sebahagian besar huraian tentang pengangguran dan objektif makroekonomi masih tepat</li> </ul> <p>Tahap 3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Menyatakan pendirian dengan jelas</li> <li>● Berupaya mengaplikasi fakta dan konsep pengangguran dan objektif makroekonomi dengan betul, tepat dan jelas dengan situasi diberikan</li> </ul>	[1-3m]  [2-6m]  [7-9m]

		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Fakta yang tepat, betul dan jelas</li> <li>● Menilai kesan kebaikan/keburukan</li> <li>● Mengemukakan idea yang berasas, kreatif dan rasional</li> <li>● Membuat kesimpulan/rumusan/pandangan/cadangan/memberi bukti/data relevan</li> </ul>	
6.(a)	H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7	<p>Tarif /Duti import</p> <p>Cukai tak langsung /beban cukai tak langsung boleh dipindahkan kepada pihak lain</p> <p>Sumber hasil kerajaan</p> <p>Dikenakan ke atas barang yang diimport dari luar negara</p> <p>Menyebabkan harga barang import meningkat / lebih mahal</p> <p>Untuk mengawal aktiviti import negara</p> <p>Melindungi industri tempatan</p>	1 1 1 1 1 1 1 7 Max 4m
6 (b)		<p>Harga (RM)</p> <p>Rajah Max 4m</p>	
	H1 H1a H2 H3 H3a H4 H5 H5a H6 H7 H8 H9	<p>sebelum berlakunya perdagangan antarabangsa, keseimbangan pasaran dicapai pada titik <math>E_0</math> apabila <math>D_0</math> bersilang dengan <math>S_0S_0</math>,</p> <p>tingkat harga dan kuantiti keseimbangan dicapai pada <math>P_0</math> dan <math>Q_0</math></p> <p>selepas berlakunya perdagangan antarabangsa, <math>D_0D_0</math> bersilang dengan <math>S_1S_1</math> / <math>S_0S_0</math> beralih ke kanan menjadi <math>S_1S_1</math></p> <p>tingkat harga dan kuantiti keseimbangan baharu dicapai pada <math>P_1</math> dan <math>Q_1</math></p> <p>keseimbangan baharu pada <math>E_1</math></p> <p>apabila tarif dikenakan sebanyak <math>P_1P_2</math>, keluk penawaran beralih ke kiri menjadi <math>STST</math> / <math>D_0D_0</math> bersilang dengan <math>S_2S_2</math> / <math>S_1S_1</math> beralih ke kiri menjadi <math>S_2S_2</math></p> <p>tingkat harga <math>P_2</math> dan kuantiti kereta <math>Q_2</math>, harga dan kuantiti keseimbangan baharu dicapai pada <math>P_2</math> dan <math>Q_2</math></p> <p>keseimbangan baharu pada <math>E_2</math></p> <p><math>OQ_3</math> ialah penawaran kereta tempatan</p> <p><math>Q_1Q_3</math> ialah jumlah kereta import</p> <p>Jumlah penawaran kereta dalam negeri <math>OQ_4</math> / jumlah penawaran kereta diimport <math>Q_2Q_4</math></p> <p>Pengenaan tarif menyebabkan harga kereta meningkat dari <math>P_1</math> ke <math>P_2</math></p>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

	H10	Jumlah penawaran kereta dalam negeri meningkat sebanyak Q3 ke Q4 / jumlah penawaran kereta diimport jatuh sebanyak Q1 ke Q2	1
	H11	Jumlah hasil kerajaan meningkat sebanyak ABCD	1
		Rajah 4 markah + 3H	Max 7
6 ( c )		<p>Tahap 1: pengetahuan dan pemahaman</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pernyataan/keterangan umum</li> <li>● Menyenaraikan fakta/isi sahaja tanpa huraian</li> <li>● Penjelasan terhad kepada konsep sahaja</li> <li>● Menyatakan pendirian secara umum/tiada pendirian</li> </ul> <p>Tahap 2 : Aplikasi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Berupaya mengaplikasi fakta dan konsep dengan betul dan sesuai dengan situasi yang diberi</li> <li>● Fakta sesuai dan betul</li> <li>● Sebahagian besar huraian tentang kesan pilihan masih tepat</li> </ul> <p>Tahap 3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Berupaya mengaplikasi fakta dan konsep dengan betul, tepat dan jelas dengan situasi yang diberikan</li> <li>● Fakta tepat, betul dan jelas</li> <li>● Mengemukakan idea yang berasas, kreatif dan rasional</li> <li>● Membuat kesimpulan/rumusan/pandangan/cadangan/memberi bukti/data relevan</li> </ul>	[1-3m]
7	H1	Bayaran pindahan	1
	H2	sumbangan tunai rahmah/RM2500	1
	H3	Terhad kepada kumpulan/golongan berpendapatan rendah/B40	1
	H4	pendapatan faktor tidak produktif	1
	H5	pendapatan yang diterima tanpa menyumbangkan/menawarkan faktor ekonomi	1
	H6	Bayaran dua kali setahun	1
	H7	Bersifat tidak berulang-ulang	1
	H8	Tidak perlu bayar balik	1
	H9	Tidak dikenakan cukai	1
	H10	Komponen perbelanjaan mengurus	1
	H11	Dasar kerajaan untuk merangsang ekonomi	1
			11
			Max 4m
7 ( b )	H1	<b>Menyebabkan pendapatan isi rumah meningkat</b>	1
	H2	Perbelanjaan agregat isi rumah meningkat	1
	H3	Permintaan barang kehendak bercirikan keselesaan meningkat	1
	H4	Permintaan barang dan perkhidmatan meningkat	1
	H5	Keluk permintaan beralih ke kanan	1
	H6	Berlaku pertambahan permintaan	1

	<p>Rajah 4m</p> <p>Keseimbangan asal berlaku pada titik <math>E_0</math> apabila keluk <math>D_0D_0</math> bersilang dengan Keluk <math>S_0S_0</math> Pada harga <math>P_0</math> dan Kuantiti <math>Q_0</math></p> <p>Keseimbangan baru berlaku pada titik <math>E_1</math> apabila keluk <math>D_1D_1'</math> bersilang dengan keluk <math>S_0S_0</math>. jika harga kekal pada <math>P_0</math> berlaku lebihan permintaan, kesanya Harga meningkat dari <math>P_0</math> ke <math>P_1</math> manakala kuantiti bertambah dari <math>Q_0</math> ke <math>Q_1</math></p> <p style="text-align: right;">1 1 1 1 Max 7m</p>	
7 (c)	<p>Tahap 1: pengetahuan dan pemahaman</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pernyataan/keterangan umum</li> <li>● Menyenaraikan fakta/isi sahaja tanpa huraian</li> <li>● Penjelasan terhad kepada konsep sahaja</li> <li>● Menyatakan pendirian secara umum/tiada pendirian</li> </ul> <p>Tahap 2 : Aplikasi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Berupaya mengaplikasi fakta dan konsep dengan betul dan sesuai dengan situasi yang diberi</li> <li>● Fakta sesuai dan betul</li> <li>● Sebahagian besar huraian tentang kesan pilihan masih tepat</li> </ul> <p>Tahap 3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Berupaya mengaplikasi fakta dan konsep dengan betul, tepat dan jelas dengan situasi yang diberikan</li> <li>● Fakta tepat, betul dan jelas</li> <li>● Mengemukakan idea yang berasas, kreatif dan rasional</li> <li>● Membuat kesimpulan/rumusan/pandangan/cadangan/memberi</li> </ul>	<p>[1-3m]</p> <p>[4-6m]</p> <p>[7-9m]</p>

		bukti/data relevan	
--	--	--------------------	--