

SKEMA PEMARKAHAN

BAHAGIAN A

1	(a)	F1 Buruh	1
		H1 individu yg menyumbangkan tenaga dari segi fizikal dan mental	1
		H1 mobiliti geografi tinggi	1
		H1 penawaran terhad	1
		H1 ganjaran upah	1
		H1 buruh mahir	1
		F2 Modal	1
		H2 alat ciptaan manusia membantu proses pengeluaran barang atau perkhidmatan	1
		H2 mobiliti geografi	1
		H2 penawaran terhad	1
		H2 ganjaran faedah	1
		Nota: 2F + 2H	[Mak.4m]
1	(b)(i)	Sistem Ekonomi Campuran	1m
1	(b)(ii)	F1 membekalkan barang awam	1
		F2 menstabilkan ekonomi	1
		F3 merapatkan jurang ekonomi	1
		F4 mengurangkan kesan ekstenaliti	1
		F5 mengawal harga barang dan perkhidmatan	1
		F6 melaksanakan program ekonomi awam	1
			[Mak.5m]
1	(c)	F1 harga faktor pengeluaran meningkat	1
		F2 cuaca buruk	1
		F3 jangkaan harga masa depan meningkat	1
		F4 matlamat pengeluar utk memaksimumkan keuntungan	1
		F5 dasar kerajaan – mengenakan cukai / kenaikan cukai	1
		F6 teknologi kurang canggih	1
		F7 kadar cukai meningkat	1
		F8 Hapus subsidi	1
	[Mak.4m]		

1	(d)(i)	<p>Solusi 2(a)(i): Keluk Keseimbangan Pasaran</p> <p>Paksi harga: 1 m Paksi kuantiti: 1 m Keluk SS: 1m (1m setiap satu) Keluk DD: 1m Koordinat: 1m Titik E: 1m Jumlah: 5 markah</p>	
		<p>Paksi harga (RM) 1</p> <p>Paksi kuantiti diminta (kg) 1</p> <p>Keluk SS 1</p> <p>Keluk DD 1</p> <p>Koordinat 1</p> <p>Titik E 1</p> <p>Nota: Perlu titik origin untuk 2m bagi paksi. Kalau tiada titik origin, 0m [Mak. 4m]</p>	
1	(d)(ii)	<p>Harga keseimbangan: RM10.20 1</p> <p>Kuantiti keseimbangan: 105 kg 1</p> <p>2m</p>	
2	(a)(i)	Perbankan internet / e-wallet 1	
2	(a)(ii)	H1 Pembayaran lebih cepat / QR Code / pay wave 1	
		H2 Tiada yuran tahunan 1	
		H3 memperoleh rebate / mata ganjaran / diskaun 1	
		H4 mudah membuat bayaran 1	
		H5 Bayaran secara tunai 1	
		H6 Tidak dikenakan faedah 1	
		H7 Lebih selamat / tidak berisiko 1	
	[Mak.3m]		
2	(a)(iii)	F1 membolehkan individu mendahulukan perkara yang penting 1	
		H1 terutamanya barang keperluan seperti makanan sebelum membeli barang kehendak seperti televisyen 1	
		F2 membantu individu menabung 1	
		H2 sebahagian daripada pendapatan untuk tujuan kecemasan seperti kemalangan 1	

		F3 membantu menyelaraskan perbelanjaan mengikut pendapat H3 individu akan berbelanja ikut pendapatan dan tidak membazir serta boros	1 1
		F4 mengelakkan hutang H4 Individu berbelanja tidak melebihi pendapatan	1 1
		F5 Mengelakkan kenaikan harga barang (inflasi) H5 penyediaan belanjawan peribadi membolehkan individu mengawal perbelanjaan	1 1
			[Mak.6m]
2	(b)(i)	Kos purata (X) X = RM70 Kos Marginal (Y) Y = RM 30	1 1 2m
2	(b)(ii) (a)	H1 Kos purata menurun H2 Kos marginal menurun H3 Mencapai nilai minimum pada output ketiga	1 1 1
			[Mak.2m]
2	(b)(ii) (b)	H1 Kos purata mencapai nilai minimum pada output keempat H2 Kemudian kos purata semakin meningkat H3 kos marginal meningkat	1 1 1
			[Mak.2m]
2	(c)(i)	H1 boleh berehat dan menyimpan tenaga semasa perjalanan H2 kos pengangkutan lebih murah H3 mengelakkan kesesakan lalu lintas H4 menjimatkan masa perjalanan H5 menjimatkan perbelanjaan dengan penggunaan pas tanpa had MY30/MY50/MY100	1 1 1 1 1 1
			[Mak.2m]
2	(c)(ii)	H1 pencemaran alam sekitar akibat daripada proses pembinaan landasan H2 pencemaran bunyi daripada rel landasan tren. H3 pencemaran udara ketika projek pembinaan.	1 1 1
			[Mak.2m]
3	(a)	F 1 Kerajaan sebagai pengeluar H 1 Pengeluar barang awam dan barang sosial dalam ekonomi H 2 Barang awam tidak dikenakan bayaran. H 3 Penawaran barang awam adalah terhad H 4 Contoh : kereta bomba H5 Barang sosial membawa manfaat terbesar kepada semua	1 1 1 1 1

		masyarakat. H6 Memerlukan perbelanjaan yang besar dan tindakan Kerajaan untuk mengeluarkannya. H7 Contoh : perkhidmatan keselamatan untuk rakyat.	1 1 1
		F 2 Kerajaan sebagai majikan H 1 Kerajaan merupakan sebagai majikan terpenting H 2 Menawarkan peluang pekerjaan dalam sektor perkhidmatan awam. H 3 Contoh : Anggota Penyelamat Bomba.	1 1 1 1
			[Mak.4m]
3	(b)	H1 Pertumbuhan ekonomi yang tinggi H2 Mendorong perkembangan dalam aktiviti ekonomi H3 Peningkatan kegiatan ekonomi H4 Penambahan peluang pekerjaan H5 Peningkatan guna tenaga H6 Kadar pengangguran menurun H7 Peningkatan pendapatan negara H8 Peningkatan kuasa beli H9 Permintaan agregat meningkat H10 Peningkatan taraf hidup masyarakat H11 Mengurangkan kadar kemiskinan H12 Meningkatkan kadar tabungan H13 Meningkatkan pelaburan langsung asing H14 Menyediakan kemudahan kesihatan H15 Eksport negara meningkat H16 Kadar kemiskinan dalam negara menurun / imej negara naik H17 pertumbuhan ekonomi yang mampan penting untuk mendapatkan gelaran negara maju	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
			[Mak.4m]
3	(c)(i)	H1 Semua cawangan firma dikawal oleh firma induk di negara asal H2 Pemindahan teknologi yang canggih antara cawangan di negara yang berbeza.	1 1
			[1m]
3	(c)(ii)	F1.Meluaskan pasaran H1 sesebuah firma yang ingin meluaskan pasaran akan memasarkan barang dan perkhidmatan ke luar negara H2 Disebabkan penduduk di negara asal firma, misalnya Malaysia adalah lebih kecil jika berbanding dengan penduduk di seluruh dunia Contoh: Syarikat Proton memasuki pasaran Singapura , Thailand dan sebagainya supaya mendapat keuntungan yang maksimum F 2.Perlindungan perdagangan H 1 Aktiviti eksport barangan ke negara tertentu disekat oleh pelbagai sekatan perdagangan seperti cukai H2 Boleh diatasi dengan membuka operasi pengeluaran di negara berkenaan F3. Kos pengangkutan yang tinggi H1 Jarak yang jauh antara pasaran dengan tapak operasi pengeluaran	1 1 1 1 1 1 1 1 1

		akan meningkatkan kos pengeluaran	
		F4. Bahan mentah atau hasil bumi yang unik	1
		H1 Kekurangan bahan mentah di negara asal boleh menyebabkan masalah gangguan atas aktiviti pengeluaran	1
		F5. Tenaga buruh dengan kemahiran khusus	1
		H1 Syarikat multinasional memulakan operasi di luar negara untuk menjimatkan kos buruh dalam proses pengeluaran supaya dapat memaksimumkan keuntungan	1
		H2 Negara seperti Thailand, Vietnam, China dan Indonesia mampu menyediakan tenaga buruh yang berkemahiran dengan kos yang lebih rendah	1
			[Mak.4m]
3	(d)(i)	1 CNY = 0.645 MYR	1
		Untuk mendapat CNY 1, orang Malaysia perlu membayar RM 0.645	1
			(Mak. 1)
3	(d)(ii)	Nilai perlu dibayar	
		= MYR900 000/ CNY 0.645 X MYR 1	1
		= CNY 1,395,348.84	1
			(Mak. 2)
	(d)(a)	Eksport ke negara China :	
		H1 Harga eksport Malaysia mahal.	1
		H2 Kuantiti permintaan eksport Malaysia menurun	1
	(d)(b)	Import dari negara China :	
		H1 Harga import barang China murah.	1
		H2 Kuantiti permintaan import China meningkat	1

BAHAGIAN B

4(a)	H1	Kadar kemiskinan dalam kalangan Masyarakat akan meningkat.	1
	H2	Menimbulkan masalah kekeluargaan dalam Masyarakat.	1
	H3	Peningkatan kes jenayah dalam negara.	1
	H4	Masalah kehilangan kemahiran dan keyakinan diri.	1
4(c)	H1	Dasar fiskal mengembang	1
	H2	Tujuan meningkatkan permintaan agregat	1
	H3	Menurunkan kadar cukai	1
	H4	PBG pengguna bertambah	1
	H5	Kuasa beli dan permintaan meningkat	1
	H6	Perbelanjaan agregat meningkat	1
	H7	Meningkatkan perbelanjaan kerajaan	1
	H8	Perbelanjaan dan permintaan agregat dapat dinaikkan.	1
	H9	Akan menggalakkan pengeluar untuk menambah pengeluaran.	1
	H10	Lebih ramai buruh diperlukan dalam aktiviti ekonomi	1
	H11	Masalah pengangguran dikurangkan.	1
			[Mak.7m]

5(a)	H1	Pendapatan rendah / B40	1
	H2	Mudah dapat pinjaman / pinjaman peribadi	1
	H3	Mahu mengekalkan pilihan gaya hidup / meningkatkan taraf hidup	1
	H4	Banyak penyertaan aktiviti sosial	1
	H5	Kurang menabung / sifat jimat cermat	1
	H6	Sifat boros	1
	H7	Membeli ikut perasaan / tidak ikut kemampuan / kereta luar kemampuan	1
	H8	Guna kad kredit	1
	H9	Mahukan kepuasan segera	1
	H10	Pembelian online yang meluas	1
	H11	Tiada kemahiran mengurus kewangan / belanjawan peribadi.	1
	H12	Baru menempuh alam pekerjaan	1
	H13	Berbelanja mewah / telefon berjenama	1
	H14	Terpengaruh dengan rakan	1
	H15	Kos sara hidup tinggi / di bandar	1
5(b)	H1	Pembayaran balik pinjaman yang fleksibel / rendah/ jangka masa panjang.	1
	H2	Pinjaman mudah diluluskan / kelulusannya segera / cepat	1
	H3	Kadar faedah rendah	1
	H4	Jumlah pinjaman tinggi / hingga 99%	1
	H5	Terpengaruh dengan iklan / tawaran pinjaman	1
	H6	Tiada cagaran	1
	H7	Tiada deposit / wang pendahuluan / 100% pinjaman	1
	H8	Boleh mohon secara online	1
	H9	Banyak ditawarkan oleh sykt kewangan berlesen.	1
	H10	Beli kenderaan / perumahan	1
6(a)	H1	kos pinjaman meningkat	1
	H2	beban hutang meningkat	1
	H3	jumlah pinjaman berkurang	1
	H4	bekalan pasaran wang berkurang	1
	H5	kuasa beli masyarakat berkurang	1
	H6	Tingkat harga barangan cenderung turun	1
6(b)			[Max 3m]
	H1	Pinjaman berkurang	1
	H2	Kuasa beli berkurang/Permintaan barang dan perkhidmatan akan berkurang	1
	H3	Keluk beralih ke kiri / D_0D_0 ke D_1D_1	1
	H4	keseimbangan berubah dari E_0 ke E_1	1
	H5	harga keseimbangan baru ialah P_1 dan kuantiti Q_1	1

	H6	kuantiti keseimbangan berkurang / $Q_0 < Q_1$ dan harga keseimbangan berkurang / $P_0 > P_1$	1
		Nota: Rajah lengkap 4M Tanpa rajah, markah mak. 3	[Mak.7m]
7(a)	H1	mempromosi premis perniagaan	1
	H2	menyahut seruan kerajaan menyediakan sajian pelbagai jenis serendah RM5	1
	H3	memberi peluang B40 menikmati makanan pada harga yang rendah	1
	H4	peniaga peka menyantuni rakyat yang memerlukan	1
	H5	memacu ekonomi terutama peniaga kecil	1
	H6	makanan merupakan medium interaksi sosial antara masyarakat	1
	H7	berbaloi dan menjimatkan	1
	H8	mengurangkan bebanan kos sara hidup	1
	H9	bawa manfaat kepada mahasiswa	1
7(b)		<p>The graph shows a coordinate system with 'Harga' (Price) on the vertical axis and 'Kuantiti' (Quantity) on the horizontal axis. A downward-sloping demand curve D is shown. Two upward-sloping supply curves, S_0 and S_1, are shown, with S_1 shifted to the right of S_0. The initial equilibrium point E_0 is at the intersection of D and S_0, corresponding to price P_0 and quantity Q_0. The new equilibrium point E_1 is at the intersection of D and S_1, corresponding to price P_1 and quantity Q_1. A second supply curve S_2 is also shown, shifted further to the right, with a corresponding quantity Q_2 marked on the x-axis. Dashed lines indicate the coordinates of the equilibrium points and the quantities Q_0, Q_1, Q_2.</p>	[Max 3m]
	H1	Keseimbangan asal pada E_0 , pada P_0 dan kuantiti Q_0	1
	H2	Penawaran perubahan di pasaran bertambah	1
	H3	Peralihan keluk penawaran S_0 ke kanan / S_0S_0 ke S_1S_1	1
	H4	Kuantiti ditawarkan meningkat dari Q_0 ke Q_1	1
	H5	Wujud lebih penawaran sebanyak E_0A	1
	H6	Harga pasaran perubahan cenderung turun	1
	H7	Titik keseimbangan berubah dari E_0 ke E_1	1