

**MODUL
PERKEMBANGAN PEMBELAJARAN
SPM 2020**

**SKEMA
MPP3**

EKONOMI

DISEDIAKAN OLEH PANEL AKRAM NEGERI TERENGGANU

Tidak dibenarkan menyunting atau mencetak mana-mana bahagian dalam modul ini
tanpa kebenaran Pengarah Pendidikan Negeri Terengganu

JABATAN PELAJARAN TERENGGANU

MPP 3 TAHUN 2020

JAWAPAN KERTAS 1

KOD MATA PELAJARAN	3767/1
MATA PELAJARAN	EKONOMI

No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan
1.	B	11.	A	21.	A	31.	B
2.	C	12.	B	22.	B	32.	C
3.	D	13.	D	23.	B	33.	B
4.	C	14.	D	24.	A	34.	B
5.	B	15.	B	25.	C	35.	C
6.	D	16.	C	26.	D	36.	A
7.	D	17.	D	27.	A	37.	C
8.	C	18.	D	28.	A	38.	D
9.	A	19.	C	29.	A	39.	A

10.	A	20.	B	30.	C	40.	C
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

PERATURAN PEMARKAHAN MPP 3 SPM 2020

1 (a)	<p>H1 kekurangan- upah/gaji H2 sebanyak RM1200 H3 membuat pilihan- komputer riba/ Televisyen H4 tujuan untuk maksimum kepuasan H5 kos lepas- barang kedua terbaik yang terpaksa dilepaskan H6 contoh: Televisyen/komputer riba</p>	1 1 1 1 1 1 1 [mak 5m]															
(bi)	<p>H1 negara P: sistem ekonomi perancangan pusat H2 negara Q: sistem ekonomi campuran</p>	1 1 [2m]															
(bii)	<p>Perbezaan masalah asas ekonomi:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;"></th> <th style="width: 33%; text-align: center;">SISTEM EKONOMI PERANCANGAN PUSAT</th> <th style="width: 42%; text-align: center;">SISTEM EKONOMI CAMPURAN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;">Apa yang hendak dikeluarkan?</td><td style="width: 33%; padding: 5px;">H1a Jenis barang ditentukan oleh kerajaan</td><td style="width: 42%; padding: 5px;">H1b Jenis barang ekonomi ditentukan melalui mekanisme pasaran manakala barang awam ditentukan oleh pihak kerajaan</td></tr> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;">Berapa hendak dikeluarkan?</td><td style="width: 33%; padding: 5px;">H2a Jumlah barang ditentukan oleh kerajaan</td><td style="width: 42%; padding: 5px;">H2b Jumlah barang ekonomi ditentukan melalui mekanisme harga manakala barang awam ditentukan oleh pihak kerajaan</td></tr> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;">Bagaimana hendak dikeluarkan?</td><td style="width: 33%; padding: 5px;">H3a teknik pengeluaran ditentukan oleh kerajaan</td><td style="width: 42%; padding: 5px;">H3b pengeluaran barang ekonomi menggunakan teknik pengeluaran yang paling cekap / dapat memaksimumkan keuntungan dan meminimumkan kos manakala pengeluaran barang awam ditetapkan oleh kerajaan bertujuan untuk memaksimumkan kebijakan rakyat.</td></tr> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;">Untuk siapa dikeluarkan?</td><td style="width: 33%; padding: 5px;">H4a pengagihan barang ditentukan oleh kerajaan / untuk semua lapisan masyarakat</td><td style="width: 42%; padding: 5px;">H4b barang ekonomi dikeluarkan berdasarkan corak agihan pendapatan dan kuasa beli manakala barang awam dikeluarkan untuk semua rakyat</td></tr> </tbody> </table>		SISTEM EKONOMI PERANCANGAN PUSAT	SISTEM EKONOMI CAMPURAN	Apa yang hendak dikeluarkan?	H1a Jenis barang ditentukan oleh kerajaan	H1b Jenis barang ekonomi ditentukan melalui mekanisme pasaran manakala barang awam ditentukan oleh pihak kerajaan	Berapa hendak dikeluarkan?	H2a Jumlah barang ditentukan oleh kerajaan	H2b Jumlah barang ekonomi ditentukan melalui mekanisme harga manakala barang awam ditentukan oleh pihak kerajaan	Bagaimana hendak dikeluarkan?	H3a teknik pengeluaran ditentukan oleh kerajaan	H3b pengeluaran barang ekonomi menggunakan teknik pengeluaran yang paling cekap / dapat memaksimumkan keuntungan dan meminimumkan kos manakala pengeluaran barang awam ditetapkan oleh kerajaan bertujuan untuk memaksimumkan kebijakan rakyat.	Untuk siapa dikeluarkan?	H4a pengagihan barang ditentukan oleh kerajaan / untuk semua lapisan masyarakat	H4b barang ekonomi dikeluarkan berdasarkan corak agihan pendapatan dan kuasa beli manakala barang awam dikeluarkan untuk semua rakyat	
	SISTEM EKONOMI PERANCANGAN PUSAT	SISTEM EKONOMI CAMPURAN															
Apa yang hendak dikeluarkan?	H1a Jenis barang ditentukan oleh kerajaan	H1b Jenis barang ekonomi ditentukan melalui mekanisme pasaran manakala barang awam ditentukan oleh pihak kerajaan															
Berapa hendak dikeluarkan?	H2a Jumlah barang ditentukan oleh kerajaan	H2b Jumlah barang ekonomi ditentukan melalui mekanisme harga manakala barang awam ditentukan oleh pihak kerajaan															
Bagaimana hendak dikeluarkan?	H3a teknik pengeluaran ditentukan oleh kerajaan	H3b pengeluaran barang ekonomi menggunakan teknik pengeluaran yang paling cekap / dapat memaksimumkan keuntungan dan meminimumkan kos manakala pengeluaran barang awam ditetapkan oleh kerajaan bertujuan untuk memaksimumkan kebijakan rakyat.															
Untuk siapa dikeluarkan?	H4a pengagihan barang ditentukan oleh kerajaan / untuk semua lapisan masyarakat	H4b barang ekonomi dikeluarkan berdasarkan corak agihan pendapatan dan kuasa beli manakala barang awam dikeluarkan untuk semua rakyat															
(c)	<p>F1 Pendapatan H1 Peningkatan pendapatan permintaan meningkat</p> <p>F2 Harga barang lain H2 harga barang pengganti meningkat, permintaan barang X meningkat</p> <p>F3 Citarasa H3 citarasa pengguna terhadap barang X meningkat</p> <p>F4 Musim H4 ketibaan musim perayaan permintaan barang X meningkat</p> <p>F5 Dasar Kerajaan H5 Dasar kerajaan yang meningkatkan pelepasan cukai pendapatan telah meningkatkan kuasa beli pengguna</p>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [mak 4m]															

	(c) Faktor-faktor lain produktiviti: H1 Tenaga manusia yang bermahiran / tahap motivasi tenaga manusia yang tinggi H2 Sistem dan prosedur kerja yang ringkas/efektif dan selaras dengan matlamat organisasi H3 Struktur organisasi perlu dibahagikan kepada beberapa bahagian / pengkhususan supaya masing-masing mempunyai tanggungjawab dan skop kerja sendiri H4 Pemimpin harus memiliki kemahiran membuat keputusan yang tepat dan sudi mengambil risiko / berwibawa H5 Persekuturan kerja yang mempunyai susun atur dan kemudahan di tempat kerja / kondusif dan selesa H6 Bahan-bahan yang digunakan berkualiti H7 Pengurusan inventori/stok yang sistematis H8 Aktiviti penyelidikan dan pembangunan (R&D) H9 Kelengkapan modal sentiasa berfungsi dengan baik / penyelenggaran dan pemeriksaan harus dijalankan dari semasa ke semasa	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [mak 6m]
	(d) Kos sosial pembinaan ECRL: H1 Menjejaskan ekosistem H2 Kemasuhan hutan simpan dan anak-anak sungai H3 Memusnahkan habitat hidupan liar H4 Pergerakan hidupan liar semakin terbatas H5 Berlaku konflik antara manusia dan hidupan liar H6 Risiko kemalangan jalan raya yang melibatkan haiwan liar H7 Pemburuan haram akan berleluasa H8 Kerajaan terpaksa menanggung kos yang tinggi untuk urusan memindahkan hidupan liar yang terancam H9 Risiko banjir kilat atau tanah runtuh H10 Pencemaran sungai H11 Menimbulkan keresahan penduduk kampung kerana tanah mereka akan diambil	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [mak 5m]
3	(a) F1 Meningkat (b)(i) H1 Berlakunya peningkatan / pertumbuhan ekonomi H2 Peningkatan keluaran bagi semua sektor. H3 Berlaku pertambahan jumlah penduduk dan bekalan tenaga buruh. H4 Penggunaan teknologi yang canggih dapat meningkatkan keluaran. Nota: Terima jawapan yang sesuai	1 [1 m] 1 1 1 1 1 [4 m]
	(c) H1 Perbelanjaan agregat pengguna meningkat H2 Pelaburan firma meningkat H3 Penawaran barang dan perkhidmatan dalam ekonomi bertambah H4 Pertambahan permintaan pengguna menyebabkan firma bermotivasi untuk mengeluarkan lebih banyak barang. H5 Modal firma bertambah untuk mengembangkan operasi dan meningkatkan penawaran H6 Bekalan wang dalam ekonomi bertambah H7 Masalah ekonomi semakin pulih H8 Peningkatan permintaan menyebabkan firma meningkatkan permintaan terhadap tenaga kerja. H9 Kadar pengangguran menurun dan pertumbuhan ekonomi mengembang. H10 Kos pinjaman menurun Nota: Terima jawapan yang sesuai	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [Mak 6m]

	(c)	F1 Harga barang eksport akan meningkat F2 Permintaan eksport berkurang / menurun F3 Harga import menurun / lebih murah F4 Permintaan import meningkat F5 Kuantiti import lebih besar berbanding kuantiti eksport F6 Akaun dagangan menurun / Defisit	1 1 1 1 1 1	[Mak 4m]
	(ii)	Harga mesin pada 1 Mei 2020 F1 - USD 20,000 x RM 4.3965 = RM 87,930.00	1	
		Harga mesin pada 1 Julai 2020 F2 - USD 20,000 x RM 4.3187 = RM 87,374.00	1	
		F3 - Syarikat Yasti Jaya mengalami keuntungan F4 – Sebanyak RM 556.00	1 1	
		F5 – Kadar pertukaran RM telah meningkat berbanding USD pada 1 Julai 2020 berbanding 1 Mei 2020	1	
				[5 m]
4	(a)	H1 penguatkuasaan undang-undang dan insentif H2 menyediakan barang awam H3 memastikan persaingan sihat dalam kalangan pengeluar H4 Pengenaan cukai H5 program menjaga kebijakan masyarakat H6 Mengawal bekalan barang keperluan	1 1 1 1 1 1	[Mak 5m]
	(b)	Kerajaan mengambil tindakan tersebut: H1 barang yang ditanggung subsidi oleh kerajaan H2 merupakan barang keperluan H3 Mengawal kebocoran bantuan kepada warga asing H4 Dapat mengawal kenaikan harga barang H5 Golongan berpendapatan rendah dapat membeli / menggunakan H6 Menjaga kebijakan masyarakat H7 Mengurangkan tekanan hidup masyarakat H8 Mengurangkan kos tanggungan isi rumah	1 1 1 1 1 1 1 1	
		Nota: Terima jawapan yang sesuai		[mak 6m]

(c)	Tindakan kerajaan membiayai insentif tersebut merupakan satu langkah yang bijak. Kemukakan hujah anda.	[9 markah]			
Tahap	Keterangan	Markah			
Tahap 1 (Pengetahuan dan Pemahaman) [1-3m]	<ul style="list-style-type: none"> Penyataan / keterangan umum Menyenaraikan fakta/isi sahaja tanpa huraihan Penjelasan terhad kepada konsep sahaja Menyatakan pendirian secara umum/ tiada penilaian <p style="text-align: center;">✓ A</p>	A1 – 1m A2 – 2m A3 – 3m			
Tahap 2 (Aplikasi) [4-6m]	<ul style="list-style-type: none"> Fakta + huraihan masih tepat / betul Keterangan yang bercampur – tepat dan kurang tepat Keterangan hanya satu sisi Rajah umum / asas / tidak lengkap Huraian rajah terhad Menyatakan pendirian <p style="text-align: center;">✓ B</p>	B1 B2 B3	B1 – 4m B1a – 5m B1c – 6m		
Tahap 3 (Analisis / Penilaian) [7-9m]	<ul style="list-style-type: none"> Fakta + huraihan lengkap dan mendalam Keterangan betul, tepat, sangat jelas dan mendalam Mengemukakan idea yang bernas, kreatif dan rasional Keterangan dua sisi Rajah lengkap / tepat Huraian rajah lengkap Membuat kesimpulan, rumusan/ pandangan/ pendapat, cadangan/ memberi bukti / data yang relevan Menyatakan pendirian dengan jelas Menghubung kait teori ekonomi dengan pelbagai topik / tajuk (sintesis) <p style="text-align: center;">✓ C</p>	C1 C2 C3 C4	<p style="text-align: center;">C1</p> <p style="text-align: center;">C1a</p> <p style="text-align: center;">C1b – 8m (3c atau lebih)</p> <p style="text-align: center;">C1c</p> <p style="text-align: center;">C1d</p>	<p style="text-align: center;">7m (2c)</p> <p style="text-align: center;">9m</p>	<p>Kalau jawapan bercampur aduk antara tepat dan tidak tepat maksimum 7m walaupun jumlah C melebihi 2.</p> <p>Cth: C1,C1a, C2/ C1, C1a, C1c, C2/ C1, C1a, C2a, C2b...</p> <p>9m jika calon diberi huraian lanjut / mendalam tentang sesuatu fakta.</p> <p>Cth: A1, B1, B1a, C1, C1a, C1b, C1c, C1d, C1e, C1f...</p>

Catatan:

A – Idea

B – Penjelasan tentang A

C – Kesan secara mendalam

Nota: Calon mendapat 9 markah sekiranya dapat memberi jawapan dengan sokongan gambar rajah / jadual / analisis

5	(a)	H1 usahawan H2 menggabungkan semua faktor pengeluaran H3 Menyediakan barang dan perkhidmatan H4 penggerak utama dalam proses pengeluaran H5 sanggup menanggung risiko H6 mempunyai ciri-ciri usahawan / cth Terima jawapan yang sesuai.	1 1 1 1 1 1 1 [mak4m]
	(b)	Inisiatif perniagaan tersebut berkembang kerana: H1 Media sosial sebagai kaedah promosi H2 Jimat masa H3 Urusniaga 24 jam H4 Jimat Kos H5 Pasaran luas tanpa sempadan H6 Boleh membekalkan maklumat lengkap seperti jenis produk H7 Modal lebih rendah H8 Mudah buat urusniaga H9 Merupakan perniagaan atas talian H10 Risiko lebih rendah H11 Dapat mengurangkan sebaran / rantaian penyakit * Semua jawapan yang munasabah diterima	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [mak7m]
	(c)	Saluran perniagaan ini dapat membantu meningkatkan ekonomi negara ini. Bincangkan. <i>**Rujuk jadual pemarkahan rubrik bagi bahagian B untuk semua soalan C *** Untuk dapat markah 9M jawapan WAJIB 2 sisi : kebaikan dan keburukan</i>	[mak 9m]
6	(a)	Jenis pengangguran F1 Pengangguran Kitaran H1 berlaku semasa ekonomi lembab H2 seperti semasa Pandemik COVID-19 H3 Berlaku pengurangan dalam pengeluaran H4 Penggunaan buruh dikurangkan H5 Buruh hilang kerja H6 disebabkan firma kurangkan pengeluaran	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [mak 4m]
	(b)	Kesan terhadap ekonomi Malaysia Penguna H1 Kepuasan individu terjejas H2 Mengurangkan pilihan penguna H4 Pendapatan pengguna berkurang H5 Tabungan menurun H6 Taraf hidup rakyat menurun Firma H7 Keuntungan menurun H8 Peluang pekerjaan terjejas H9 Kadar Pengangguran meningkat Kerajaan H10 Jejas sumber pendapatan rakyat yang terlibat dalam industri H11 Pendapatan Negara terjejas H12 Jejas sumber hasil kerajaan *** Jawapan yang bersesuaian boleh diterima	1 [mak 7m]

	(c)	Skor Rubrik: Rujuk jadual pemarkahan rubrik bagi bahagian B untuk semua soalan C	[mak 9m]
7	(a)	Jenis hasil kerajaan F1 Duti Eksais H1 Cukai yang dikenakan ke atas kendaraan bermotor H2 keluaran tempatan H3 dijual di pasaran tempatan H4 juga dikenakan keatas rokok/tembakau / minuman keras H5 tujuan : hasil kerajaan / sekat penggunaan barang sperti rokok. H6 cukai tidak langsung	1 1 1 1 1 1 1 1 [mak 4m]
	(b)	<p>H1 Kesan pelaksanaan subsidi terhadap pengeluar kereta tempatan akan mewujudkan penambahan penawaran kereta dan wujudkan penurunan harga keseimbangan dan pertambahan kuantiti keseimbangan</p> <p>H2 Keluk keseimbangan pasaran asal di titik E0 iaitu apabila keluk D0D0 bersilang dengan keluk S0S0.</p> <p>H3 Kuantiti keseimbangan pasaran asal ialah Q0 dan harga keseimbangan asal adalah P0</p> <p>H4 Selepas perdagangan antarabangsa, penawaran kereta akan meningkat, dengan itu keluk penawaran kereta tempatan S0S0 akan beralih ke kanan menjadi keluk penawaran S1S1.</p> <p>H5 Kuantiti keseimbangan pasaran baharu ialah Q3 dan harga keseimbangan asal adalah P1 pada keseimbang di E2</p> <p>H6 Selepas perlaksanaan subsidi , keluk S2S2 bersilang dengan keluk permintaan D0D0 pada tingkat harga P2 dan jumlah kuantiti pemintaan adalah 0Q4.</p> <p>H7 Pada tingkat P2, jumlah kuantiti penawaran dalam negara adalah sebanyak Q2 + Q0Q4 dan kuantiti yang diimport adalah sebanyak Q2Q0.</p> <p>H8 Jumlah kuantiti yang diimport selepas pemberian subsidi Q2Q0 adalah lebih kecil jika dibandingkan dengan sebelum pemberian subsidi iaitu sebanyak Q1Q3</p>	Rajah: [4m] 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [mak 7m]

	(c)	Skor Rubrik: Rujuk jadual pemarkahan rubrik bagi bahagian B untuk semua soalan C	[mak 9m]
--	-----	---	----------