

SPM 2025



KEMENTERIAN PENDIDIKAN
JABATAN PENDIDIKAN NEGERI TERENGGANU

Modul Intervensi Pembelajaran

EKONOMI

Nama :

Kelas :

DISEDIAKAN OLEH PANEL AKRAM NEGERI TERENGGANU

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

**MODUL INTERVENSI PEMBELAJARAN (MIP) SPM 2025
EKONOMI**

PENAUNG

PENGARAH PENDIDIKAN NEGERI TERENGGANU

PENGERUSI

TUAN HJ WAN ZURAIDI BIN CHE WAN ZAID
TPP SEKTOR PEMBELAJARAN

PENGURUS

MOHD ZULKAPLI BIN JUSOH
KPPK UNIT TVET

PENYELARAS

IBRAHIM BIN MOHD AZHAR
PP SEKTOR PENDIDIKAN ISLAM

AHLI PANEL

NORAZLINA BINTI AZIZ
SMK SERI NILAM, K TRG

SUHAIZA BINTI SHEIKH ABDULLAH
SMA AL FALAH, KEMAMAN

SITI AISAH BINTI MUDA
SMK MAK LAGAM, KEMAMAN

MOHD SYAMRI BIN ABD RAZAK
SMK TOK DOR, BESUT

RADIAH BINTI ISMAIL
SMK SUNGAI TONG, SETIU

WARIDAH BINTI ABDUL RAHMAN
SMK JABI, BESUT

ZALINA BINTI MUHAMMAD
SMK LEMBAH BIDONG, SETIU

NOOR SYAMIRA BINTI SULIMAN
SMK KOMPLEKS RANTAU ABANG, DUNGUN

BAB 1: PENGENALAN KEPADA EKONOMI

Arahan: Isi maklumat pada ruang jawapan yang disediakan.

Ciri-ciri Faktor Pengeluaran	
Tanah	
Buruh	
Modal	
Usahawan	

MASALAH EKONOMI (KPKL)

Konsep Unit eko.	Kekurangan	Pilihan	Kos lepas
Isi rumah			
Firma			
Kerajaan			

MASALAH ASAS EKONOMI (ABBU)

Masalah Asas Ekonomi	Sistem Ekonomi Perancangan Pusat	Sistem Ekonomi Pasaran Bebas	Sistem Ekonomi Campuran
Apa yang hendak dikeluarkan			
Berapa hendak dikeluarkan			
Bagaimana hendak dikeluarkan			
Untuk siapa dikeluarkan			

PERBEZAAN ANTARA SISTEM-SISTEM EKONOMI

CIRI - CIRI	SISTEM EKONOMI PERANCANGAN PUSAT	SISTEM EKONOMI PASARAN BEBAS	SISTEM EKONOMI CAMPURAN
PEMILIKAN SUMBER			
PEMBUAT KEPUTUSAN			
PILIHAN			
PENENTUAN HARGA			
PERSAINGAN			
MOTIF PENGELOUARAN			

LATIHAN OBJEKTIF

1 Apakah yang dikaji dalam ilmu ekonomi?

- A Gelagat manusia untuk mengeksplorasi sumber-sumber ekonomi yang ada
- B Usaha kerajaan untuk mengagihkan sumber kekayaan yang ada di negara kita
- C Keinginan individu tertentu untuk memenuhi semua keperluan dalam kehidupan
- D Keupayaan individu untuk memenuhi kehendaknya berdasarkan pendapatan yang terhad

2 Pernyataan yang manakah betul tentang buruh?

- A Mempunyai mobiliti geografi tinggi
- B Sanggup menanggung semua risiko
- C Mengeluarkan barang dan perkhidmatan
- D Bertanggungjawab menggabungkan semua sumber ekonomi

3 Pasangan yang manakah betul?

	Sumber Ekonomi	Keterangan
A	Tanah	Input yang menyumbang tenaga dalam proses pengeluaran
B	Usahawan	Individu yang berperanan menghasilkan output maksimum
C	Buruh	Alat ciptaan manusia untuk menghasilkan output
D	Modal	Sumber yang penawarannya tidak terhad

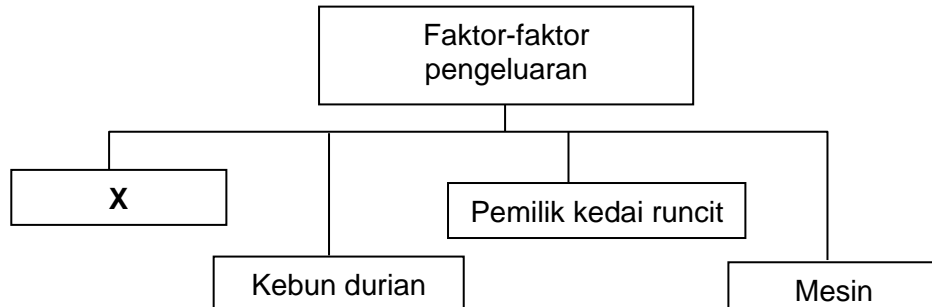
4 Pasangan yang manakah betul tentang buruh dan usahawan?

	Buruh	Usahawan
A	Bebas membuat keputusan	Tidak bebas membuat keputusan
B	Terima ganjaran upah	Terima ganjaran untung
C	Bekerja sendiri	Bekerja dengan orang lain
D	Penawaran terhad	Penawaran tidak terhad

5 Pasangan yang manakah betul?

	Modal	Ciri	Tanah
A	Alat ciptaan manusia	Pengeluar	Anugerah alam semula jadi
B	Upah	Pulangan	Sewa
C	Terhad	Penawaran	Tidak terhad
D	Mobiliti kegunaan	Mobiliti	Mobiliti geografi

6 Rajah berikut menunjukkan sumber-sumber ekonomi yang perlu untuk mengeluarkan barang dan perkhidmatan.



Apakah ganjaran yang diberi kepada penyumbang A?

- A Upah
- B Sewa
- C Faedah
- D Untung

7 Gambar berikut menunjukkan sejenis sumber ekonomi.



Pernyataan yang manakah betul berkaitan dengan sumber ekonomi tersebut?

- A Input produktif yang dicipta oleh manusia untuk mengeluarkan output
- B Berperanan menyelaras dan menggabungkan faktor pengeluaran
- C Sumber semulajadi yang mempunyai penawaran terhad
- D Membenarkan orang lain menguruskan untungnya

8 Gambar berikut menunjukkan sejenis faktor pengeluaran.



Pernyataan yang manakah betul?

- A Mempunyai mobiliti geografi yang tinggi
- B Gabung dan selaras sumber ekonomi yang lain
- C Sumber alam semulajadi yang mempunyai penawaran terhad
- D Alat yang dicipta oleh manusia yang membantu dalam pengeluaran

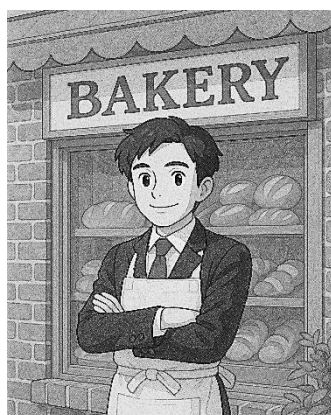
9 Gambar berikut menunjukkan faktor pengeluaran.



Pernyataan yang manakah betul berkaitan faktor pengeluaran tersebut?

- A** Mobiliti geografi yang tinggi
- B** Penawaran yang tidak terhad
- C** Gabung faktor pengeluaran yang lain
- D** Mencapai pengeluaran output yang maksimum

10 Gambar berikut menunjukkan sejenis sumber ekonomi.



Pernyataan yang manakah betul menggambarkan sumber ekonomi tersebut?

- A** Mendapat ganjaran dalam bentuk faedah
- B** Menggabungkan input-input pengeluaran bagi menghasilkan output
- C** Menyumbangkan tenaga mental dan fizikal dalam proses pengeluaran
- D** Merupakan alat ciptaan manusia untuk mengeluarkan barang dan perkhidmatan

11 Maklumat berikut berkaitan dengan satu sumber ekonomi.

Encik Zul mempunyai kolam ikan air tawar di Marang, Terengganu. Permintaan terhadap ikan air tawar beliau telah meningkat dan mendapat sambutan hangat.

Antara berikut, yang manakah betul berkaitan sumber ekonomi?

- I** Menyumbang tenaga fizikal dan mental untuk menghasilkan barang
- II** Mencapai pengeluaran yang maksimum
- III** Menanggung risiko ketidakpastian
- IV** Merupakan buruh mahir

- A I dan II
- B I dan IV
- C II dan III
- D III dan IV

12 Encik Azmi bekerja di sebuah ladang di Negeri Sembilan sebagai seorang Penyelia. Beliau telah bekerja selama 10 tahun di ladang tersebut.

Pernyataan yang manakah betul tentang Encik Azmi?

- A Mendapat ganjaran dalam bentuk untung
- B Merupakan sumber ekonomi yang melakukan inovasi
- C Menggabungkan faktor pengeluaran bagi menghasilkan output
- D Menyumbangkan tenaga mental dan fizikal dalam proses pengeluaran

13 Apakah tujuan isi rumah membuat pilihan dalam menyelesaikan masalah ekonomi?

- A memenuhi kehendak manusia
- B meningkatkan kos pengeluaran
- C menambah output pengeluaran
- D memaksimumkan kepuasan pengguna

14 Pernyataan berikut berkaitan dengan satu masalah ekonomi

Kekurangan sumber hasil mewujudkan pilihan.

Matlamat pilihan tersebut dibuat untuk memaksimumkan

- A keluaran firma
- B kebijakan rakyat
- C kepuasan isi rumah
- D keuntungan pengeluaran

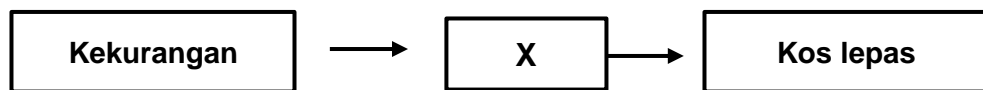
15 Maklumat berikut berkaitan dengan satu masalah ekonomi.

Kerajaan bercadang membina hospital dan sekolah. Namun disebabkan masalah kekurangan hasil menyebabkan kerajaan memilih untuk membina hospital.

Apakah sebab keputusan tersebut diambil?

- A Meminimumkan kos pengeluaran
- B Memaksimumkan kebijakan rakyat
- C Tahap kepuasan rakyat ditingkatkan
- D Tahap kesihatan dalam negara telah meningkat

16 Rajah berikut menunjukkan masalah yang dihadapi oleh unit kerajaan.



Pernyataan yang manakah betul tentang X?

- A Pemilikan sumber ekonomi terhad
 B Projek akan memberi kebajikan kepada masyarakat
 C Menggunakan teknik yang cekap untuk memaksimumkan kepuasan
 D Kerajaan melepaskan barang kedua terbaik untuk mendapatkan yang terbaik
- 17 Kilang barang elektrik KINNA memiliki sumber yang terhad untuk mengeluarkan peti ais dan mesin basuh. Kombinasi keluaran barang elektrik adalah seperti berikut:
- | Kombinasi keluaran | Peti ais (ribu unit) | Mesin basuh (ribu unit) |
|--------------------|----------------------|-------------------------|
| X | 20 | 85 |
| Y | 60 | 55 |
- Berapakah kos lepas untuk mengeluarkan 60 ribu unit peti ais, jika kombinasi keluaran berubah dari X ke Y?
- A 5 ribu unit mesin basuh
 B 20 ribu unit peti ais
 C 30 ribu mesin basuh
 D 40 ribu peti ais
- 18 Jadual berikut menunjukkan pengeluaran sebuah firma.

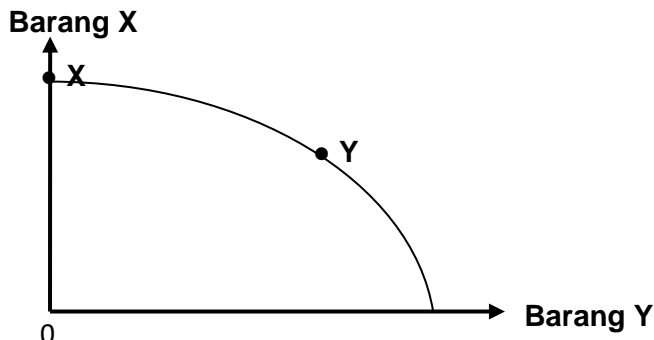
Kasut (pasang)	Selipar (pasang)
2000	2500
3000	500

- Berapakah kos lepas, jika firma tersebut menambah pengeluaran kasut dari 2000 pasang ke 3000 pasang?
- A 1 000 pasang kasut
 B 2 000 pasang selipar
 C 2 500 pasang selipar
 D 3 000 pasang kasut
- 19 Jadual berikut menunjukkan pengeluaran Firma XYZ.

Keluaran (unit)	Teknik Modal	Teknik Buruh
Bola sepak (unit)	120	300
Bola jaring (unit)	300	120

- Berapakah kos lepas, jika firma tersebut menggunakan teknik intensif buruh?
- A 120 unit bola sepak
 B 180 unit bola jaring
 C 300 unit bola jaring
 D 420 unit bola sepak

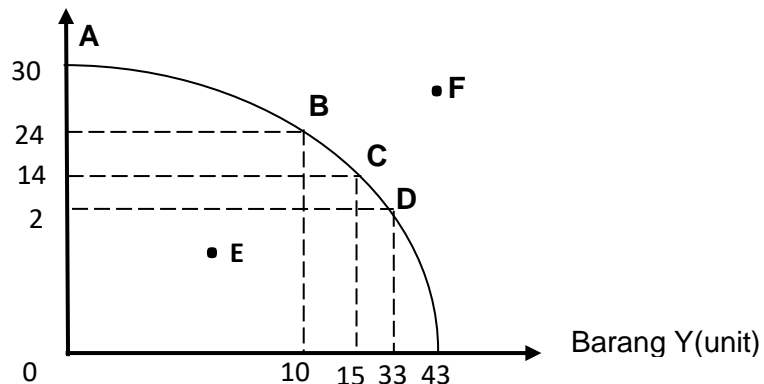
- 20 Rajah berikut menunjukkan sebuah keluk kemungkinan pengeluaran.



Pilih pernyataan yang tepat apabila kombinasi pengeluaran bergerak daripada titik X ke Y.

- A Keluaran barang X meningkat
 - B Keuntungan meningkat bagi barang Y
 - C Kadar pengangguran adalah tinggi dalam ekonomi
 - D Kemajuan tingkat teknologi pengeluaran berlaku
- 21 Rajah berikut adalah keluk kemungkinan pengeluaran bagi sebuah ekonomi.

Barang X (unit)



Pernyataan yang manakah betul?

- A Titik A, B, C dan D menunjukkan kombinasi ketidakcekanan ekonomi
 - B Titik F menunjukkan masalah ketidakupayaan ekonomi
 - C Kos lepas sebanyak 16 unit berlaku daripada titik B ke C
 - D Titik kecekapan ialah pada titik E
- 22 Jadual berikut menunjukkan kombinasi pengeluaran ayam dan ikan dalam sebuah ekonomi.

Kombinasi pengeluaran	Ayam (kg)	Ikan (kg)
A	5	18
B	9	12

Apakah akan berlaku kepada ekonomi jika kombinasi pengeluaran 9 kg ayam dan 16 kg ikan dipilih?

- A Tidak berupaya mencapai kombinasi pengeluaran yang dipilih
- B Beroperasi pada tahap guna tenaga penuh
- C Pengangguran yang serius berlaku
- D Mengalami pembaziran sumber

23 Maklumat berikut berkaitan dengan Kedai Siti.

Kedai Siti akan mengeluarkan baju sekolah dan menambah 20 orang tukang jahit untuk menjahit baju sekolah tersebut.

Antara berikut, masalah asas ekonomi yang manakah telah diselesaikan oleh Kedai Siti?

- I Apa yang hendak dikeluarkan
- II Bagaimana hendak dikeluarkan
- III Berapa yang hendak dikeluarkan
- IV Untuk siapa hendak dikeluarkan

- A I dan II
- B I dan IV
- C II dan III
- D III dan IV

24 Maklumat berikut berkaitan dengan penyelesaian masalah asas ekonomi oleh sebuah firma X.

- Teknik pengeluaran cekap menggunakan mesin
- Jumlah barang berdasarkan mekanisme pasaran

Antara berikut, masalah asas ekonomi yang manakah dapat diselesaikan oleh firma tersebut?

- I Apa yang hendak dikeluarkan
- II Berapakah hendak dikeluarkan
- III Bagaimana hendak dikeluarkan
- IV Untuk siapa hendak dikeluarkan

- A I dan II
- B I dan III
- C II dan III
- D III dan IV

25 Maklumat berikut berkaitan dengan sebuah Firma A dalam ekonomi.

Firma A mengeluarkan almari pakaian dan telah menggunakan 2 buah mesin dan 5 orang tukang kayu untuk membuat almari pakaian tersebut

Antara berikut, masalah asas ekonomi yang manakah telah diselesaikan oleh Firma A?

- I Apa yang hendak dikeluarkan
- II Bagaimana hendak dikeluarkan
- III Untuk siapa hendak dikeluarkan
- IV Berapa yang hendak dikeluarkan

- A I dan II
- B I dan IV
- C II dan III
- D III dan IV

- 26 Pilih pasangan yang betul.

	Masalah Asas Ekonomi	Keterangan
A	Bagaimana untuk dikeluarkan	Dikeluarkan melalui gabungan sumber ekonomi secara maksimum
B	Berapa yang perlu dikeluarkan	Diselesaikan untuk memaksimumkan kos
C	Apa yang hendak dikeluarkan	Memenuhi keperluan dan kehendak pengguna
D	Untuk siapa dikeluarkan	Bergantung kepada corak agihan pendapatan

- 27 Pernyataan yang manakah betul tentang sebab sistem ekonomi kapitalis lebih baik berbanding sistem ekonomi perancangan pusat?

- A Pengeluaran barang dan perkhidmatan adalah secara besar-besaran
- B Agihan faktor pengeluaran adalah secara saksama
- C Kecekapan dalam penggunaan sumber berlaku
- D Berlaku agihan pendapatan yang setara

- 28 Maklumat berikut berkaitan dengan Negara X dan Y.

Negara X	Negara Y
Barangan dan perkhidmatan awam dikeluarkan oleh kerajaan	Mengeluarkan 20 ribu pasang kasut

Apakah masalah asas ekonomi yang berkaitan dengan maklumat tersebut?

	Negara X	Negara Y
A	Berapakah hendak dikeluarkan	Untuk siapa dikeluarkan
B	Apakah barang yang dikeluarkan	Berapakah barang yang dikeluarkan
C	Berapakah barang hendak dikeluarkan	Untuk siapa dikeluarkan
D	Apakah yang hendak dikeluarkan	Bagaimanakah hendak dikeluarkan

- 29 Pernyataan yang manakah betul tentang kelebihan sistem ekonomi sosialis?

- A Kebebasan yang luas untuk melakukan kegiatan ekonomi
- B Mewujudkan kuasa monopoli korporat besar
- C Agihan pendapatan yang seimbang
- D Penggunaan sumber yang cekap

- 30 Pernyataan yang manakah betul tentang ekonomi Islam?

- A Pengeluar mengeluarkan barangan untuk mendapat maksimum kos
- B Mementingkan kebendaan dan kekayaan di dunia untuk keselesaan
- C Wujudnya persaingan yang adil dan saksama antara pengeluar
- D Individu bebas memiliki sumber ekonomi

- 31 Maklumat berikut berkaitan dengan ciri sistem ekonomi sebuah negara.

- Persaingan bebas antara firma
- Kebebasan membuat pilihan

Negara tersebut mengamalkan sistem ekonomi

- A perancangan pusat
 B campuran
 C kapitalis
 D Islam
- 32 Pernyataan yang manakah betul menggambarkan sistem ekonomi campuran?
- A Harga ditentukan oleh mekanisme harga
 B Sumber ekonomi dikawal sepenuhnya oleh kerajaan
 C Cara pengeluaran barang awam ditentukan oleh kerajaan
 D Individu dan pihak swasta sahaja memiliki faktor pengeluaran

- 33 Maklumat berikut menunjukkan perbezaan antara dua jenis sistem ekonomi.

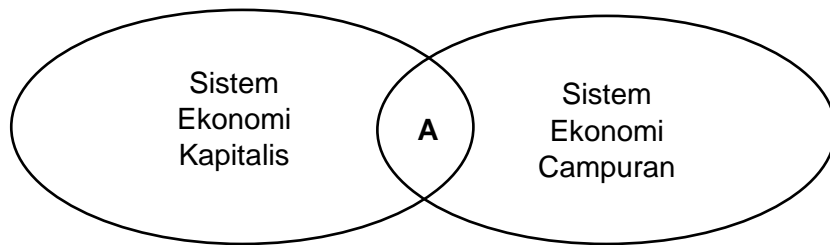
Negara X	Negara Y
Pilihan barang dan perkhidmatan bagi individu adalah terhad	Individu dan firma bebas memiliki sumber

Apakah sistem ekonomi yang diamalkan oleh kedua-dua negara tersebut?

	Negara X	Negara Y
A	Sistem ekonomi pasaran bebas	Sistem ekonomi sosialis
B	Sistem ekonomi sosialis	Sistem ekonomi pasaran bebas
C	Sistem ekonomi pasaran bebas	Sistem ekonomi campuran
D	Sistem ekonomi campuran	Sistem ekonomi sosialis

- 34 Apakah yang mendorong kerajaan untuk campur tangan dalam sistem ekonomi campuran?
- A Memastikan keuntungan yang tinggi diperolehi
 B Mengelakkan pembaziran faktor pengeluaran
 C Melaksanakan projek pembangunan mega
 D Memaksimumkan kebajikan masyarakat

- 35 Rajah berikut menunjukkan ciri bagi dua sistem ekonomi.



Antara berikut, apakah A?

- I Persaingan antara firma wujud
 - II Dapat mengawal harga barang keperluan
 - III Agihan barang berdasarkan tingkat keperluan rakyat
 - IV Peruntukan sumber ditentukan melalui mekanisme harga
- A I dan II
 B I dan IV
 C II dan III
 D III dan IV

Pilihan jawapan bagi **Soalan 36** hingga **Soalan 40** berdasarkan jadual berikut:

Pilihan	Pernyataan I	Pernyataan II
A	Betul	Salah
B	Salah	Betul
C	Salah	Salah
D	Betul	Betul

- 36 I Firma menghadapi masalah kekurangan faktor pengeluaran
II Kekurangan firma mewujudkan pilihan yang memaksimumkan kepuasan
- 37 I Semua kombinasi pengeluaran di sepanjang keluk kemungkinan pengeluaran menggunakan sumber secara maksimum
II Analisis keluk kemungkinan pengeluaran mengandaikan ekonomi mencapai guna tenaga penuh.
- 38 I Keluk kemungkinan yang cembung menunjukkan kos lepas semakin menurun
II Analisis keluk kemungkinan pengeluaran mengandaikan teknologi adalah berubah
- 39 I Kos lepas bagi firma ialah barang dan perkhidmatan kedua terbaik yang terpaksa dilepaskan.
II Barang dan perkhidmatan kedua terbaik yang terpaksa dilepaskan disebabkan kerana kekurangan wang
- 40 I Untung ialah ganjaran kepada faktor modal.
II Modal menggabungkan faktor pengeluaran lain untuk keluarkan barang.

SOALAN ESEI

- 1(a) Beri takrif ilmu ekonomi. [2 markah]
- 1(b) Jelaskan masalah kekurangan, pilihan dan kos lepas:
- (i) isi rumah [3 markah]
 - (ii) Kerajaan [3 markah]
- 2 (a) Maklumat berikut berkaitan dengan peruntukan perbelanjaan pembangunan kerajaan.

PROJEK PEMBANGUNAN	ANGGARAN KOS (RM)
Pembinaan jambatan ikonik bandar Jerteh	112.5 juta
Projek pelebaran Jalan Jerteh – Bukit Kenak	95.0 juta

*Nota : Dana kerajaan sebanyak RM 115 juta.

- (i) Apakah masalah kekurangan yang dihadapi oleh kerajaan? [1 markah]
- (ii) Jika kerajaan negeri memilih untuk melaksanakan projek pembinaan jambatan ikonik bandar Jerteh, apakah kos lepas yang terlibat? [3 markah]

- 2 (b)** Gambar berikut menunjukkan **dua faktor** pengeluaran yang digunakan didalam pengeluaran.



Jelaskan perbezaan yang terdapat dalam faktor pengeluaran tersebut.

[4 markah]

- 2 (c)** Maklumat di bawah berkaitan Puan Zalina.

Puan Zalina mencebur diri dalam bidang perusahaan kerepek. Beliau mengusahakan perusahaan kerepek dengan mengupah lapan orang pekerja.

Pada pendapat anda, adakah Puan Zalina dianggap sebagai usahawan?

Berikan alasan anda.

[4 markah]

- 2 (d)** Terangkan masalah asas ekonomi yang telah diselesaikan dalam situasi di atas.

[4 markah]

- 3** Maklumat berikut berkaitan dengan Cik Azren.

Cik Azren merupakan pekebun kecil di Setiu, Terengganu. Beliau mempunyai kebun seluas 8 hektar dan menggajikan 6 orang pekerja. Beliau mempunyai modal sebanyak RM200,000. Dia telah memilih untuk menanam durian musang king yang berjumlah RM145,000 berbanding kelapa sawit yang bernilai RM195,000.

(i) Terangkan tiga faktor pengeluaran yang terdapat dalam petikan tersebut. [6 markah]

(ii) Nyatakan ciri-ciri yang ada pada Cik Azren. [3 markah]

(iii) Terangkan masalah ekonomi yang dihadapi oleh Cik Azren. [5 markah]

- 4** Jelaskan konsep masalah asas ekonomi berikut:

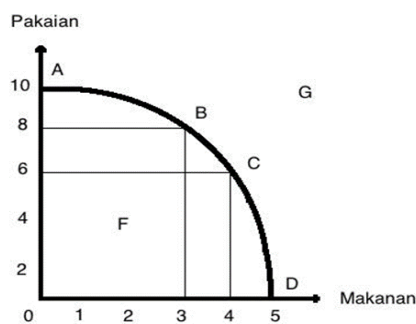
(i) apa yang hendak dikeluarkan [3 markah]

(ii) berapa hendak dikeluarkan [3 markah]

(iii) bagaimana hendak dikeluarkan [3 markah]

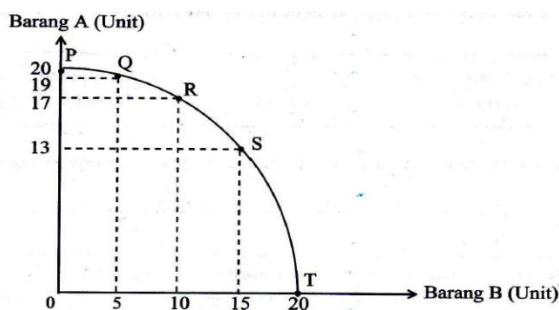
(iv) untuk siapa hendak dikeluarkan [3 markah]

5 Rajah di bawah ini menunjukkan keluk kemungkinan pengeluaran.



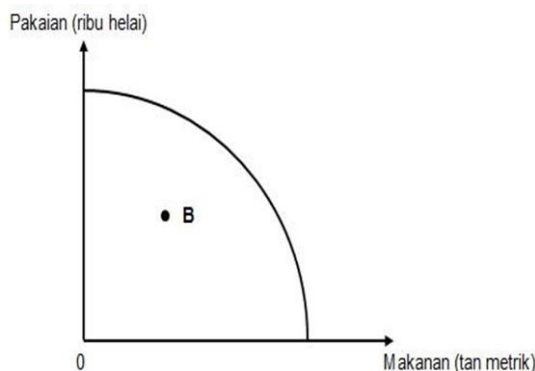
- (a) Berdasarkan rajah di atas, jelaskan titik yang menggambarkan ketidakcekapan pengeluaran. [3 markah]
- (b) Hitung kos lepas jika kombinasi pengeluaran berubah dari titik B ke titik C. [2 markah]

6 Rajah menunjukkan keluk kemungkinan pengeluaran suatu firma.



- (a) Jika firma menukar kombinasi pengeluaran dari R ke Q, jelaskan implikasi pilihan tersebut. [2 markah]
- (b) Jelaskan kombinasi pengeluaran pada setiap titik. [2 markah]
- (c) Beri **dua** andaian untuk menganalisis keluk tersebut. [2 markah]

7 Rajah di berikut menunjukkan keluk kemungkinan pengeluaran suatu firma.



- (a) Berdasarkan gambar rajah di atas, terangkan kemungkinan bagi titik B. [3 markah]

- (b) Apakah yang mungkin berlaku jika firma mendapat bantuan subsidi kerajaan sebanyak RM40,000. [1 markah]

8 Perbualan berikut berkaitan dengan sistem ekonomi di dua buah negara.

Afiqah, sudah empat tahun kamu pindah ke luar negara, saya dengar di negara baharu kamu bukan sahaja bebas mengumpul kekayaan sendiri, malah semua kemudahan awam lain disediakan oleh kerajaan. Betulkah ?

Memang betul Ain, kerajaan negara kamu pun juga sangat baik. Semua barang keperluan rakyat disediakan. Inilah kelebihan semua sumber dimiliki oleh kerajaan



- (i) Apakah sistem ekonomi yang diamalkan oleh negara Afiqah dan negara Ain? [2 markah]
- (ii) Bagaimana sistem ekonomi negara Afiqah menyelesaikan masalah asas ekonomi berikut:
- Berapa yang hendak dikeluarkan
 - Bagaimana hendak dikeluarkan
- [4 markah]

9 Jelaskan **dua** kelebihan sistem ekonomi yang diamalkan oleh negara Ain selain daripada yang terdapat dalam petikan. [4 markah]

- 10** (a) Jelaskan peranan kerajaan dalam sistem ekonomi campuran. [6 markah]
- (b) Maklumat di bawah berkaitan dengan pemilikan satu sistem ekonomi.

Individu dan firma tidak mempunyai hak dalam pemilikan sumber ekonomi

- (i) Nyatakan sistem ekonomi di atas. [1 markah]
- (ii) Bandingkan antara sistem ekonomi di atas dengan sistem ekonomi negara Malaysia dalam aspek berapa yang hendak dikeluarkan dan bagaimana hendak dikeluarkan? [4 markah]

- 11 Jadual berikut menunjukkan kombinasi pengeluaran barang R dan barang S.

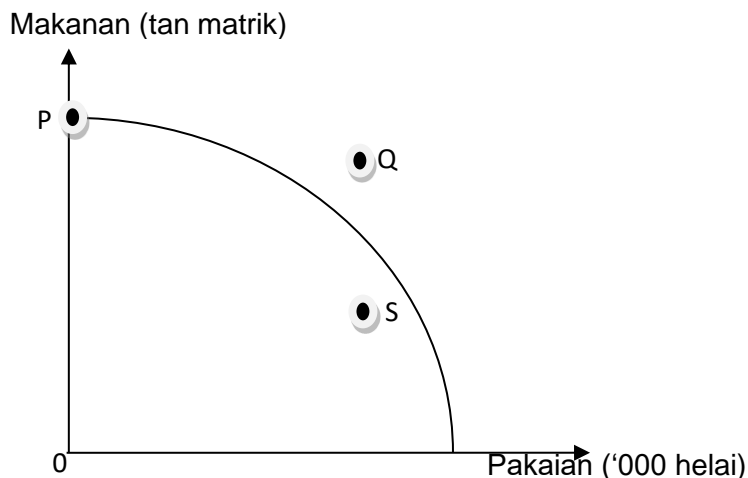
Pilihan kombinasi	Barang R	Barang S
A	110	0
B	100	50
C	50	100
D	0	110

Hitung kos lepas untuk mengeluarkan:

(i) 100 unit barang R (2 markah)

(ii) 100 unit barang S (2 markah)

- 12 Rajah menunjukkan keluk kemungkinan pengeluaran sebuah firma Z.



Setujukah anda jika firma Z berhasrat mengeluarkan barang pada kombinasi Q?. Berikan alasan. [4 markah]

- 13 Maklumat berikut berkaitan dengan keinginan Faris membeli makanan di kantin sekolah.

Nasi Ayam	Bihun Goreng
RM 5.00	RM 5.00

Bagaimana Faris menyelesaikan masalah tersebut jika Faris hanya mempunyai wang saku sebanyak RM5.00?

[5 markah]

- 14 Maklumat di bawah ini berkaitan dengan Syarikat Zahwan Maju Sdn. Bhd.

Syarikat Zahwan Maju Sdn. Bhd. Bercadang mengeluarkan baju dan kasut sukan. Namun begitu, Syarikat tersebut menghadapi masalah ekonomi.

Merujuk kepada konsep kekurangan dan pilihan, bagaimanakah keputusan tersebut dibuat?

[5 markah]

- 15 Jelaskan **empat** peranan kerajaan dalam sistem ekonomi campuran. [4 markah]
- 16 Terangkan kelebihan sistem ekonomi pasaran bebas [5 markah]
- 17 Maklumat yang berikut berkaitan dengan ciri sistem ekonomi bagi dua buah negara.

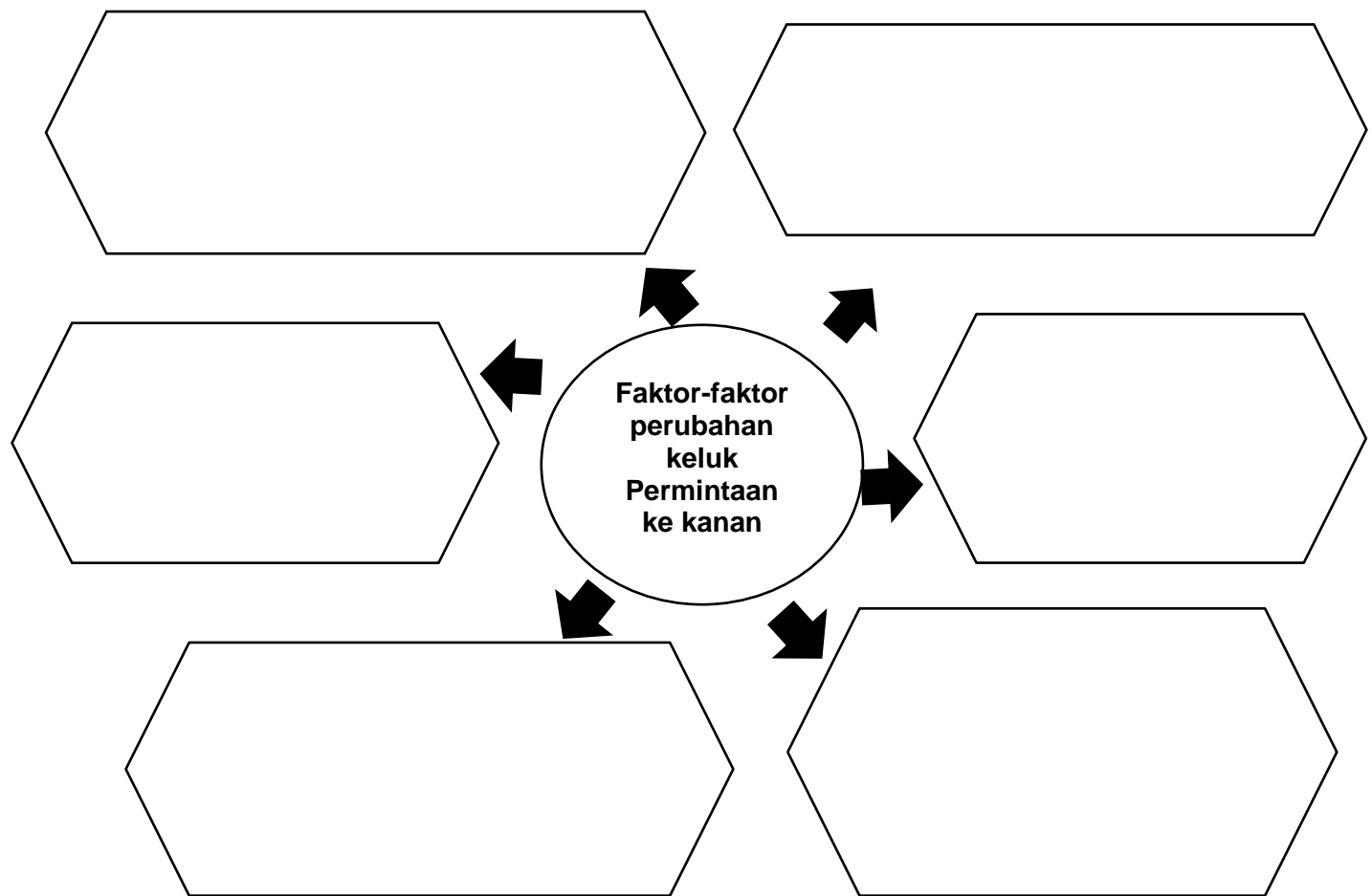
Amerika Syarikat	Cuba
Semua keputusan ekonomi di buat oleh individu dan pihak swasta	Rakyat tidak bebas memilih barang tetapi kebijakan mereka terjaga

Tentukan sistem ekonomi yang diamalkan di Amerika Syarikat dan Cuba. Berikan dua ciri lain selain yang dinyatakan di atas. [4 markah]

BAB 2: PASARAN

Arahan: Isi maklumat pada ruang jawapan yang disediakan.

Faktor-faktor perubahan keluk Permintaan ke kanan



Maksud Penawaran Pasaran

Penentu Keanjalan Harga Permintaan (Ed)

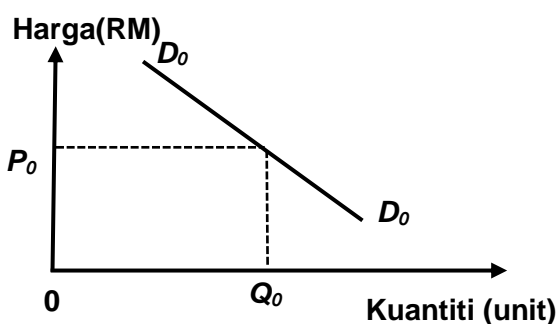
Penentu	Anjal	Tidak anjal
Jenis barang		
Faktor jangka masa		
Bilangan barang pengganti		
Nisbah perbelanjaan pendapatan		
Bilangan kegunaan		
Ketagihan		
Ketahanan barang		

Penentu Keanjalan Harga Penawaran (Es)

Penentu	Anjal	Tidak anjal
Tambahan kos		
Corak penggunaan faktor pengeluaran		
Faktor masa		
Bilangan firma dalam pasaran		
Mobiliti faktor pengeluaran		
Ketersediaan stok atau inventori		

LATIHAN OBJEKTIF BAB 2: PASARAN

- 1 Pernyataan yang manakah betul tentang keluk permintaan?
 - A Hubungan antara harga dan kuantiti positif
 - B Keluk permintaan mencerun ke bawah dari kiri ke kanan
 - C Ditambah secara menegak antara harga dengan kuantiti
 - D Peningkatan harga menyebabkan permintaan meningkat
- 2 Pernyataan yang manakah betul tentang permintaan berkesan?
 - A Keperluan yang tidak terhad
 - B Kehendak yang perlu dipenuhi
 - C Kemahuan individu terhadap barang dan perkhidmatan
 - D Keinginan dan kemampuan untuk memiliki barang dan perkhidmatan
- 3 Rajah berikut menunjukkan keluk permintaan terhadap suatu barang.



- Keluk tersebut menunjukkan
- A hubungan negatif antara harga dengan kuantiti
 - B bentuk keluk mencerun ke atas dari kanan ke kiri
 - C kejatuhan harga akan menyebabkan penurunan kuantiti diminta
 - D kenaikan harga akan menyebabkan peningkatan dalam keuntungan
- 4 Maklumat berikut adalah berkaitan dengan keluk permintaan.

Keluk permintaan mencerun ke bawah dari kiri ke kanan

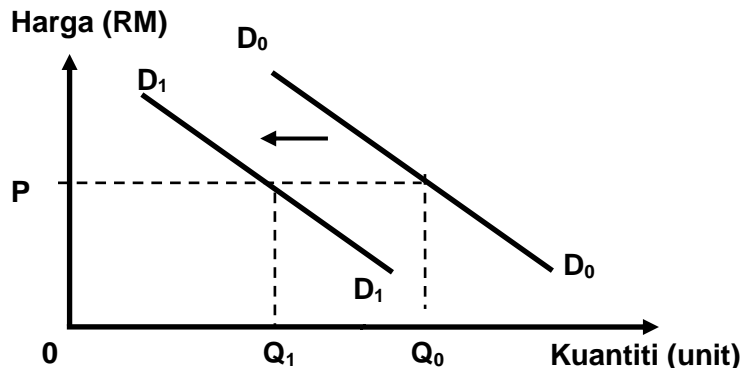
Manakah yang berkaitan dengan pernyataan tersebut?

	Harga asal (RM)	Permintaan Asal (Unit)	Harga baru (RM)	Permintaan Baru (Unit)
A	20.00	60	40.00	100
B	20.00	90	30.00	60
C	40.00	140	50.00	200
D	40.00	150	20.00	130

5 Keluk permintaan individu mencerun

- A ke atas dari kiri ke kanan
- B ke atas dari kanan ke kiri
- C ke bawah dari kanan ke kiri
- D ke bawah dari kiri ke kanan

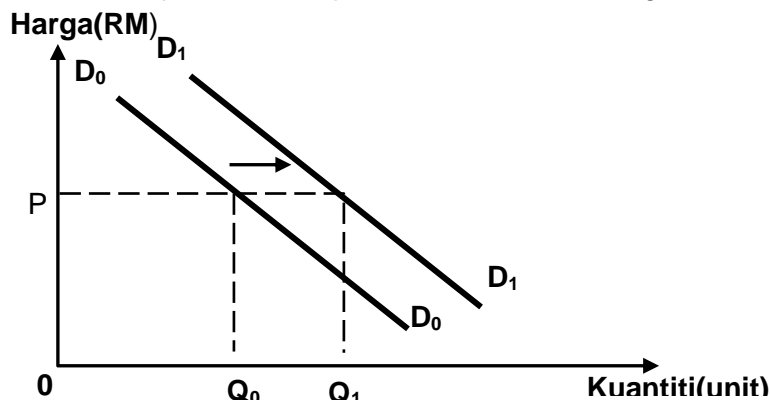
6 Rajah berikut menunjukkan keluk permintaan bagi suatu barang.



Apakah yang menyebabkan peralihan keluk dari D_0D_0 ke D_1D_1 ?

- A Harga barang itu menurun
- B Cukai pendapatan menurun
- C Harga barang penggenap menurun
- D Jangkaan harga akan menurun pada masa depan

7 Rajah berikut menunjukkan keluk permintaan suatu barang.



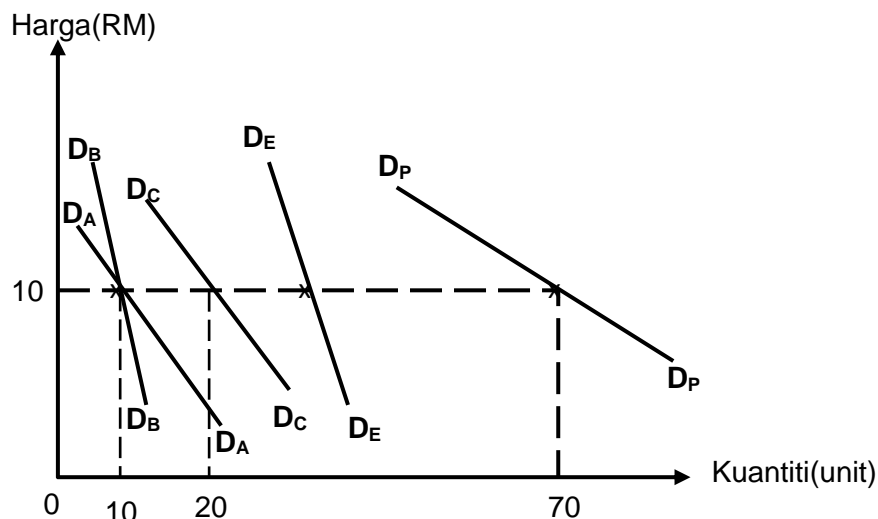
Apakah yang menyebabkan berlakunya perubahan keluk dari D_0D_0 ke D_1D_1 ?

- A Harga barang itu meningkat
- B Jangkaan harga masa depan naik
- C Kadar cukai pendapatan bertambah
- D Harga barang penggenap meningkat

8 Pernyataan yang manakah betul menunjukkan keluk permintaan pasaran?

- A Mencerun ke atas dari kiri ke kanan
- B Hubungan positif antara harga dengan kuantiti
- C Lebih landai berbanding keluk permintaan individu
- D Titik-titik disambung secara menegak antara kuantiti diminta

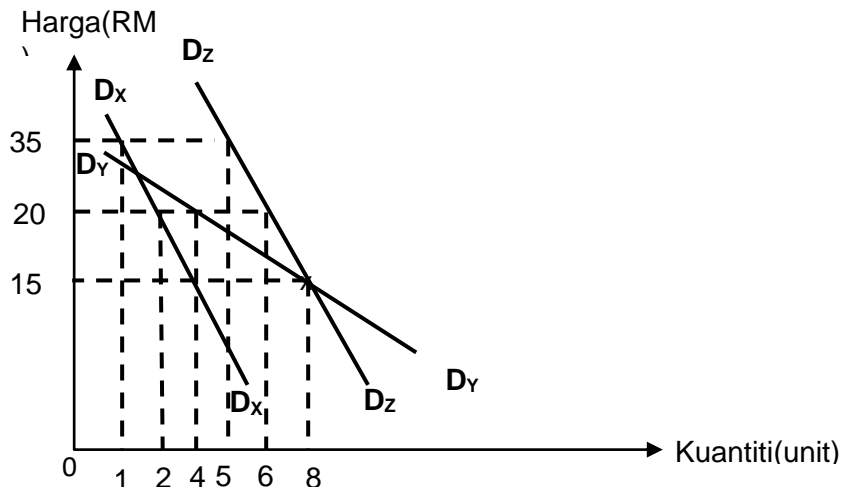
- 9 Rajah berikut menunjukkan keluk-keluk permintaan individu dan keluk permintaan pasaran suatu barang.



Berapakah kuantiti yang diminta oleh individu E jika D_P ialah keluk permintaan pasaran?

- A 10 unit
- B 15 unit
- C 20 unit
- D 30 unit

- 10 Rajah berikut menunjukkan keluk permintaan tiga individu dalam pasaran



Jadual yang manakah betul tentang permintaan pasaran tersebut?

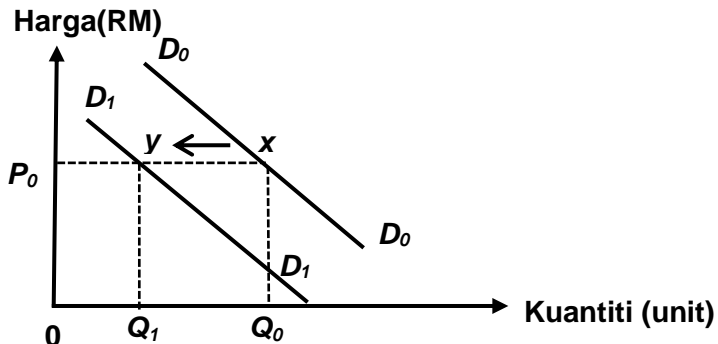
A	Harga (RM)	Kuantiti (unit)
15	20	
20	12	
35	6	

B	Harga (RM)	Kuantiti (unit)
15	20	
20	10	
35	7	

C	Harga (RM)	Kuantiti (unit)
15	12	
20	8	
35	5	

D	Harga (RM)	Kuantiti (unit)
15	12	
20	10	
35	6	

- 11 Rajah berikut menunjukkan keluk permintaan terhadap kereta tempatan.



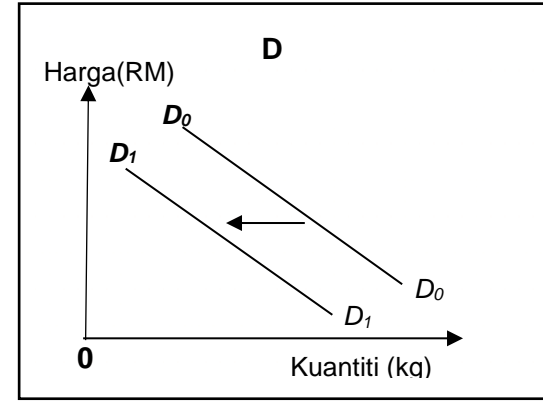
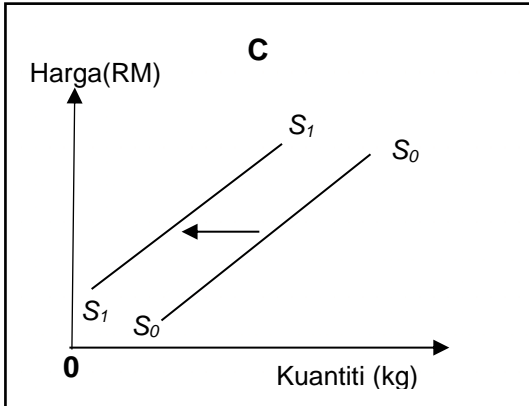
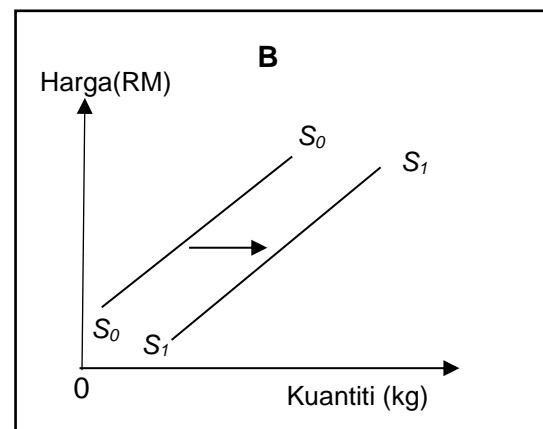
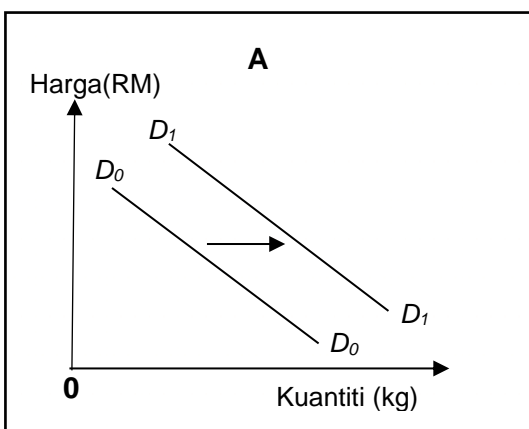
Perubahan titik x ke titik y ialah disebabkan oleh peningkatan

- A harga kereta import
- B harga kereta tempatan
- C pendapatan pengguna
- D cukai terhadap kereta tempatan

- 12 Situasi berikut berkaitan dengan satu penentu permintaan suatu barang dalam pasaran.

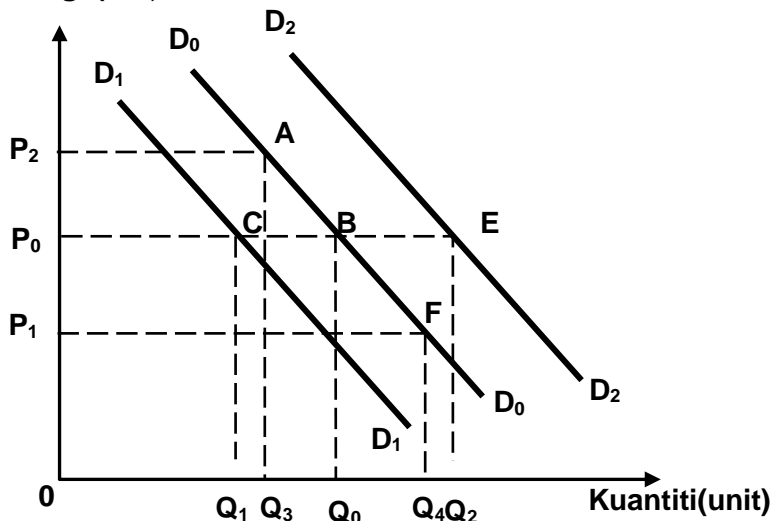
Cukai pendapatan individu diturunkan

Rajah yang manakah menunjukkan kesan perubahan tersebut



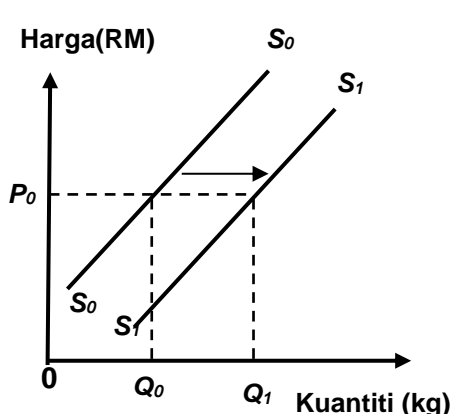
- 13 Rajah berikut menunjukkan perubahan permintaan suatu barang.

Harga(RM)



Jika D_0D_0 adalah permintaan asal, yang manakah betul tentang rajah tersebut?

- A Citarasa tidak menggalakkan menyebabkan pergerakan titik A ke titik B
 - B Pendapatan meningkat menyebabkan berlakunya pergerakan titik B ke titik E
 - C Harga barang penggenap jatuh menyebabkan berlakunya pergerakan titik B ke titik C
 - D Jangkaan harga menurun pada masa depan menyebabkan berlakunya pergerakan titik B ke F
- 14 Pernyataan yang manakah betul menerangkan keluk penawaran pasaran?
- A Bentuk keluk adalah mencerun ke atas dari kiri ke kanan
 - B Diperoleh dengan menggabungkan semua titik keluk secara menegak
 - C Menunjukkan hubungan negatif antara harga dengan kuantiti yang ditawar
 - D Menunjukkan jumlah kuantiti diminta oleh semua individu pada setiap tingkat harga
- 15 Rajah berikut berkaitan dengan suatu barang.



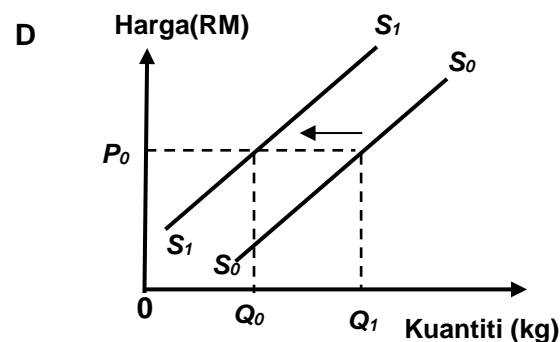
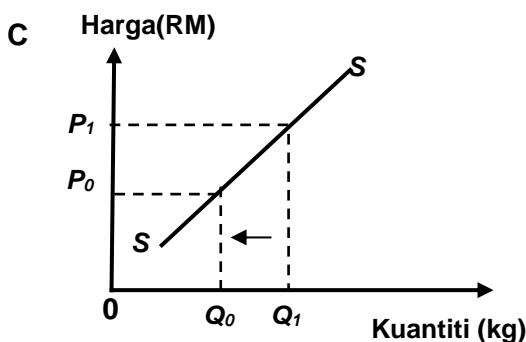
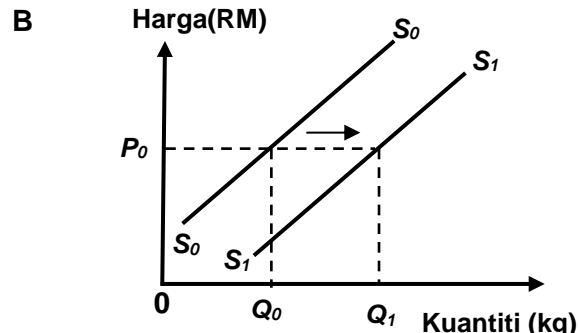
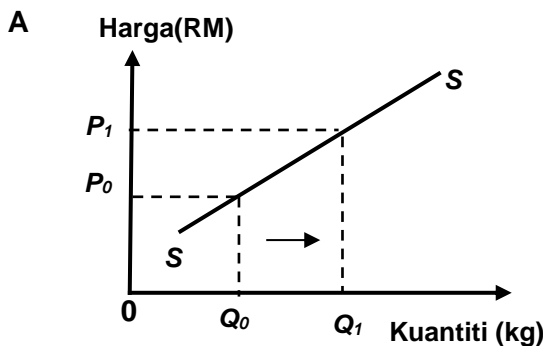
Peningkatan kuantiti Q_0 ke Q_1 disebabkan oleh

- A harga dijangka naik pada masa hadapan
- B peningkatan pendapatan pengguna
- C teknologi pengeluaran meningkat
- D cukai dikenakan oleh kerajaan

- 16 Situasi berikut berkaitan dengan suatu penentu penawaran rumah dalam pasaran.

Harga pasir untuk membuat rumah meningkat

Rajah yang manakah menunjukkan kesan perubahan penawaran tersebut?



- 17 Jadual berikut menunjukkan permintaan bagi barang A

Harga (RM)	Kuantiti Permintaan (kg)	
	Individu A	Individu B
5	20	20
10	40	30
15	30	50

Pilih pernyataan yang betul jika kuantiti ditawar ialah 50 kg.

- A Lebihan penawaran berlaku pada harga RM5
- B Kurangan permintaan berlaku pada harga RM10
- C Berlaku keseimbangan pasaran pada harga RM5
- D Pada harga RM15 kuantiti penawaran lebih banyak

- 18 Jadual berikut menunjukkan kuantiti diminta dan kuantiti ditawarkan sesuatu barang.

Harga (RM)	Kuantiti diminta (unit)	Kuantiti ditawarkan (unit)
1	14	12
2	13	14
3	12	16
4	11	18

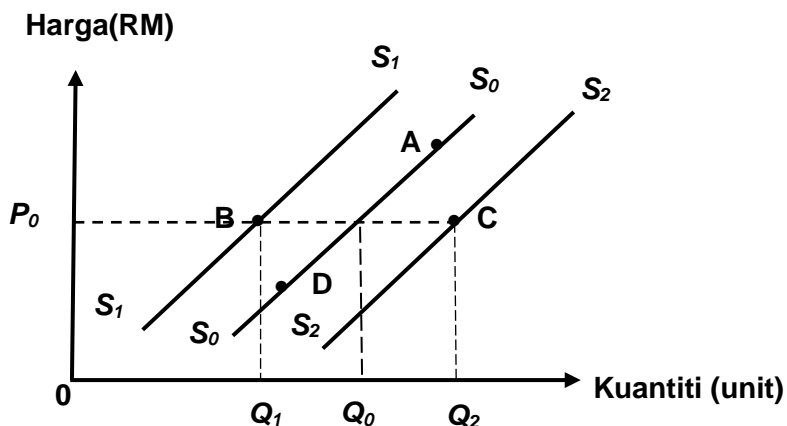
Pilih pernyataan yang betul tentang jadual tersebut.

- A Pada RM1 harga cenderung turun
- B Harga keseimbangan pasaran adalah pada RM2
- C Lebihan penawaran sebanyak 4 unit pada tingkat harga RM3
- D Kuantiti diminta melebihi kuantiti ditawar sebanyak 7 unit pada harga RM4

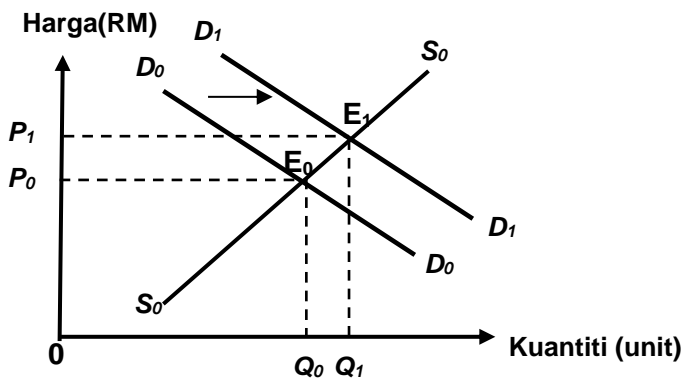
- 19 Situasi berikut berkaitan dengan satu penentu penawaran rumah.

Harga simen meningkat

Titik koordinat yang manakah menunjukkan kesan perubahan penentu penawaran tersebut?



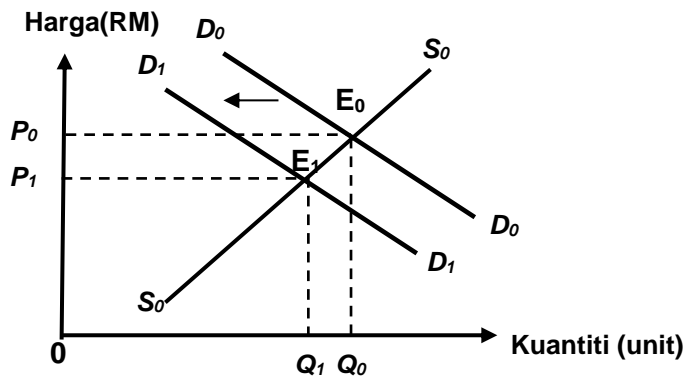
- 20 Rajah berikut menunjukkan keseimbangan dalam pasaran barang.



Apakah yang menyebabkan berlaku peralihan keluk permintaan tersebut?

- A Teknologi meningkat
- B Pendapatan individu naik
- C Harga barang itu meningkat
- D Cukai pendapatan individu naik

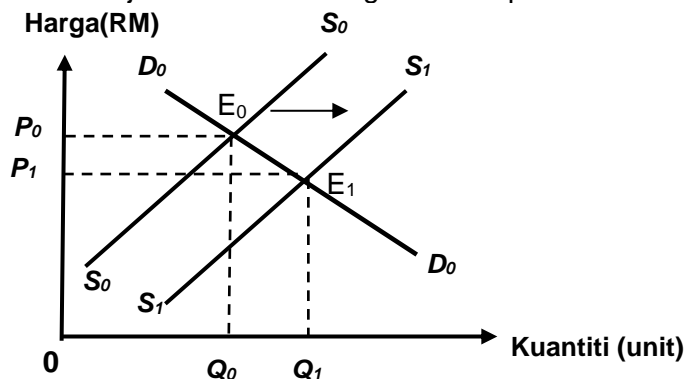
21 Rajah berikut menunjukkan keseimbangan dalam pasaran barang.



Pilih pernyataan yang betul menerangkan tentang rajah tersebut.

- A Titik E_1 merupakan titik keseimbangan asal
- B Apabila cukai pendapatan naik menyebabkan perubahan keluk D_0D_0 ke D_1D_1
- C Perubahan E_0 ke E_1 menyebabkan harga keseimbangan baharu dicapai pada P_1
- D Pergerakan keluk D_0D_0 ke D_1D_1 menyebabkan kuantiti keseimbangan berubah daripada Q_1 ke Q_0

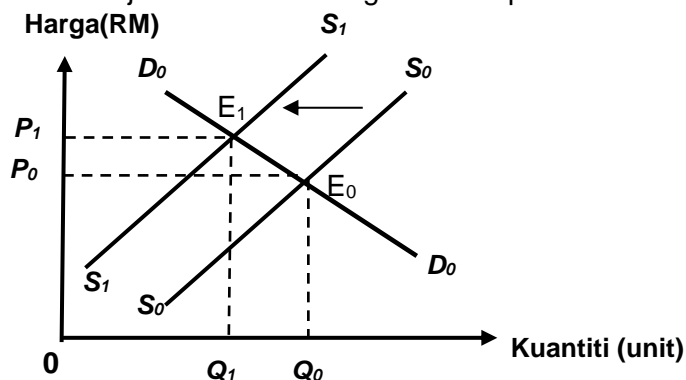
22 Rajah berikut menunjukkan keseimbangan dalam pasaran suatu barang.



Apakah kesan jika berlaku peralihan keluk penawaran tersebut?

- A Mewujudkan lebihan permintaan sebanyak Q_0Q_1
- B Harga keseimbangan baharu dicapai pada P_0
- C Titik keseimbangan baharu adalah pada E_0
- D Kuantiti meningkat daripada Q_0 ke Q_1

23 Rajah berikut menunjukkan keseimbangan dalam pasaran barang



Pilih pernyataan yang betul berkaitan dengan rajah tersebut.

- A Pengeluaran bermatlamatkan maksimum jualan
- B Jangkaan harga menurun pada masa depan
- C Harga faktor pengeluaran menurun
- D Tingkat teknologi menurun

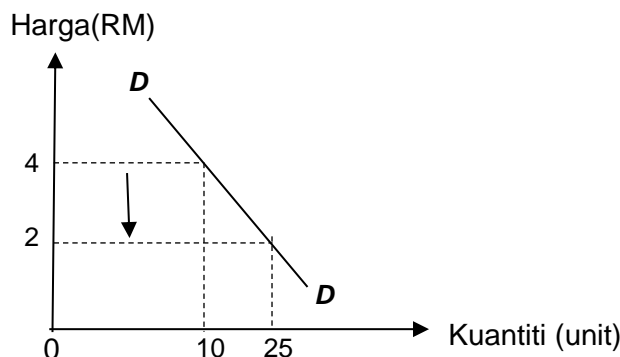
24 Jadual berikut menunjukkan harga dan kuantiti diminta suatu barang di pasaran.

Harga (RM)	Kuantiti Diminta (unit)
4	20
8	10

Berapakah nilai keanjalan harga permintaan apabila harga berubah daripada RM4 ke RM8?

- A 0.50
- B 1.00
- C 1.25
- D 2.00

25 Rajah tersebut adalah keluk permintaan suatu barang.



Berapakah nilai pekali keanjalan barang tersebut?

- A 0.50
- B 0.67
- C 3.00
- D 7.50

26 Jadual berikut menunjukkan pekali keanjalan harga permintaan bagi emas dan garam.

Emas	Garam
1.6	0.5

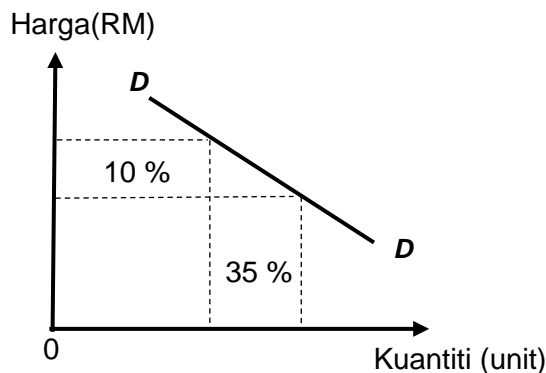
Pilih pernyataan yang betul.

- A Peratus perubahan harga lebih besar daripada peratus perubahan kuantiti bagi emas
- B Pengguna kurang responsif terhadap perubahan harga garam
- C Jumlah hasil meningkat jika harga garam diturunkan
- D Nilai pekali keanjalan emas ialah tak anjal

- 27** Pekali keanjalan harga permintaan ialah 0.5
Tafsirkan nilai itu

- A Harga turun 0.5%, kuantiti diminta meningkat lebih daripada 1%
- B Harga naik 1%, kuantiti diminta menurun lebih daripada 0.5%
- C Harga turun 0.5%, kuantiti diminta meningkat 1%
- D Harga naik 1%, kuantiti diminta menurun 0.5%

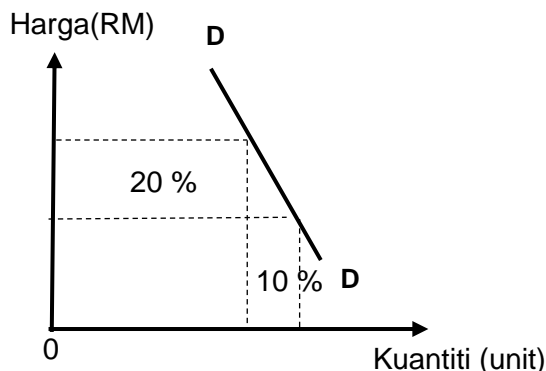
- 28** Rajah tersebut adalah keluk permintaan suatu barang.



Pilih pernyataan yang betul tentang rajah tersebut.

- A Contoh barang adalah beras
- B Nilai pekali keanjalan ialah 3.5
- C Pengguna kurang responsif terhadap harga
- D Jumlah hasil meningkat jika harga dinaikkan

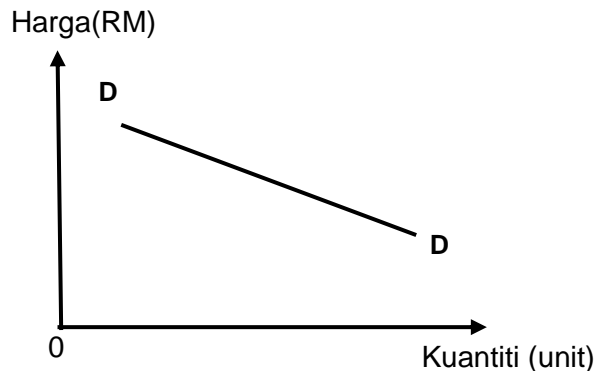
- 29** Rajah tersebut adalah keluk permintaan suatu barang.



Pernyataan yang manakah betul tentang rajah berikut?

- A Nilai pekali keanjalan ialah 2
- B Contoh barang adalah barang kemas
- C Pengguna sangat responsif terhadap harga
- D Jumlah hasil meningkat jika harga dinaikkan

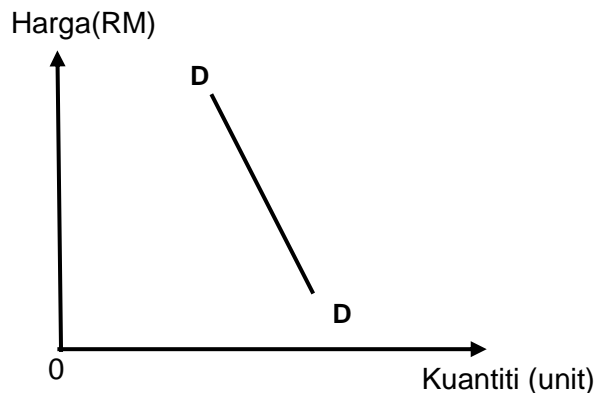
- 30 Rajah berikut berkaitan dengan keluk permintaan suatu barang.



Pernyataan yang manakah betul tentang keluk tersebut?

- A Peratus perubahan kuantiti lebih besar daripada peratus perubahan harga
- B Pengeluar menaikkan harga untuk menambahkan jumlah hasil
- C Pekali keanjalan adalah kurang daripada satu
- D Contoh barang ialah beras

- 31 Rajah berikut berkaitan dengan keluk permintaan suatu barang.



Pilih pernyataan yang betul tentang keluk tersebut.

- A Peratus perubahan kuantiti lebih besar daripada peratus perubahan harga
- B Pengeluar menurunkan harga untuk menambahkan jumlah hasil
- C Pekali keanjalan adalah kurang daripada satu
- D Contoh barang ialah pakaian

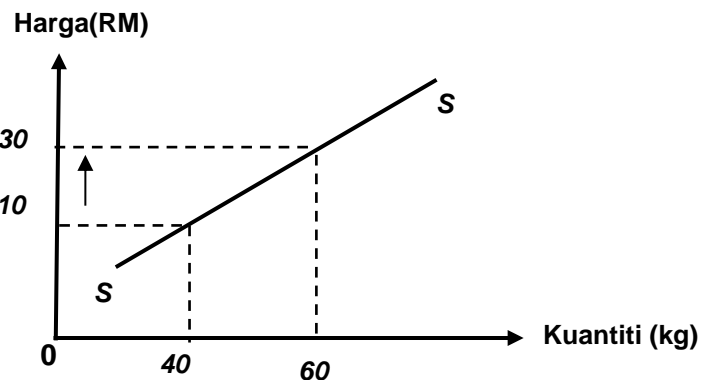
- 32 Sesuatu barang cenderung menjadi tak anjal harga permintaan jika barang itu

- A ialah barang kehendak
- B banyak barang pengganti
- C mempunyai banyak kegunaan
- D perbelanjaan merupakan sebahagian kecil daripada pendapatan

- 33 Sesuatu barang itu cenderung menjadi anjal harga permintaan jika barang itu

- A tidak mempunyai banyak barang pengganti
- B mempunyai jangka masa pendek
- C barang tidak tahan lama
- D ialah barang mewah

- 34 Rajah berikut menunjukkan keluk penawaran suatu barang.



Berapakah nilai keanjalan harga penawaran jika harga naik daripada RM10 kepada RM30?

- A 0.25
 B 0.50
 C 1.00
 D 2.00
- 35 Jadual berikut menunjukkan harga dan kuantiti ditawar suatu barang di pasaran.

Harga (RM)	Kuantiti Ditawar (unit)
6	20
12	60

Berapakah nilai keanjalan harga penawaran apabila harga berubah dari RM6 ke RM12?

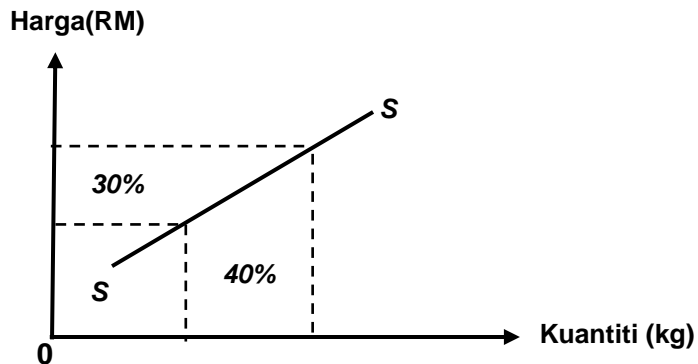
- A 0.40
 B 0.50
 C 2.00
 D 6.66
- 36 Jadual berikut menunjukkan peratus perubahan harga dan peratus perubahan kuantiti bagi penawaran **Barang A** dan **Barang B**.

Barang	Peratus Perubahan Kuantiti	Peratus Perubahan Harga
A	20%	60%
B	50%	20%

Padanan yang manakah betul tentang **Barang A** dan **Barang B**?

	Barang A	Barang B
A	Peratus perubahan kuantiti sama dengan peratus perubahan harga	Peratus perubahan kuantiti lebih besar daripada peratus perubahan harga
B	Pekali keanjalan lebih besar daripada 1	Pekali keanjalan kurang daripada 1
C	Keluk penawaran lebih landai	Keluk penawaran lebih curam
D	Merupakan barang pertanian	Merupakan barang perkilangan

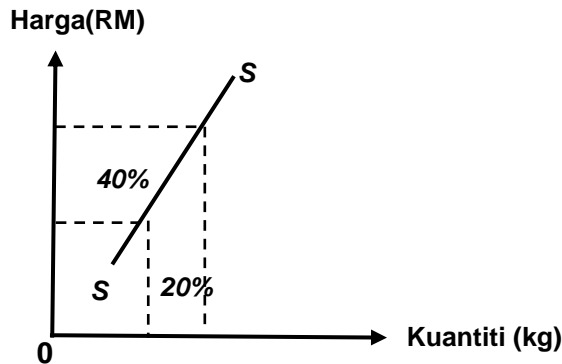
37 Rajah berikut menunjukkan keluk penawaran suatu barang.



Pilih pernyataan yang betul tentang rajah tersebut.

- A Nilai pekali keanjalan ialah 1.33
- B Contoh barang adalah barang perkilangan
- C Jika harga naik 1% kuantiti ditawar turun 0.75%
- D Peratus perubahan harga lebih besar daripada peratus perubahan kuantiti

38 Rajah berikut menunjukkan keluk penawaran suatu barang.



Pernyataan yang manakah betul tentang rajah tersebut?

- A Nilai pekali keanjalan ialah 2
- B Contoh barang adalah barang perkilangan
- C Jika harga naik 1% kuantiti ditawar turun 0.5%
- D Peratus perubahan harga lebih kecil daripada peratus perubahan kuantiti

39 Sesuatu barang itu cenderung menjadi tak anjal harga penawaran jika

- A Bilangan firma dalam pasaran adalah sedikit
- B faktor pengeluaran mudah diperolehi
- C mobiliti faktor pengeluaran tinggi
- D stok barang yang banyak

Pilihan jawapan bagi **Soalan 40** hingga **Soalan 42** berdasarkan jadual berikut:

Pilihan	Pernyataan I	Pernyataan II
A	Betul	Salah
B	Salah	Betul
C	Salah	Salah
D	Betul	Betul

- 40 I Keanjalan harga permintaan tak anjal apabila pekali keanjalan kurang daripada satu.
II Barang yang mempunyai banyak barang pengganti permintaannya adalah tak anjal

41 I Keluk permintaan mencerun ke bawah dari kiri ke kanan
II Keluk permintaan menunjukkan hubungan negatif antara harga dengan kuantiti diminta

42 I Hukum permintaan menyatakan apabila harga meningkat, kuantiti diminta akan meningkat
II Keluk permintaan yang mencerun ke atas dari kiri ke kanan menggambarkan hukum permintaan

SOALAN ESEI

- 1 Dengan bantuan jadual, jelaskan hukum permintaan suatu barang [4 markah]

2 Dengan bantuan rajah, jelaskan hukum permintaan suatu barang [4 markah]

3 Jadual berikut menunjukkan permintaan bagi barang Z.

Harga (RM)	Kuantiti diminta (Unit)		Permintaan Pasaran (Unit)
	Suhaila	Hakim	
8	50	90	(i) 140
6	(ii) 100	160	260
4	150	(iii)	330
2	170	190	(iv)

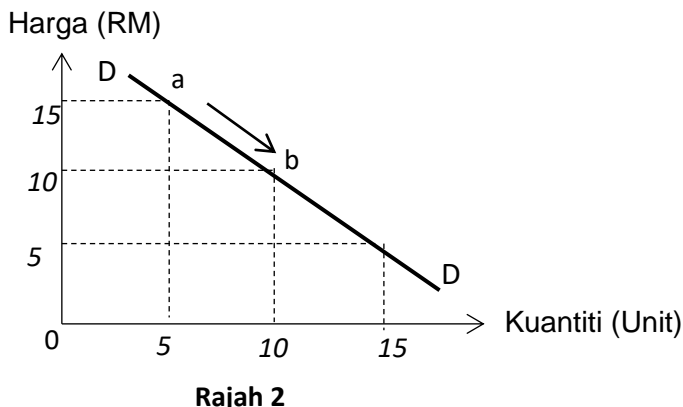
- (i) Lengkapkan jadual tersebut. [4 markah]

(ii) Lukis keluk permintaan individu bagi Suhaila. [4 markah]

(iii) Nyatakan bentuk keluk permintaan individu yang dilukis [1 markah]

4

Rajah berikut menunjukkan perubahan dalam kuantiti diminta.



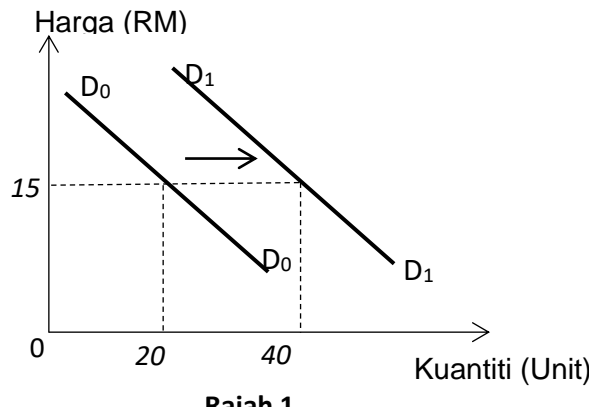
Rajah 2

Jelaskan pergerakan titik a ke titik b?

[3 markah]

5

Rajah berikut menunjukkan keluk permintaan suatu barang



Rajah 1

Jelaskan penentu permintaan barang tersebut.

[5 markah]

6

Jadual di bawah menunjukkan hubungan antara harga Barang Z dengan kuantiti permintaan Barang Y.

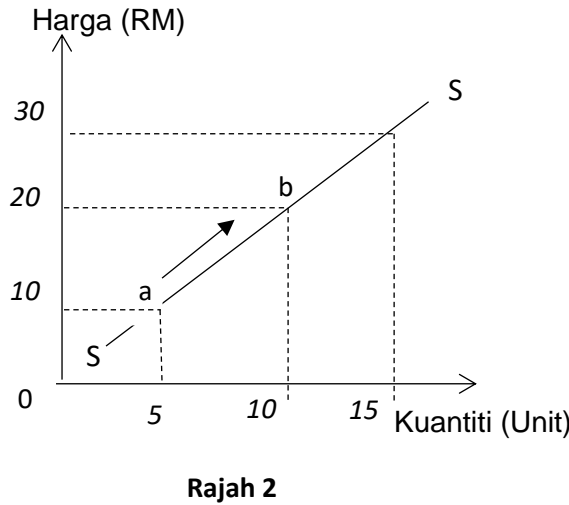
Harga Barang Z (RM)	Kuantiti Diminta Barang Y (unit)
2	10
4	20

Dengan memberikan contoh, jelaskan hubungan antara harga barang Z dengan kuantiti barang Y.

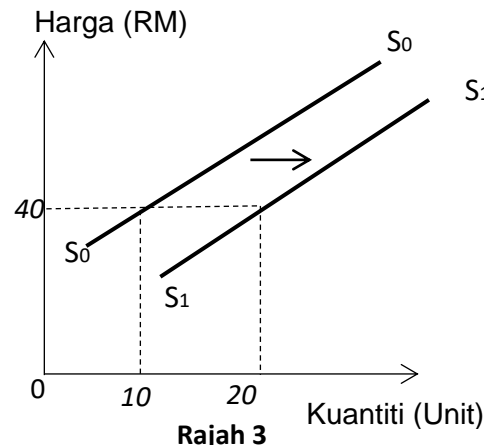
[5 markah]

7

Rajah 2 dan 3 menunjukkan keluk-keluk penawaran suatu barang



Rajah 2



Rajah 3

- Bezakan rajah 2 dan rajah 3 . [6 markah]
 - Berdasarkan rajah 2, jelaskan hukum penawaran . [4 markah]
 - Terangkan penentu penawaran bagi rajah 3. [6 markah]
- 8 Jadual menunjukkan penawaran terhadap telefon pintar di Malaysia pada bulan Mac dan bulan April 2025.

Harga	Kuantiti (unit) Mac	Kuantiti (unit) April
RM 2 000	20 000	10 000

Jelaskan faktor pengurangan penawaran terhadap telefon pintar di Malaysia. [4 markah]

- 9 Jadual menunjukkan peratus perubahan harga dan peratus perubahan kuantiti diminta bagi suatu barang Y

Peratus perubahan harga (%)	Peratus perubahan kuantiti (%)
40	20

- Hitungkan keanjalan harga permintaan bagi barang Y. [2 markah]
 - Jelaskan jenis keanjalan permintaan barang Y. [4 markah]
- 10 Jadual berikut menunjukkan permintaan dan penawaran pasaran kasut pada pelbagai tingkat harga.

Harga (RM/kg)	Kuantiti permintaan (kg)	Kuantiti penawaran (kg)
30	150	40
40	120	60
50	100	80
60	80	100
70	60	110

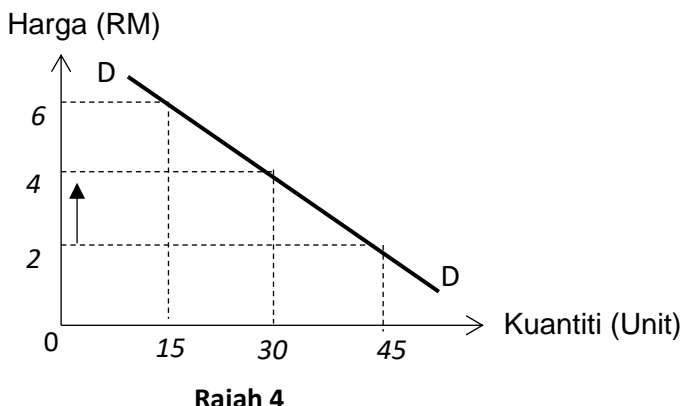
- (i) Hitung keanjalan harga permintaan dan penawaran jika harga berubah dari RM30 ke RM40. [3 markah]
- (ii) Lukis keluk keseimbangan pasaran pada kertas graf. [5 markah]
- (iii) Berdasarkan soalan 10(ii), nyatakan harga dan kuantiti keseimbangan. [2 markah]
- (iv) Jelaskan keadaan pasaran pada harga RM30 [4 markah]

11 Jadual di bawah menunjukkan permintaan dan penawaran bagi baju kemeja.

Harga (RM)	Kuantiti diminta (unit)	Kuantiti ditawar (unit)
10.00	180	70
15.00	170	120
20.00	150	150
25.00	120	170
30.00	80	200

- (i) Nyatakan harga dan kuantiti keseimbangan [2 markah]
- (ii) Jelaskan keadaan pasaran baju kemeja pada harga RM 25.00 [4 markah]

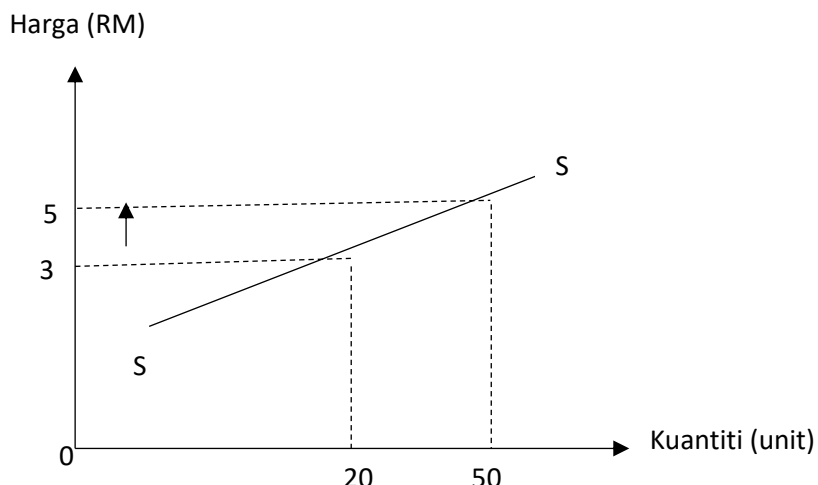
12 Rajah 4 menunjukkan keluk permintaan bagi barang N.



- (i) Hitung nilai keanjalan harga permintaan bagi barang N. [2 markah]

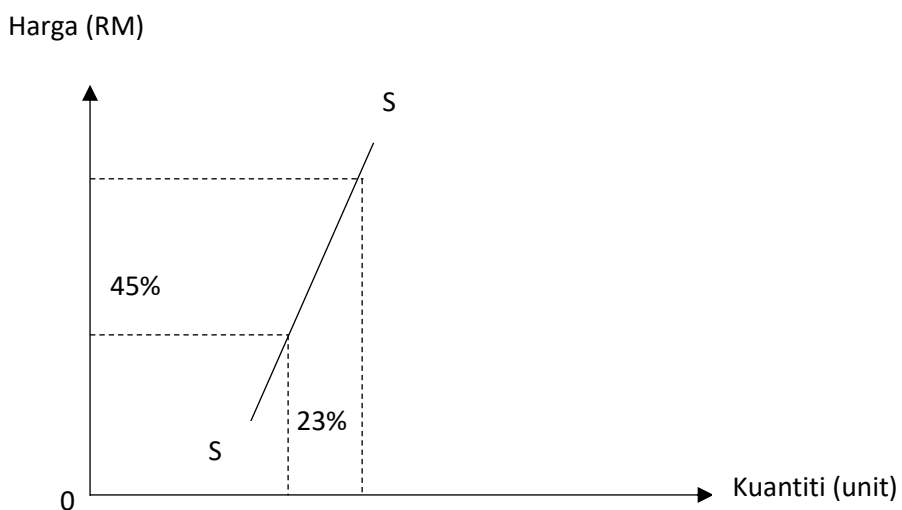
- (ii) Tafsirkan nilai keanjalan harga permintaan di 12 (i). [3 markah]
- (iii) Jelaskan penentu keanjalan permintaan bagi barang N [5 markah]

13 Rajah 5 menunjukkan keluk penawaran bagi suatu barang.



Rajah 5

- (i) Hitung nilai keanjalan bagi harga penawaran barang tersebut. [2 markah]
- (ii) Jelaskan nilai keanjalan harga penawaran barang di 13 (i) [3 markah]
- 14 Terangkan penentu keanjalan harga penawaran bagi kelapa sawit [6 markah]
- 15 Rajah 6 adalah keluk penawaran suatu barang



Rajah 6

- (i) Hitung nilai keanjalan harga penawaran barang tersebut.
[2 markah]
- (ii) Tafsirkan nilai keanjalan yang diperoleh [3 markah]

- 16 Gambar di bawah menunjukkan suatu tindakan kerajaan menjelang musim perayaan aidilfitri.



Dengan gambar rajah yang sesuai, jelaskan kesan tindakan tersebut terhadap pasaran barang. [6 markah]

- 17 Keratan akhbar dibawah menunjukkan suatu tindakan kerajaan



Dengan gambar rajah yang sesuai, jelaskan kesan tindakan tersebut terhadap penawaran firma. [5 markah]

- 18 Gambar dibawah menunjukkan suatu tindakan kerajaan.



Dengan menggunakan rajah yang sesuai, jelaskan kesan tindakan tersebut terhadap permintaan pasaran barang. [5 markah]

- 19 Pernyataan di bawah berkaitan dengan suatu dasar kerajaan.

Kerajaan memutuskan harga runcit telur ayam gred A, B dan C di seluruh negara diturunkan 3 sen sebiji.

Dengan menggunakan gambar rajah yang sesuai, jelaskan kesan tindakan tersebut kepada pasaran industri makanan. [6 markah]

20. Pernyataan di bawah berkaitan dengan suatu langkah kerajaan.

Mulai tahun taksiran 2017, kerajaan membenarkan pelepasan cukai sebanyak RM2500 untuk pembelian telefon pintar di bawah pelepasan cukai gaya hidup.

Dengan menggunakan rajah, jelaskan kesan tindakan tersebut terhadap pasaran telefon pintar. [6 markah]

BAB 3: WANG & BANK PENDAPATAN INDIVIDU

Arahan: Isi maklumat pada ruang jawapan yang disediakan.

Fungsi Bank Perdagangan

Perbezaan Ciri Akaun Tabungan, Akaun Simpanan tetap dan Akaun Semasa		
Akaun Simpanan	Akaun Simpanan Tetap	Akaun Semasa

MENERIMA DAN MEMBUAT BAYARAN ARAHAH KEPADA BANK	
Debit langsung	
Pindahan kredit	

Perintah sedia ada	
Draf bank	
Kad juruwang elektronik (kad ATM)	
Kad Kredit	

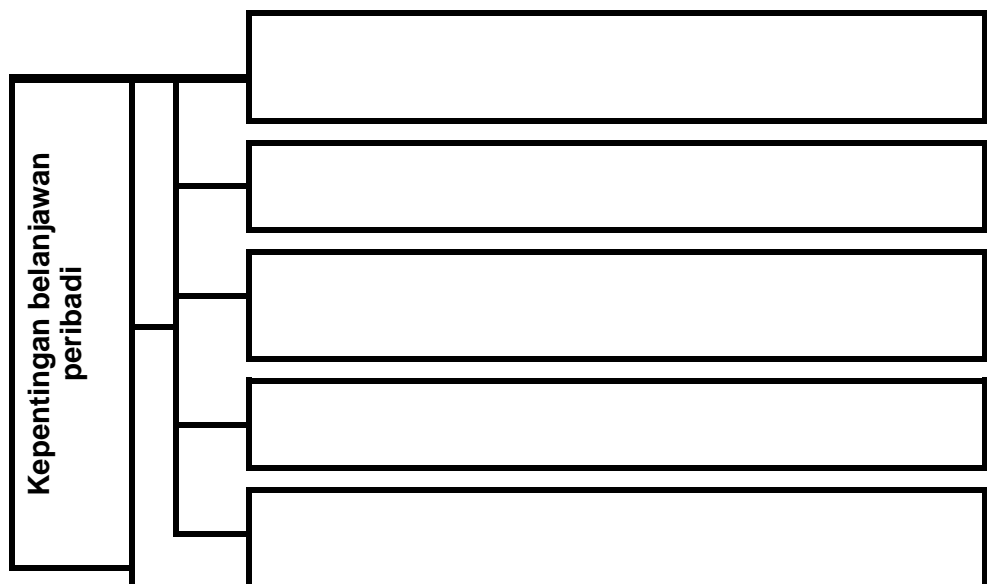
JENIS-JENIS PENDAPATAN INDIVIDU

Jenis pendapatan	Huraian
Sewa	
Upah	
Faedah	
Untung	
Dividen	
Bayaran Pindahan	

PERBEZAAN ANTARA KEPERLUAN DAN KEHENDAK

Keperluan	Kehendak

Belanjawan Peribadi



SOALAN OBJEKTIF

- 1 Berikut adalah dialog antara Puan Ainon dengan jurujual di sebuah pasaraya.

Jurujual	: Semuanya RM430 puan.
Puan Ainon	: Saya tak ada tunai. Boleh tak saya guna kad debit?
Jurujual	: Boleh puan.
Puan Ainon	: Beli semua
Jurujual	: Jual yer puan. Terima kasih.
Puan Ainon	: Sama-sama

Apakah fungsi wang tersebut?

- A Alat perantaraan pertukaran
 - B Alat bayaran tertunda
 - C Alat simpanan nilai
 - D Alat ukuran nilai
- 2 Padanan manakah yang betul tentang fungsi wang?

Fungsi Wang	
A	Alat perantaraan pertukaran
Rizal membayar ansuran keretanya sebanyak RM600 sebulan.	
B	Alat bayaran tertunda
Syasya menggunakan eWallet Touch n Go untuk jelaskan pembelian barang dalam aplikasi Shopee.	
C	Alat simpanan nilai
Wana memotong wang gajinya sebanyak RM500 sebulan ke dalam akaun simpanan Maybank.	
D	Alat ukuran nilai
Mira menggunakan kad kredit membeli sofa baru.	

- 3 Antara berikut, pernyataan yang manakah menerangkan kesan tindakan bank pusat menaikkan kadar rizab berkanun bank perdagangan?

- I Deflasi dapat diatasi
 - II Jumlah permintaan barang bertambah
 - III Penawaran wang dalam pasaran berkurang
 - IV Keupayaan bank memberi pinjaman menurun
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV
- 4 Logo berikut menunjukkan dua jenis bank di Malaysia.



Apakah persamaan ciri bagi dua bank tersebut?

- A Memberi pinjaman
 - B Menerima deposit
 - C Mengeluarkan mata wang
 - D Mengurus pertukaran asing
- 5 Fungsi yang manakah menunjukkan bank pusat bertindak sebagai jurubank kepada bank perdagangan?
- A Memberi pendahuluan sementara
 - B Menyediakan rumah penjelasan
 - C Mengurus pertukaran asing
 - D Memberi nasihat pelaburan
- 6 Pernyataan yang manakah betul bagi akaun simpanan tetap dan akaun simpanan semasa?
- A Mengeluarkan wang bila-bila masa
 - B Mendapat kadar faedah yang tinggi
 - C Menerima deposit daripada orang ramai
 - D Menggunakan cek apabila melakukan pembayaran
- 7 Maklumat berikut merupakan sejenis pinjaman yang ditawarkan oleh bank perdagangan kepada Puan Noraina.

Puan Noraina boleh mengeluarkan wang melebihi baki simpanan dalam akaun banknya.

Jenis pinjaman tersebut ialah pinjaman

- A kenderaan
 - B bercagar
 - C overdraf
 - D peribadi
- 8 Maklumat berikut berkaitan dengan kemudahan yang disediakan oleh bank perdagangan,
- Cik Aisyah membayar bil air rumahnya pada setiap 26 hari bulan
- Apakah perkhidmatan bank yang sesuai digunakan?
- A Perintah sedia ada
 - B Pindahan kredit
 - C Debit langsung
 - D Draf bank
- 9 Pernyataan yang manakah berkaitan pinjaman peribadi.
- A Pinjaman untuk pembelian barang tak tahan lama
 - B Pemohon mesti berumur 18 tahun ke atas
 - C Pendapatan yang tak tetap
 - D Perlukan cagaran

- 10** Pernyataan manakah yang betul tentang prinsip Mudharabah?
- A Pemegang amanah
B Perkongsian untung
C Jualan secara ansuran
D Pindah milik harta sewa
- 11** Antara berikut, pernyataan yang manakah menunjukkan persamaan antara pinjaman bercagar dengan pinjaman kenderaan di bank perdagangan ?
- I Pinjaman untuk pembelian hartanah seperti rumah
II Pinjaman boleh dibayar balik sehingga 9 tahun
III Pinjaman ini boleh dibayar secara ansuran
IV Pinjaman ini dikenakan faedah
- A I dan II
B I dan IV
C II dan III
D III dan IV
- 12** Antara berikut, yang manakah berkaitan dengan sektor utama?
- I Menternak itik
II Memberi perkhidmatan
III Dikenali sebagai sektor primer
IV Contoh pekerjaan ialah juruteknologi makanan
- A I dan II
B I dan III
C II dan IV
D III dan IV
- 13** Jadual berikut menunjukkan bilangan penduduk Kampung Damai.

Pekerjaan	Bilangan (orang)
Guru	150
Nelayan	50
Pesawah	30
Operator pengeluaran	70
Buruh binaan	60
Polis	40
Jumlah	400

Berapakah peratus penduduk yang terlibat dalam sektor kedua?

A 10.0%
B 20.0%
C 30.0%
D 90.0%

14 Maklumat berikut berkaitan dengan faktor pemilihan pekerjaan.

Cik Zulaiqha berkelulusan Diploma Pengurusan Makanan. Beliau mengambil keputusan untuk bekerja di kampungnya sebagai jurujual di kedai ibunya.

Antara berikut, yang manakah berkaitan bukan faktor pemilihan kerjaya Cik Zulaiqha?

- I Kelayakan akademik
- II Waktu bekerja bebas
- III Dapat kepuasan bekerja
- IV Jaminan kerja yang tinggi

- A I dan II
- B I dan IV
- C II dan III
- D III dan IV

15 Prospek pekerjaan ialah

- A jaminan kerja yang tinggi
- B insentif yang diberikan oleh majikan
- C tempat kerja yang selesa dan selamat
- D komisen yang diberikan oleh pengurus

16 Jadual berikut menunjukkan upah wang bagi Encik Amri dan tingkat harga bagi dua barang dalam pasaran pada bulan Januari 2025.

Upah wang (RM)	Tingkat harga umum	
	Daging Ayam (Rm/kg)	Ikan Pari (Rm/Kg)
5 000	8.00	12.00

Berapakah upah benar Encik Amri pada bulan tersebut?

- A 250
- B 300
- C 450
- D 500

17 Maklumat berikut berkaitan dengan upah wang dan harga tiga barang di pasaran.

Upah Wang (RM)	Harga Barang P (RM)	Harga Barang R (RM)	Harga Barang S (RM)
3 500	4.00	8.00	12.00

Apakah kesan kepada isi rumah apabila harga purata barang berubah kepada RM16?

- A Upah benar pengguna berkurang
- B Untung firma semakin meningkat
- C Perbelanjaan pengguna meningkat
- D Pendapatan boleh guna berkurang

18 Antara berikut, yang manakah betul tentang caruman PERKESO?

- I Wajib kepada semua pekerja di Malaysia
 - II Caruman ahli digunakan untuk pelaburan
 - III Menyediakan faedah perubatan kepada ahlinya
 - IV Pekerja yang bergaji RM4 000 ke bawah wajib mencarum
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV

19 Keuntungan diterima kerana

- A** memberi hak penggunaan kepada orang lain
- B** menyumbangkan tenaga fizikal dan mental
- C** mengeluarkan barang dan perkhidmatan
- D** mempunyai saham syarikat berhad

20 Maklumat berikut berkaitan pendapatan individu.

Puan Ruzana bekerja sebagai kerani sekolah menerima gaji RM3 500 sebulan. Setiap petang, beliau menjual air balang dan menerima untung RM100. Beliau juga menerima bayaran sewa rumah sebanyak RM650 sebulan. Setiap bulan beliau membuat potongan zakat sebanyak RM200.

Berapakah jumlah pendapatan Puan Ruzana pada bulan Ogos?

- A** RM 7 250
- B** RM 7 050
- C** RM 4 250
- D** RM 4 050

21 Jadual berikut menunjukkan pendapatan Puan Fadhiaton pada bulan Januari 2025.

Butiran	RM
Upah	2 500
Dividen Tabung Haji	300
Bantuan Awal Persekolahan	100
Pampasan bencana banjir	1000
Pemberian Anak	250

Berapakah pendapatan tidak produktif Puan Fadhiaton pada bulan tersebut?

- A** RM 1 350
- B** RM 1 650
- C** RM 4 150
- D** RM 4 050

22 Jadual berikut menunjukkan pendapatan, potongan wajib dan perbelanjaan Puan Ani bagi tempoh satu bulan.

Butiran	RM
Gaji	7 000
KWSP	12%
Sewa rumah	600
Cukai pendapatan	220
Zakat	200

Berapakah jumlah pendapatan boleh guna Puan Ani?

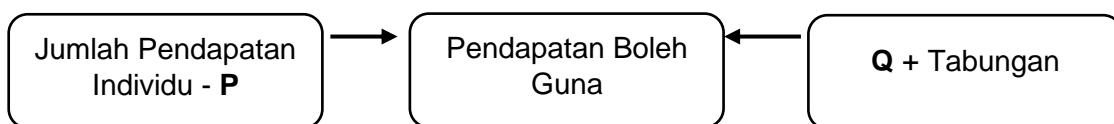
- A** RM 5 140
- B** RM 5 740
- C** RM 4 740
- D** RM 4 140

- 23** Maklumat berikut berkaitan dengan perbelanjaan dan potongan wajib Puan Mastura bagi tempoh satu bulan.

Butiran	RM
Zakat	170
KWSP	250
Insurans	80
Sewa rumah	500
Wang saku anak	300
Cukai pendapatan	200

Berapakah jumlah potongan wajib Puan Mastura?

- A** RM 1 200
B RM 920
C RM 700
D RM 620
- 24** Rajah berikut menunjukkan pendapatan boleh guna.



P	Q
A Caruman Perkeso	Membayar Sewa rumah
B Membeli kereta	Membayar cukai pendapatan
C Caruman KWSP	Membayar zakat
D Membayar bil utiliti	Membayar pinjaman bank

- 25** Tindakan yang manakah dapat meningkatkan pendapatan boleh guna individu?

- A** Menaikkan kadar cukai
B Menaikkan kadar bayaran PERKESO
C Menurunkan peratus caruman KWSP
D Menurunkan premium insurans nyawa

- 26** Antara berikut, yang manakah faedah daripada belanjawan peribadi yang berhemah?

- I** Tabungan di bank bertambah
II Perbelanjaan melebihi pendapatan
III Memaksimumkan kepuasan individu
IV Bebanan semakin hutang meningkat
- A** I dan II
B I dan III
C II dan IV
D III dan IV

- 27** Maklumat berikut berkaitan dengan satu kaedah pembayaran.

Encik Ramlan membeli sebuah rumah secara ansuran dengan jumlah bayaran sebanyak RM1 500 sebulan.

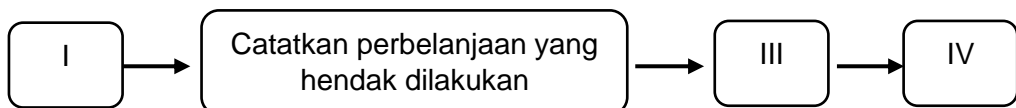
Antara berikut, apakah kelemahan kaedah pembayaran tersebut?

- I Membeli secara berhemat
 - II Menikmati harga yang lebih murah
 - III Meringankan beban kewangan pembeli
 - IV Menggalakkan pembeli merancang perbelanjaan
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV

28 Pernyataan yang manakah betul tentang barang kehendak?

- A Mudah dipenuhi
- B Untuk kelangsungan hidup
- C Pilihan barang yang terhad
- D Harga dikawal oleh kerajaan

29 Peta alir berikut menunjukkan langkah-langkah menyediakan belanjawan peribadi.



Langkah I adalah

- A menabung sebahagian pendapatan
- B menyusun perbelanjaan mengikut keutamaan
- C mengenal pasti punca pendapatan dan potongan wajib
- D memastikan perbelanjaan tidak melebihi pendapatan boleh guna

30 Antara berikut, yang manakah betul tentang fitur pembelian secara kredit?

- I Beban kewangan tanggungan pengguna
 - II Baki jumlah bayaran yang perlu dijelaskan
 - III Tingkat kadar faedah ditentukan oleh bank
 - IV Tempoh masa pembiayaan kewangan oleh bank
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV

31 Maklumat berikut berkaitan pembelian sebuah kereta secara kredit oleh Encik Zaini

Encik Zaini membeli sebuah kereta bernilai RM100 000 secara kredit. Beliau membuat bayarab secara ansuran selama 6 tahun. Kadar faedah yang dikenakan oleh bank perdagangan ialah 4 % setahun.

Jika Encik Zaini membayar wang pendahuluan sebanyak 20%, berapakah ansuran bulanan dibayar?

- A RM1 722.22
- B RM1 672.22
- C RM1 437.78
- D RM1 377.78

32 Antara berikut, yang manakah merupakan bukan strategi simpanan?

- I Pusat zakat
 - II Unit amanah
 - III Insuran nyawa
 - IV Sekuriti pinjaman
-
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV

33 Pilih pernyataan yang benar mengenai pelbagai jenis pelaburan

	Jenis pelaburan	Tahap risiko	Tahap kecairan
A	Unit Amanah	Rendah	Tinggi
B	Saham syarikat	Bebas risiko	Sederhana
C	Logam berharga	Sederhana	Tinggi
D	Sekuriti kerajaan	Tinggi	Sederhana

Pilihan jawapan bagi **Soalan 34** hingga **Soalan 40** berdasarkan jadual berikut:

Pilihan	Pernyataan I	Pernyataan II
A	Betul	Salah
B	Salah	Betul
C	Salah	Salah
D	Betul	Betul

- 34**
 - I Perkhidmatan overdraf hanya untuk pemegang akaun semasa sahaja.
 - II Tiga jenis bentuk simpanan iaitu akaun tabungan, akaun simpanan tetap dan akaun semasa ditawarkan oleh bank perdagangan.
- 35**
 - I Sektor ketiga dikenali juga sebagai sektor tertier.
 - II Sektor ketiga merupakan aktiviti menukar barang separuh siap menjadi barang siap.
- 36**
 - I Biasiswa merupakan bayaran pindahan
 - II Bayaran pindahan merupakan pendapatan produktif.
- 37**
 - I Potongan wajib akan mengurangkan pendapatan semasa pekerja.
 - II Contoh potongan wajib ialah zakat yang dikenakan kepada semua yang beragama Islam
- 38**
 - I Peningkatan dalam pendapatan akan mengurangkan perbelanjaan pengguna
 - II Peningkatan perbelanjaan pengguna memberi kesan negatif kepada ekonomi Malaysia
- 39**
 - I Inflasi akan menyebabkan kuasa beli individu meningkat.
 - II Inflasi ialah keadaan banyak wang dan sedikit barang dalam ekonomi.
- 40**
 - I Bayaran secara kredit lebih murah berbanding secara tunai.
 - II Bayaran secara tunai diterima dengan meluas.

LATIHAN ESEI

1 (a)	<p>Maklumat di bawah berkaitan dengan fungsi wang.</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-right: 20px;"> PAKEJ MUDAH BAYAR RM200 sahaja 24bulan </div> <div style="flex-grow: 1;">  <p>Samsung Galaxy Z Flip5 SPECIFICATIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> ▢ 6.7" 1080x2640 pixels ▢ 12MP 2160p ▢ 8GB RAM Snapdragon 8 Gen 2 ▢ 3700mAh 25W + 15W </div> </div> <p>Terangkan fungsi wang yang terdapat pada iklan promosi tersebut.</p>		[6 markah]
(b)	Terangkan tiga fungsi bank pusat sebagai jurubank kepada bank perdagangan?		[6 markah]
2 (a)	Jelaskan kaedah bank pusat mengawal kestabilan nilai mata wang?		[4 markah]
(b)	Bandingkan antara pinjaman bercagar dengan pinjaman peribadi?		[5 markah]
3	<p>Logo di bawah merujuk kepada sebuah institusi kewangan bank di Malaysia.</p> <div style="text-align: center; margin: 20px auto; width: fit-content;"> CONTOH  <p>RHB Bank Berhad</p> </div> <p>Huraikan dua perkhidmatan simpanan yang disediakan oleh bank tersebut.</p>		[6 markah]
4	<p>Kemajuan teknologi dan perkembangan sistem perbankan pada masa ini telah banyak membantu isi rumah dalam pengurusan pembayaran.</p> <p>Berikan pendapat anda secara terperinci.</p>		[6 markah]
5	Huraikan sektor- sektor ekonomi dalam pekerjaan.		[6 markah]
6	<p>Maklumat berikut berkaitan dengan pendapatan individu.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> Sebahagian besar individu di Malaysia berminat memperoleh pendapatan dalam bentuk untung. </div> <p>Mengapakah berlakunya senario sedemikian?</p>		[5 markah]
7	Pekerjaan di dalam sektor awam memberikan jaminan kerja yang tinggi. Berikan pendapat anda .		[5 markah]

8	Kerajaan masih meneruskan Bantuan Sara Hidup (BSH) kepada golongan isi rumah berpendapatan 40 peratus terendah. Jelaskan jenis pendapatan yang diterima oleh penerima bantuan tersebut.	[3 markah]				
9	Rajah 1 berkaitan dengan potongan wajib. <p style="text-align: center;"> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">PERKESO</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">CUKAI PENDAPATAN PERSEORANGAN</td> <td style="text-align: center;">ZAKAT</td> </tr> </table> </p> <p>Rajah 1</p> <p>i) Apakah X? ii) Jelaskan X di (i).</p>	X	PERKESO	CUKAI PENDAPATAN PERSEORANGAN	ZAKAT	[1 markah] [4 markah]
X	PERKESO					
CUKAI PENDAPATAN PERSEORANGAN	ZAKAT					
10	Ikmal merupakan pelajar lepasan universiti dan baru sahaja mendapat pekerjaan dengan gaji RM2 800 sebulan. Dia membuat keputusan untuk membeli kereta keluaran Proton iaitu Proton X70 dengan bayaran ansuran sebanyak RM1 200 sebulan. Anda menganggap keputusan Ikmal kurang bijak. Kemukakan alasan anda.	[5 markah]				
11	Jelaskan kepentingan belanjawan peribadi.	[5 markah]				
12	Terangkan faktor yang boleh meningkatkan perbelanjaan pengguna.	[6 markah]				
13	Gambar tersebut menunjukkan kaedah pembayaran yang digunakan oleh pengguna.  Mengapakah kaedah pembayaran tersebut menjadi pilihan pengguna pada masa sekarang?	[6 markah]				
14	Terangkan dua fitur ekonomi dalam pembelian kredit.	[4 markah]				
15	Maklumat berikut berkaitan dengan penyata pendapatan Encik Salim.					

	<table border="1"> <tr><td>Pendapatan boleh guna</td><td>RM 3 500</td></tr> <tr><td>Makanan dan minuman</td><td>RM 1 200</td></tr> <tr><td>Sewa rumah</td><td>RM 800</td></tr> <tr><td>Cukai pendapatan</td><td>RM 130</td></tr> <tr><td>Bil utiliti</td><td>RM 400</td></tr> <tr><td>Ansuran kereta</td><td>RM 700</td></tr> <tr><td>Hiburan</td><td>RM 500</td></tr> </table>	Pendapatan boleh guna	RM 3 500	Makanan dan minuman	RM 1 200	Sewa rumah	RM 800	Cukai pendapatan	RM 130	Bil utiliti	RM 400	Ansuran kereta	RM 700	Hiburan	RM 500	
Pendapatan boleh guna	RM 3 500															
Makanan dan minuman	RM 1 200															
Sewa rumah	RM 800															
Cukai pendapatan	RM 130															
Bil utiliti	RM 400															
Ansuran kereta	RM 700															
Hiburan	RM 500															
	(i) Nyatakan justifikasi anda terhadap pernyataan tersebut.	[2 markah]														
	(ii) Berikan cadangan belanjawan peribadi yang lebih sistematik untuk Encik Salim.	[4 markah]														
16	<p>En. Ariffin telah memenangi Cabutan Al-Awfar Bank Islam sebanyak RM 1 juta.</p> <p>Jelaskan strategi simpanan lain yang boleh digunakan oleh En. Ariffin dengan wang yang dimenanginya untuk menggandakan wangnya?</p>	[4 markah]														

BAB 4: PENGELUARAN

Arahan: Isi maklumat pada ruang jawapan yang disediakan.

Perbezaan:

INPUT TETAP	INPUT BERUBAH

PRODUKTIVITI DAN EKSTERNALITI

Faktor yang mempengaruhi produktiviti

Faktor	Huraian
i) Tenaga Manusia	
ii) Sistem dan prosedur	
iii) Struktur organisasi	
iv) Gaya kepimpinan	
v) Persekutaran kerja	
vi) Bahan-bahan	

vii) Teknologi	
viii) Kelengkapan modal	

Eksternaliti

Maksud eksternaliti ialah

KOS SOSIAL / EKSTERNALITI NEGATIF	FAEDAH SOSIAL / EKSTERNALITI POSITIF.

SOALAN OBJEKTIF

1 Antara berikut, pernyataan yang manakah betul tentang firma?

- I Matlamat utama memaksimumkan keuntungan
 - II Menggunakan barang dan perkhidmatan
 - III Membekalkan faktor pengeluaran
 - IV Berbeza dari segi saiz dan modal
-
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV

2 Pernyataan yang manakah betul tentang pengeluaran?

- A Merupakan proses transformasi output kepada input
- B Semakin tinggi kos, semakin tinggi keuntungan firma
- C Perbelanjaan firma dikenali sebagai kos pengeluaran
- D Objektif firma hanya mendapatkan keuntungan maksimum

3 Pernyataan yang manakah betul tentang objektif Bayu D' Pata Resort?

- A Salah satu firma awam
- B Bekal barang dan perkhidmatan
- C Tawar faktor pengeluaran kepada isi rumah
- D Bertujuan memaksimumkan jualan dan keuntungan

4 Antara berikut, yang manakah betul tentang konsep pengeluaran jangka masa panjang?

- I Pada keluaran sifar, hanya input tetap digunakan dalam pengeluaran
 - II Output hanya dapat diubah dengan mengubah semua input
 - III Tambahan dalam input tetap akan meningkatkan output
 - IV Wujud sekurang-kurangnya satu input tetap
-
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV

5 Pasangan yang manakah betul?

	Bangunan Kilang	Bahan Mentah
A	Berubah secara langsung dengan perubahan output.	Tidak berubah mengikut perubahan output
B	Bayaran ke atas input ialah kos berubah	Bayaran ke atas input ialah kos tetap
C	Wujud pada tingkat keluaran sifar	Tidak wujud pada tingkat keluaran sifar
D	Ia merupakan input berubah	Ia merupakan input tetap

- 6** Maklumat berikut adalah berkaitan suatu pengeluaran

Puan Suria memerlukan ubi kayu, minyak, garam dan pekerja bagi menghasilkan kerepek ubi

Antara berikut, pernyataan yang manakah betul tentang maklumat tersebut?

- I Kuantiti berubah apabila output bertambah
 - II Ia mempengaruhi keluaran marginal
 - III Hanya wujud dalam jangka pendek
 - IV Wujud walaupun tiada output
- A I dan II
B I dan IV
C II dan III
D III dan IV
- 7** Cik Su memerlukan telur, tepung, mesin pengadun dan pekerja untuk membuat bahulu.
- Apakah input berubah yang terlibat dalam proses tersebut?
- A Mesin pengadun
 - B Tepung dan pekerja
 - C Telur, tepung dan pekerja
 - D Telur, tepung dan mesin pengadun
- 8** Jadual berikut menunjukkan pengeluaran bagi Firma JITU.

Buruh (orang)	Keluaran Purata (unit)
2	50
4	60
6	70
8	90
10	110

Berapakah keluaran marginal apabila menggunakan buruh 8 orang?

- A 90 unit
 - B 150 unit
 - C 160 unit
 - D 200 unit
- 9** Jumlah katil yang dihasilkan oleh kedai Perabot Cahaya ialah 60 unit apabila 10 orang buruh digunakan. Penambahan sebanyak 30% buruh telah meningkatkan kuantiti pengeluaran katil sebanyak 35%.

Berapakah keluaran marginal akibat pertambahan buruh tersebut?

- A 9.50
- B 9.00
- C 7.50
- D 7.00

- 10** Jadual berikut menunjukkan keluaran marginal dan penggunaan buruh bagi Firma Soho.

Buruh (orang)	Keluaran Marginal (unit)
0	-
3	40
6	60
9	70
12	60

Berapakah keluaran purata apabila menggunakan 12 orang buruh?

- A** 19.65 unit
B 19.17 unit
C 20.77 unit
D 21.33 unit
- 11** Antara berikut, pernyataan manakah betul tentang keluaran marginal?

- I Jumlah pengeluaran maksimum mampu dihasilkan oleh input tetap dan input berubah
 - II Keluaran yang dihasilkan daripada penggabungan input tetap dan input berubah
 - III Perubahan jumlah keluaran akibat pertambahan seunit input berubah
 - IV Bernilai negatif apabila jumlah keluaran mulai menurun
- A** I dan II
B I dan IV
C II dan III
D III dan IV

- 12** Maklumat berikut berkaitan dengan sejenis kos pengeluaran.

- Kos tidak perlu ditanggung pada keluaran sifar
- Perubahan dalam keluaran mempengaruhi kos ini

Pernyataan yang manakah betul berkaitan dengan kos tersebut?

- A** Pembelian bahan mentah
B Perbelanjaan sewa kilang
C Pembiayaan jentera dan mesin
D Pembayaran premium insurans

- 13** Jadual berikut menunjukkan pengeluaran bagi bantal jenama ‘Jenero Molek’

Jumlah Keluaran (unit)	Kos Purata (RM)
10	25
15	30

Jika kos tetap ialah RM 90, berapakah kos berubah pada tingkat keluaran 10 unit?

- A** RM 65
B RM 160
C RM 250
D RM 340

14 Pernyataan yang manakah betul tentang kos tetap Kilang Kek Enak di Kemaman?

- A Sewa kilang
- B Upah pekerja
- C Bayaran bil SATU
- D Belian tepung 100kg setiap bulan

15 Jadual berikut berkaitan output dan kos pengeluaran bagi sebuah firma.

Output (unit)	Kos Tetap (RM)	Jumlah Kos (RM)
0	3 900	11 500
10 000	3 900	22 000
20 000	3 900	22 500
30 000	3 900	23 000

Antara berikut, yang manakah betul berkaitan firma tersebut?

- I Pada output sifar, tiada penggunaan input
 - II Firma beroperasi dalam jangka masa pendek
 - III Walaupun output sifar, firma masih menanggung kos
 - IV Kos tetap berubah secara langsung dengan tingkat output
-
- A I dan II
 - B II dan III
 - C II dan IV
 - D III dan IV

16 Jadual berikut menunjukkan hubungan antara output dengan kos berubah.

Output (unit)	Kos Berubah (RM)
350	5 000
500	8 000

Jika kos tetap adalah RM1000, berapakah kos purata pada tingkat keluaran 500 unit?

- A RM18.00
- B RM16.00
- C RM14.00
- D RM28.00

17 Jadual berikut menunjukkan tingkat keluaran dengan jumlah kos bagi Firma Seribu Satu.

Jumlah Keluaran (unit)	Jumlah Kos (RM)
0	300
500	500
1000	700
1500	850
2000	1 200

Berapakah kos berubah pada tingkat keluaran 1500 unit?

- A RM850
- B RM700
- C RM500
- D RM550

18 Maklumat berikut menunjukkan kos pengeluaran bagi firma AToZ

Jumlah Keluaran (unit)	Kos Purata (RM)
40	250
50	200

Jika kos tetap ialah RM1 000, berapakah kos berubah pada tingkat keluaran 50 unit?

- A RM7 000
- B RM8 000
- C RM9 000
- D RM10 000

19 Jadual berikut menunjukkan kos yang ditanggung oleh Firma Cheney.

Jumlah output (unit)	Kos tetap (RM)	Kos berubah (RM)
100	100	200
150	100	300
200	100	550
250	100	650

Berapakah kos marginal pada jumlah output 200 unit?

- A 2.25
- B 3.25
- C 4.00
- D 5.00

20 Maklumat berikut berkaitan dengan kos pengeluaran kuih tepung pelita.

Kos berubah	= RM 270
Kos Tetap	= RM 140
Kos Purata	= RM 5

Berapakah jumlah output?

- A 82 unit
- B 54 unit
- C 410 unit
- D 415 unit

21 Pernyataan manakah yang betul tentang jumlah kos?

- A Merupakan perbelanjaan ke atas penggunaan input tetap
- B Sama dengan kos berubah pada tingkat output sifar
- C Meningkat apabila kos berubah bertambah
- D Berkadar langsung dengan kos tetap

22 Maklumat berikut berkaitan dengan pengeluaran barang X bagi Syarikat Peace Sdn. Bhd.

- Output : 3 000
- Harga seunit : RM18
- Kos purata : RM10

Berapakah untung firma tersebut?

- A RM 24 000
- B RM 30 000
- C RM 54 000
- D RM 84 000

23 Rumus berikut berkaitan keuntungan.

$$\text{Untung ekonomi} = \text{Jumlah Hasil} - (\text{Kos eksplisit} + \mathbf{M})$$

Kos yang manakah betul tentang **M**?

- A Kos bahan mentah
- B Sewaan tapak kilang
- C Bayaran upah pekerja
- D Penggunaan kenderaan sendiri

24 Jadual berikut menunjukkan perbelanjaan Encik Hidayat sebagai usahawan yang menjalankan perniagaan ladang kelapa sawit.

Butiran	Kos (RM)
Pembinaan ladang	14 000
Pembelian peralatan	11 000
Benih dan baja	7 000

Encik Hidayat telah meletak jawatan sebagai Pengurus Pemasaran dengan gaji RM 4 000. Tapak ladang tersebut adalah miliknya sendiri bernilai RM10 000.

Berapakah kos implisit dan eksplisit?

	Kos implisit (RM)	Kos eksplisit (RM)
A	32 000	14 000
B	24 000	21 000
C	18 000	24 000
D	14 000	32 000

- 25** Jadual berikut menunjukkan fungsi pengeluaran jangka pendek sebuah firma.

Input Tetap (unit)	Input Berubah (unit)	Jumlah Keluaran (unit)	Keluaran Purata (unit)	Keluaran Surplus (unit)
3	0	0	-	-
3	1	6	6	6
3	2	14	7	8
3	3	26	8.67	12
3	4	34	8.5	8
3	5	39	7.8	5
3	6	43	7.17	4
3	7	46	6.57	3
3	8	48	6	2
3	9	48	5.33	0
3	10	47	4.7	-1

Tahap pengeluaran paling cekap adalah dari input berubah

- A 1 hingga 3
 - B 1 hingga 9
 - C 4 hingga 9
 - D 4 hingga 10
- 26** Antara berikut, yang manakah betul tentang tahap pengeluaran paling cekap?
- I berlaku pada pengeluaran tahap I
 - II berlaku pulangan marginal berkurang
 - III jumlah keluaran bertambah dengan kadar cepat
 - IV jumlah keluaran bertambah dengan kadar perlahan
- A I dan II
 - B I dan III
 - C III dan IV
 - D III dan IV
- 27** Faktor yang manakah mempengaruhi produktiviti?
- A Tingkat agihan pendapatan
 - B Kepuasan pengguna
 - C Struktur organisasi
 - D Guna tenaga
- 28** Produktiviti berlaku apabila Syarikat Alakazam Sdn Bhd berupaya meningkatkan keluaran dengan cara
- A menggunakan teknologi canggih
 - B memanjangkan tempoh pengeluaran
 - C menggunakan buruh sedia ada sepenuhnya
 - D menambahkan kos pengeluaran ke tahap maksimum

- 29** Maklumat berikut berkaitan tingkat output dan jumlah buruh yang digunakan oleh empat buah firma bagi pengeluaran sabun.

Firma	Buruh (orang)	Output (unit)
U	40	1 000
V	50	1 200
W	80	1 600
X	100	2 200

Firma yang manakah paling tinggi produktiviti?

- A U
 - B V
 - C W
 - D X
- 30** Maklumat berikut berkaitan eksternaliti negatif kecuali

- A tidak termasuk dalam harga pasaran
- B kos sebenar yang ditanggung masyarakat
- C aktiviti yang memberi kesan kepada pihak ketiga
- D faedah yang tidak diambilkira dalam pengeluaran

- 31** Pernyataan berikut berkaitan dengan eksternaliti.

Kerajaan optimis meneruskan Projek Laluan Rel Pantai Timur (ECRL) yang dijangka siap mengikut jadual ditetapkan iaitu pada Disember 2026

Apakah kos sosial yang wujud kesan daripada situasi tersebut?

- A Peluang pekerjaan kepada penduduk sekitar
- B Jangka masa perjalanan yang lebih cepat
- C Kesesakan lalulintas dapat diatasi
- D Harga harta tanah naik

Pilihan jawapan bagi **Soalan 32** hingga **Soalan 40** berdasarkan jadual berikut:

Pilihan	Pernyataan I	Pernyataan II
A	Betul	Salah
B	Salah	Betul
C	Salah	Salah
D	Betul	Betul

- 32** I Firma menggabungkan sumber ekonomi untuk menghasilkan barang
II Firma mengeluarkan barang dan perkhidmatan untuk memaksimumkan kebijakan
- 33** I Pengeluaran adalah suatu proses transformasi output kepada input.
II Output terdiri daripada barang perantaraan atau barang akhir
- 34** I Input tetap wujud dalam jangka masa panjang dan pendek
II Jangka masa panjang bermaksud firma telah beroperasi melebihi 10 tahun

- 35 I Jumlah keluaran merujuk kepada jumlah output yang dapat dihasilkan oleh input
 II Semakin banyak kuantiti output, semakin rendah jumlah kos
- 36 I Untung perniagaan mengambilkira kos implisit dan eksplisit
 II Untung ekonomi sama dengan untung perniagaan
- 37 I Hukum pulangan berkurangan menunjukkan peningkatan jumlah keluaran pada kadar yang perlahan.
 Hukum pulangan berkurangan berlaku pada tahap II pengeluaran.
- 38 I Faktor yang mempengaruhi produktiviti ialah tenaga manusia, gaya kepimpinan dan persekitaran kerja.
 Pertumbuhan ekonomi dicapai hanya melalui peningkatan produktiviti
- 39 I Kos sosial merupakan faedah kepada pihak ketiga selain pengguna dan pengeluar
 II Pembuangan sisa toksik kilang ke Sungai yang merugikan nelayan adalah contoh kos sosial
- 40 I Faedah sosial terbahagi kepada faedah peribadi dan faedah luaran
 II Jika sesuatu barang mempunyai faedah luaran yang sangat menonjol, jumlah faedah peribadi akan menjadi lebih besar daripada faedah sosial

LATIHAN ESEI

1	Jelaskan perbezaan antara pengeluaran jangka masa pendek dan pengeluaran jangka masa panjang.					[5markah]
2	Jadual di bawah menunjukkan fungsi pengeluaran sebuah firma yang mengeluarkan pakaian.					
Mesin (unit)	Buruh (unit)	Jumlah keluaran (unit)	Keluaran purata (unit)	Keluaran sut (unit)		
2	1	10	10	10		
2	2	22	11	Y		
2	3	V	11	11		
2	4	42	10.5	9		
2	5	47	W	5		
2	6	49	X	Z		
2	7	49	7	0		
2	8	46	5.75	-3		
(a)	Apakah jenis jangka masa pengeluaran firma tersebut? Berikan alasan anda.					[2markah]
(b)	Tentukan nilai V, W, X, Y dan Z .					[5markah]
(c)	Tingkat input berubah manakah yang paling cekap? Berikan alasan anda					[3markah]

3	<p>Jadual berikut merupakan kos-kos pengeluaran jangka pendek bagi sebuah firma.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Keluaran/Output (unit)</th><th>Jumlah Kos (RM)</th><th>Kos Purata (RM)</th><th>Kos Marginal (RM)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td><td>200</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr> <td>1</td><td>350</td><td>350</td><td>150</td></tr> <tr> <td>2</td><td>390</td><td>195</td><td>Q</td></tr> <tr> <td>3</td><td>408</td><td>136</td><td>18</td></tr> <tr> <td>4</td><td>440</td><td>P</td><td>32</td></tr> <tr> <td>5</td><td>510</td><td>102</td><td>70</td></tr> <tr> <td>6</td><td>630</td><td>105</td><td>120</td></tr> </tbody> </table>	Keluaran/Output (unit)	Jumlah Kos (RM)	Kos Purata (RM)	Kos Marginal (RM)	0	200	-	-	1	350	350	150	2	390	195	Q	3	408	136	18	4	440	P	32	5	510	102	70	6	630	105	120	
Keluaran/Output (unit)	Jumlah Kos (RM)	Kos Purata (RM)	Kos Marginal (RM)																															
0	200	-	-																															
1	350	350	150																															
2	390	195	Q																															
3	408	136	18																															
4	440	P	32																															
5	510	102	70																															
6	630	105	120																															
	<p>(a) Hitung nilai P dan Q.</p> <p>(b) Berdasarkan jadual di atas jelaskan hubungan antara keluaran dengan kos purata dan kos marginal.</p>	[4markah]																																
	<p>(i) Output 0 hingga 3 unit</p>	[2markah]																																
	<p>(ii) Output 4 hingga 6 unit</p>	[2markah]																																
4	<p>Maklumat di bawah berkaitan dengan sebuah firma.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>Kilang ABC menghasilkan baju sebanyak 80 pasang. Jumlah kos yang ditanggung ialah RM560. Apabila firma menambah output menjadi 100 pasang, kos pengeluaran meningkat sebanyak 25%.</p> </div> <p>Hitungkan kos marginal bagi output ke 100.</p>	[2 markah]																																
5	<p>Syarikat Khalid mengeluarkan 8250 unit keluaran dan menjualnya pada harga RM8.00. Berikut adalah kos-kos yang terlibat dalam pengeluaran syarikat ini.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <table> <tbody> <tr> <td>Kos bahan mentah</td> <td>RM30 000</td> </tr> <tr> <td>Kos upah buruh</td> <td>RM16 800</td> </tr> <tr> <td>Sewa bangunan kilang</td> <td>RM6 600</td> </tr> <tr> <td>Kos bahan api</td> <td>RM2 400</td> </tr> </tbody> </table> <p>Berdasarkan maklumat, hitungkan jumlah keuntungan Syarikat Khalid.</p> </div>	Kos bahan mentah	RM30 000	Kos upah buruh	RM16 800	Sewa bangunan kilang	RM6 600	Kos bahan api	RM2 400	[4 markah]																								
Kos bahan mentah	RM30 000																																	
Kos upah buruh	RM16 800																																	
Sewa bangunan kilang	RM6 600																																	
Kos bahan api	RM2 400																																	
6	<p>Maklumat di bawah menunjukkan hasil dan kos sebuah firma.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Syarikat XYZ Sdn. Bhd. mengeluarkan 300 kipas yang dijual dengan harga RM130.00 seunit. Kos pengeluaran yang digunakan ialah bahan mentah RM12,000.00, upah pekerja RM3,000.00, sewa kilang RM1,500.00 dan bil utiliti RM2,000.00</p> </div> <p>Hitung jumlah untung yang diperolehi.</p>	[2markah]																																

7	Jelaskan hukum pulangan berkurangan dalam pengeluaran.	[4markah]
8	Faktor tanah mempengaruhi produktiviti. Jelaskan.	[5 markah]
9	Jelaskan konsep kos sosial dalam konteks ekonomi	[5 markah]
10	Maklumat di bawah berkaitan dengan projek pembangunan kerajaan.	
	<p style="text-align: center;">Projek ECRL disambung dengan Kos RM44 Bilion</p> <p>PUTRAJAYA - Projek Laluan Rel Pantai Timur (ECRL) sejauh 688 kilometer yang menghubungkan Pelabuhan Klang di Selangor ke Kelantan akan disambung semula pada kos yang lebih rendah.</p> <p>Kos pembinaan Fasa 1 dan 2 ECRL kini dikurangkan kepada RM44 bilion, pengurangan sebanyak RM21.5 bilion daripada kos asalnya RM65.5 bilion.</p> <p>Projek ECRL dimulakan oleh kerajaan Barisan Nasional sebelum ini dan digantung tahun lepas oleh kerajaan Pakatan Harapan yang baru dipilih berikutan kosnya yang tinggi selain memberi impak kepada hidupan liar.</p>	
	Jelaskan kos sosial yang wujud akibat pelaksanaan aktiviti pembinaan ECRL ini.	[6markah]
11	Maklumat berikut berkaitan dengan eksternaliti.	
	<p>Pembuangan sisa kilang ke sistem saliran telah menyebabkan ganguan kepada bekalan air di daerah Kemaman. Ini telah menimbulkan masalah kepada penduduk yang terlibat</p>	
	Bagaimanakah kerajaan bertindak untuk menangani masalah tersebut?	[6markah]

BAB 5 EKONOMI DAN KERAJAAN

PERANAN KERAJAAN DALAM EKONOMI

Arahan: Isi maklumat pada ruang jawapan yang disediakan.

Peranan Kerajaan sebagai Pengeluar

Barang Awam

Ciri:

Barang Sosial

Ciri:

Ciri Monopoli Semula Jadi Kerajaan

Ciri-ciri:

- i) _____
- ii) _____
- iii) _____
- iv) _____

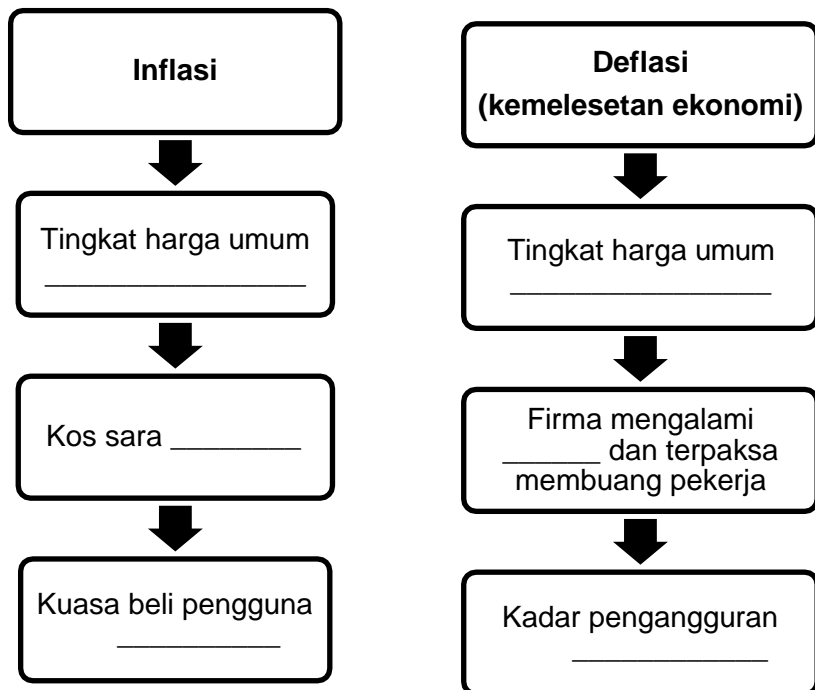
Peranan Kerajaan Untuk Mencapai Objektif Makroekonomi Negara

1. Guna Tenaga Penuh

2. Kestabilan Harga

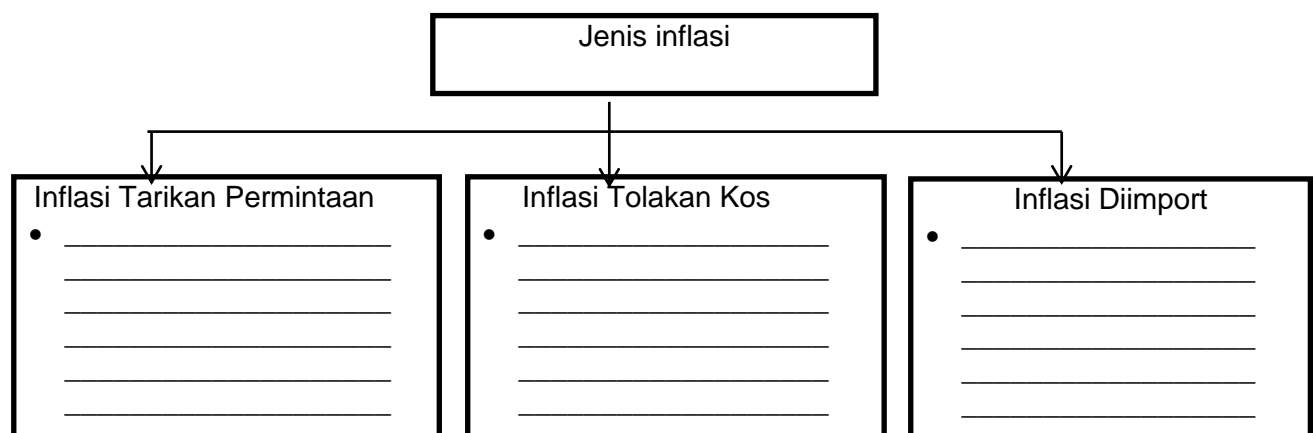
- Ketidakstabilan harga boleh _____ masyarakat
- Apabila **harga meningkat** secara berterusan- _____
- Jika **harga turun** berterusan- _____

- Kesan inflasi dan deflasi:-



INFLASI

❖ Jenis Inflasi

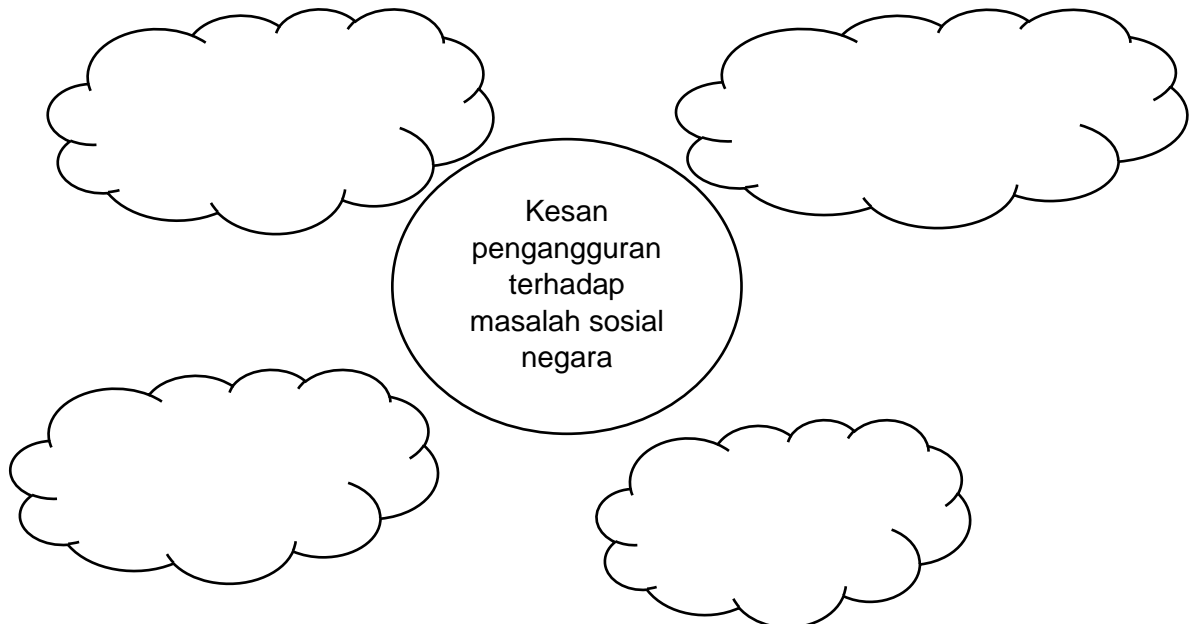


❖ **Kesan Inflasi**

<p style="text-align: center;"><u>Kesan Terhadap Harga Barang</u></p> <ul style="list-style-type: none">• _____• _____• _____
<p style="text-align: center;"><u>Kesan Terhadap Pendapatan</u></p> <ul style="list-style-type: none">• _____• _____• _____• _____
<p style="text-align: center;"><u>Kesan Terhadap Pengangguran</u></p> <ul style="list-style-type: none">• _____• _____• _____• _____• _____

PENGANGGURAN

i) **Kesan pengangguran terhadap Masalah Sosial Negara**



SEBAB PERTUMBUHAN EKONOMI

SUMBER ALAM SEMULA JADI	JUMLAH PENDUDUK DAN BEKALAN TENAGA
<ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____ 	<ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____
KEMAJUAN TEKNOLOGI	PELABURAN DALAM AKTIVITI EKONOMI
<ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____ 	<ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____

Perbelanjaan Kerajaan

Perbezaan antara perbelanjaan mengurus dan pembangunan:

Perbelanjaan mengurus	Perbelanjaan pembangunan

a) Belanjawan Negara

BELANJAWAN LEBIHAN	BELANJAWAN DEFISIT
Atasi:	Atasi:
<p>➤ <u>kadar cukai</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____ • _____ • _____ <p>➤ <u>perbelanjaan Kerajaan</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____ • _____ • _____ 	<p>➤ <u>kadar cukai</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____ • _____ • _____ <p>➤ <u>perbelanjaan Kerajaan</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____ • _____ • _____

SOALAN OBJEKTIF

- 1 Antara berikut, yang manakah betul tentang peranan kerajaan dalam ekonomi?
 - I Mengawal selia pengeluar
 - II Mencapai guna tenaga penuh
 - III Menetapkan harga dan kuantiti keseimbangan
 - IV Mengeluarkan barang ekonomi dan barang awam
 - A I dan II
 - B I dan III
 - C II dan IV
 - D III dan IV
- 2 Antara berikut, bagaimanakah kerajaan dapat mengawal eksplotasi pengguna melalui undang-undang dan peraturan?
 - I Menaikkan peruntukan subsidi
 - II Menetapkan harga barang kawalan
 - III Menguatkuasakan Akta Pencatutan
 - IV Meningkatkan kadar cukai terhadap barang tertentu
 - A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV
- 3 Tindakan kerajaan yang manakah dapat mengawal eksternaliti negatif?
 - A Menetapkan kawalan harga barang-barang keperluan
 - B Memberi subsidi untuk mengurangkan kos pengeluaran
 - C Memusatkan kawasan perindustrian di luar kawasan kediaman
 - D Mengenakan cukai ke atas produk kecantikan yang membahayakan kesihatan
- 4 Maklumat berikut berkaitan dengan satu penunjuk ekonomi.

Indeks Harga Pengguna (IHP) Julai 2022 naik 4.4% berbanding tahun sebelumnya.

Sumber BH online 29 Ogos 2022

- Situasi yang manakah berkaitan dengan maklumat tersebut?
- A Dasar fiskal mengembang dilaksanakan oleh kerajaan
 - B Kos sara hidup masyarakat bertambah
 - C Eksport negara cenderung meningkat
 - D Pelaburan firma tinggi
- 5 Pilih pasangan yang betul.

	Jenis Inflasi	Keterangan
A	Tarikan permintaan	Wujud akibat kejatuhan nilai mata wang tempatan
B	Tolakan kos	Berlaku apabila pengeluar ingin mengekalkan margin untung
C	Tarikan permintaan	Negara rakan dagang mengalami peningkatan harga secara berterusan
D	Tolakan kos	Sukar menambah keluaran semasa ekonomi mencapai guna tenaga penuh

- 6** Inflasi menyebabkan berlakunya kejatuhan
- A** nilai wang
 - B** kadar faedah
 - C** eksport barang
 - D** jumlah pengangur
- 7** Situasi yang manakah boleh menyebabkan berlakunya inflasi tolakan kos?
- A** Wujud lebihan permintaan barang
 - B** Kenaikan harga faktor pengeluaran
 - C** Berlakunya peningkatan bekalan wang
 - D** Pertambahan tingkat pendapatan pengguna
- 8** Pernyataan yang manakah merujuk kepada kesan positif inflasi sederhana kepada masyarakat dan negara?
- A** Tingkat harga naik
 - B** Guna tenaga meningkat
 - C** Tabungan akan bertambah
 - D** Imbangan pembayaran positif
- 9** Pernyataan manakah betul tentang inflasi?
- A** Inflasi tolakan kos berlaku pada tingkat guna tenaga penuh
 - B** Inflasi sederhana berlaku meningkatkan pertumbuhan ekonomi
 - C** Inflasi tarikan permintaan disebabkan oleh penurunan nilai mata wang
 - D** Inflasi melampau menyebabkan pendapatan benar isi rumah meningkat
- 10** Apakah kesan inflasi sederhana terhadap ekonomi negara?
- A** Peluang pekerjaan meningkat
 - B** Pendapatan boleh guna naik
 - C** Tabungan meningkat
 - D** Nilai import naik
- 11** Pengangguran geseran berlaku disebabkan
- A** firma mengecilkan skala pengeluaran
 - B** kekurangan mobiliti dari segi kelayakan
 - C** berlaku perubahan struktur ekonomi negara
 - D** sedang mencari pekerjaan yang dikehendaki
- 12** Pernyataan yang manakah betul dengan pengangguran kitaran
- A** Maklumat peluang pekerjaan yang terhad
 - B** Firma mengurangkan operasi pengeluaran
 - C** Struktur ekonomi negara mengalami perubahan
 - D** Berlaku kekurangan mobiliti dan kemahiran buruh
- 13** Maklumat berikut berkaitan dengan ketidakstabilan ekonomi.

Indeks Harga Pengguna (IHP) berada pada paras 3.9% dalam tempoh 8 bulan pertama 2023, berbanding 2.3% dalam tempoh masa yang sama tahun lalu.

Sumber : <http://bharian.com.my>

27/10/2023

Apakah tindakan yang sesuai diambil oleh kerajaan untuk mengawal keadaan tersebut?

	Dasar Fiskal	Kadar Cukai	Perbelanjaan Kerajaan
A	Mengembang	Naik	Turun
B	Menguncup	Turun	Naik
C	Mengembang	Turun	Naik
D	Menguncup	Naik	Turun

14 Pernyataan manakah betul tentang dasar fiskal?

	Tindakan	Kesan
A	Menaikkan cukai tak langsung	Meningkatkan permintaan agregat
B	Menurunkan cukai langsung	Menurunkan harga umum barang
C	Menaikkan perbelanjaan pembangunan kerajaan	Menambahkan peluang pekerjaan
D	Mengurangkan perbelanjaan mengurus kerajaan	Mengurangkan kadar pengangguran

15 Jadual menunjukkan bajet kerajaan bagi tahun 2019.

	Butiran	RM Juta
	Hasil	264.42
	Belanja Mengurus	263.34
	Belanja Pembangunan	52.57

Sumber: Petikan Laporan Ekonomi BH, 2019/2022

Tindakan yang manakah betul berkaitan keadaan tersebut?

	Dasar Fiskal	Ketidakstabilan Ekonomi	Tujuan Pelaksanaan
A	Menguncup	Deflasi	Mengurangkan proses penciptaan kredit
B	Mengembang	Deflasi	Meningkatkan permintaan agregat
C	Mengembang	Inflasi	Menambah projek pembangunan
D	Menguncup	Inflasi	Merapatkan jurang pendapatan

16 Pasangan yang manakah betul tentang dasar fiskal untuk mengawal inflasi?

	Tindakan	Keterangan
A	Menaikkan perbelanjaan kerajaan	Meningkatkan projek pembangunan
B	Meningkatkan cukai	Menaikkan cukai pendapatan
C	Menaikkan perbelanjaan kerajaan	Meningkatkan permintaan aggregat
D	Meningkatkan cukai	Menaikkan kuasa beli

17 Pernyataan yang manakah berkaitan dengan cukai langsung?

- A Syarikat Hebat Berhad dikenakan cukai jualan dan perkhidmatan
- B Koperasi Bahagia membayar cukai atas keuntungan yang diperoleh
- C Puan Halimah membayar cukai kepada Jabatan Kastam Diraja Malaysia
- D Encik Izzat membayar cukai kepada agensi pekerja asing

18 Pasangan yang manakah betul tentang cukai langsung dan cukai tak langsung?

Cukai Langsung		Cukai Tak Langsung
A	Dikenakan ke atas barang	Dikenakan ke atas individu
B	Kadar cukai bersifat progresif	Kadar cukai bersifat tetap
C	Beban cukai boleh dipindahkan kepada orang lain	Beban cukai tidak boleh dipindahkan kepada orang lain
D	Contoh ialah cukai jualan	Contoh ialah cukai pintu

19 Situasi manakah berkaitan dengan cukai tak langsung?

- I Encik Salim membayar cukai kepada Majlis Perbandaran Kangar atas perkhidmatan pembersihan di kawasan kediamannya.
II Puan Mala membayar RM350 kepada Lembaga Hasil Dalam Negeri atas pendapatannya.
IV Syarikat Iqie membayar cukai kepada Jabatan Kastam Malaysia atas pembelian barang-barang makanan dari Korea
Puan Yati dikenakan bayaran tambahan 16% daripada bayaran penginapan Hotel Bestari
- A I dan II
B I dan III
C II dan IV
D III dan IV

20 Pasangan yang manakah betul tentang perbelanjaan kerajaan?

Perbelanjaan Mengurus		Perbelanjaan Pembangunan
A	Perkhidmatan sosial	Bekalan dan perkhidmatan
B	Pentadbiran am	Bayaran khidmat hutang
C	Emolumen	Perkhidmatan ekonomi
D	Keselamatan	Biasiswa, dermasiswa dan bantuan kerajaan

21 Contoh yang manakah merupakan perbelanjaan pembangunan kerajaan?

- A Belanja menyiapkan stadium mini di Kuala Kubu Baru
B Agihan subsidi anak benih padi IS21 kepada pesawah di Sekinchan
C Membayar kos penyelenggaraan makmal computer di SMK Bandar Lama
D Serahan kepada kerajaan Perak untuk baik pulih jalan raya yang rosak di Ipoh

22 Antara berikut, pernyataan yang manakah betul tentang kewangan mengembang?

- I Tujuan kerajaan untuk menambah bekalan wang dalam ekonomi
II Berupaya mengawal peningkatan harga umum dalam pasaran
III Meningkatkan keupayaan firma menambah bilangan pekerja
IV Contoh Tindakan ialah menaikkan nisbah rizab tunai

- A I dan II
B I dan IV
C II dan III
D III dan IV

- 23** Pernyataan yang manakah betul tentang dasar kewangan menguncup?
- A Boleh dilakukan melalui pembelian surat jaminan kerajaan
 B Dilaksanakan untuk mengatasi masalah inflasi dalam negara
 C Bertujuan menambahkan bekalan wang di pasaran
 D Berupaya meningkatkan kuasa beli pengguna
- 24** Apakah kesan pelaksanaan dasar kewangan mengembang oleh Bank Negara terhadap ekonomi?
- A Mengawal kenaikan harga barang
 B Mengurangkan kuasa beli pengguna
 C Menjejaskan aktiviti pengeluaran barang
 D Menurunkan kadar pengangguran dalam ekonomi
- 25** Bagaimakah bank pusat mengawal kenaikan harga barang secara berterusan dalam pasaran?

	Rizab Tunai	Surat Jaminan Kerajaan	Syarat Sewa Beli
A	Naikkan	Beli	Ketatkan
B	Naikkan	Jual	Ketatkan
C	Turunkan	Jual	Longgarkan
D	Turunkan	Beli	Longgarkan

- 26** Situasi berikut berkaitan dengan satu keadaan ekonomi.

45 pekerja diberhentikan.
 Sumber : Ubahsuai *Berita Harian*,
 4 Jun 2019

- Antara berikut, tindakan yang manakah dapat mengatasi keadaan tersebut?
- I Menurunkan kadar cukai
 II Melonggarkan syarat sewa beli
 III Memendekkan tempoh bayaran balik
 IV Mengurangkan jumlah perbelanjaan kerajaan
- A I dan II
 B I dan IV
 C II dan III
 D III dan IV
- 27** Maklumat berikut merupakan kesan dari tindakan bank pusat untuk mengawal ketidakstabilan ekonomi.

- Penawaran wang berkurangan
- Kuasa beli masyarakat menurun

Apakah tindakan tersebut?

- A Mengetatkan syarat sewa beli
 B Menurunkan kadar rizab berkanun
 C Mengurangkan kadar faedah pinjaman
 D Memanjangkan tempoh bayaran balik pinjaman

28 Situasi berikut berkaitan dengan satu keadaan ekonomi.

Sejumlah 155 893 pekerja diberhentikan sejak tahun 2020 hingga Julai 2021.

Sumber: Ubah suai daripada www.sinarharian.com.my. 23 September 2021

Antara berikut, tindakan yang manakah boleh dilaksanakan oleh kerajaan untuk mengatasi keadaan tersebut?

- I Menurunkan kadar faedah
 - II Melonggarkan syarat sewa beli
 - III Memendekkan tempoh bayaran balik
 - IV Mengurangkan jumlah perbelanjaan kerajaan
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV

29 Maklumat berikut berkaitan dengan dasar kerajaan.

Kerajaan akan terus melaksanakan dasar fiskal mengembang bagi menyokong agenda pembangunan negara.

Sumber: BH Online, Nov.2018

Antara berikut, pernyataan yang manakah betul dengan tindakan tersebut?

- I Melaksanakan projek mega
 - II Pertambahan kos sara hidup
 - III Peningkatan permintaan aggregat
 - IV Memperkenalkan cukai baharu dalam ekonomi
- A I dan II
 - B I dan III
 - C II dan IV
 - D III dan IV

30 Maklumat berikut berkaitan dengan perubahan harga barang di pasaran.

Kenaikan harga barang menjadi fenomena seluruh dunia

Apakah tindakan yang perlu dilaksanakan oleh Bank Negara bagi menyelesaikan keadaan tersebut?

- A Meningkatkan kuasa beli pengguna
- B Meningkatkan kadar faedah pinjaman
- C Menambahkan bekalan wang dalam pasaran
- D Melaksanakan dasar kewangan mengembang

31 Apakah kesan ke atas firma apabila kadar faedah tinggi dalam pasaran?

- A Perbelanjaan pengurusan lebih banyak
- B Kos pinjaman perniagaan bertambah
- C Bilangan penganggur meningkat
- D Tekanan inflasi menjadi tinggi

- 32** Maklumat yang manakah betul tentang pelaksanaan dasar kewangan dalam mencapai objektif makroekonomi?

	Objektif makroekonomi	Tindakan	Kesan
A	Guna tenaga penuh	Menurunkan kadar rizab berkanun	Peluang pekerjaan menurun
B	Kestabilan harga	Menjual surat jaminan kerajaan	Tingkat harga umum naik
C	Pertumbuhan ekonomi	Menaikkan kadar faedah pinjaman	Kos pengeluaran berkurang
D	Imbangan pembayaran	Melonggarkan syarat sewa beli	Aliran masuk wang meningkat

Pilihan jawapan bagi **Soalan 33** hingga **Soalan 40** berdasarkan jadual berikut:

	Pilihan	Pernyataan I	Pernyataan II
	A	Betul	Salah
	B	Salah	Betul
	C	Salah	Salah
	D	Betul	Betul

- 33** I Belanjawan defisit berlaku apabila jumlah perbelanjaan melebihi jumlah hasil kerajaan.
II Belanjawan defisit digunakan bagi mengawal inflasi
- 34** I Perbelanjaan mengurus merupakan perbelanjaan semasa yang berulang-ulang yang ditangguhkan oleh kerajaan.
II Contoh perbelanjaan mengurus ialah bayaran khidmat hutang.
- 35** I Inflasi berlaku apabila tingkat harga umum mengalami peningkatan secara berterusan.
II Inflasi ini akan menyebabkan peningkatan daya saing barang temaptan pasaran global.
- 36** I Belanjawan lebihan digunakan semasa negara mengalami masalah kemelesetan ekonomi.
II Masalah lebihan stok barang berlaku semasa kemelesetan ekonomi.
- 37** I Perbelanjaan mengurus ialah perbelanjaan semasa kerajaan yang berulang pada setiap tahun.
II Contoh perbelanjaan mengurus ialah membina sekolah.
- 38** I Pengangguran geseran ialah keadaan tenaga buruh tidak bekerja dalam sesuatu jangka masa apabila berlaku perpindahan pekerjaan.
II Pengangguran geresan berlaku apabila buruh memilih pekerjaan yang disukainya.
- 39** I Indeks harga pengguna ialah ukuran tentang perubahan harga barang bagi suatu tahun berbanding tahun asas dalam ekonomi,
II Indeks harga pengguna meningkat menuniukkan kos sara hidup pengguna telab menurun.
- 40** I Sumber hasil Kerajaan terdiri daripada cukai langsung dan cukai tak langsung
II Hasil Kerajaan digunakan untuk membiayai perbelanjaan mengurus dan Pembangunan.

LATIHAN ESEI

- 1 (a) Jelaskan secara ringkas objektif makroekonomi yang berikut:
 - (i) Guna tenaga penuh [3 markah]
 - (ii) Pertumbuhan ekonomi [3 markah]
- (b) Bagaimanakah peranan kerajaan dalam mengawal selia pengeluar? [4 markah]

2. Maklumat berikut berkaitan dengan sebuah firma GLC.

Syarikat Air Terengganu (SATU) merupakan pengeluar air bersih di Terengganu.

Terangkan ciri-ciri monopolis semula jadi tersebut.

[6 markah]

3. Gambar menunjukkan satu projek pembangunan yang dilaksanakan oleh kerajaan.



Gambar 1

Jelaskan sebab kerajaan melaksanakan projek tersebut?

[5 markah]

4. Kerajaan sebagai majikan menyediakan pelbagai faedah sampingan kepada penjawat awam. Jelaskan. [4 markah]
5. Penyataan berikut berkaitan dengan suatu akta yang dikuatkuasakan di negara Malaysia

Akta Kawalan Harga dan Anti Pencatutan merupakan akta untuk mengawal harga barang dan caj bagi perkhidmatan dan melarang pencatutan. Akta ini mula dikuatkuasa pada 2011.

Diubahsuai : www.bernama.com

- (a) Adakah anda bersetuju dengan tindakan kerajaan tersebut? Jelaskan alasan anda. [4 markah]
- (b) Bezakan antara dasar harga maksimum dengan dasar harga Minimum [4 markah]

6. Maklumat berikut berkaitan dengan satu petunjuk ekonomi.

Indeks Harga pengguna (IHP) pada November 2024 telah mencatatkan peningkatan 133.3 berbanding 130.9 pada bulan yang sama tahun sebelumnya.

Sumber : Ubah suai daripada <https://www.mkn.gov.my>, 20 Disember 2024

- (a) Jelaskan kesan perubahan tersebut kepada isi rumah. [5 markah]
- (b) Jelaskan kesan inflasi kepada pengangguran dalam negara. [4 markah]
7. (a) Jelaskan kepentingan mencapai kadar pertumbuhan ekonomi yang mampan [4 markah]
- (b) Mengapa kadar pengangguran di Malaysia meningkat? [5 markah]
8. Maklumat berikut berkaitan dengan Encik Ali.

Encik Ali membayar cukai pendapatan syarikat pada setiap tahun. Beliau juga membayar levi kerana mengambil pekerja dari Indonesia untuk bekerja di syarikatnya.

Bandingkan kedua-dua cukai yang dibayar oleh Encik Ali. [5 markah]

9. Huraikan jenis-jenis perbelanjaan kerajaan. (SPM 2019) [6 markah]
10. Pernyataan berikut berkaitan dengan dasar ekonomi negara X.

Kerajaan negara X telah menjalankan belanjawan kurangan semasa kemelesetan ekonomi

- (a) Bagaimanakah belanjawan kurangan dapat mengatasi masalah tersebut? [5 markah]
- (b) Terangkan tindakan bank pusat untuk mengatasi masalah ekonomi di negara X [6 markah]

BAB 6: MALAYSIA DAN EKONOMI GLOBAL

Arahan: Isi maklumat pada ruang jawapan yang disediakan.

PERDAGANGAN ANTARABANGSA	
Sebab-sebab PAB	Kepentingan PAB
1.	1.
2.	2.
3.	3.
4.	4.
5.	5.
6.	6.
	7.

KEBURUKAN SEKATAN PERDAGANGAN ANTARABANGSA (PAB)
1.
2.
3.
4.
5.
6.

Kesan Perubahan Kadar Pertukaran Asing

Permintaan RM	Penawaran RM
Apabila _____ barang	Apabila _____ barang
warga asing _____ RM	negara _____ RM

Kesan Perubahan Kadar Pertukaran Asing ke atas Eksport dan Import Malaysia

Nilai RM meningkat Kesannya:	
Kesan eksport (X)	Kesan import (M)
Harga barangan eksport _____	Harga barangan import _____
Permintaan eksport _____	Permintaan import _____
Jumlah eksport _____	Jumlah import _____
Nilai eksport _____	Nilai import _____
Jumlah _____	
Nilai import _____	nilai eksport _____
Imbangan Dagangan Malaysia _____	
Imbangan Pembayaran Malaysia _____	

Nilai RM jatuh Kesannya:	
Kesan eksport (X)	Kesan import (M)
Harga barangan eksport _____	Harga barangan import _____
Permintaan eksport _____	Permintaan import _____
Jumlah eksport _____	Jumlah import _____
Nilai eksport _____	Nilai import _____
Jumlah _____	
Nilai eksport _____	nilai import _____
Imbangan Dagangan Malaysia _____	
Imbangan Pembayaran Malaysia _____	

LATIHAN OBJEKTIF

- 1 Pernyataan yang manakah betul berkaitan peranan khusus kerajaan dalam menggalakkan globalisasi?

 - A** Mengecualikan visa semasa ketibaan pelancong
 - B** Pengembangan industry pengantian import
 - C** Pembukaan lapangan terbang baharu
 - D** Memiliki ICT yang lengkap
- 2 Pernyataan yang manakah menjelaskan kepentingan perdagangan antarabangsa terhadap pertumbuhan ekonomi negara?

 - A** Perluasan pilihan pengguna
 - B** Menikmati harga barang yang lebih murah
 - C** Meningkatkan mobiliti buruh ke negara lain
 - D** Pemindahan dan penggunaan teknologi lebih pesat
- 3 Antara berikut, yang manakah keistimewaan perdagangan antarabangsa?

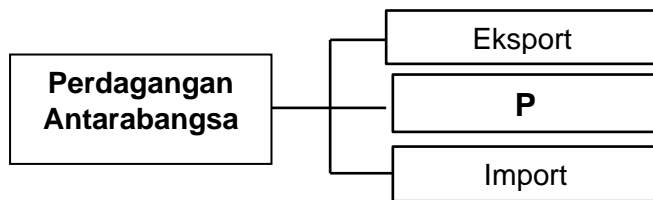
 - I** Pelaburan asing meningkat
 - II** Kadar pengangguran berkurangan
 - III** Mengekalkan sumber alam semula jadi
 - IV** Memelihara keistimewaan budaya Masyarakat
 - A** I dan II
 - B** I dan III
 - C** II dan IV
 - D** III dan IV
- 4 Antara berikut, yang manakah kebaikan pelaburan langsung asing?

 - I** Mendorong aliran masuk hutang ke dalam negara
 - II** Menambah kuasa monopolii ke atas sumber utama oleh firma luar
 - III** Meningkatkan keupayaan pengeluaran barang dan perkhidmatan
 - IV** Menggalakkan daya saing firma tempatan
 - A** I dan II
 - B** I dan IV
 - C** II dan III
 - D** III dan IV
- 5 Apakah cara yang paling berkesan untuk mengehadkan kuantiti barang yang diimport?

A Tarif	C Embargo
B Kuota	D Kawalan pertukaran asing
- 6 Bagi mengawal kemasukan barang import secara berlebihan, kerajaan mengenakan

 - A** kawalan pertukaran asing
 - B** embargo
 - C** kuota
 - D** tarif

7 Rajah 6 berkaitan dengan bentuk perdagangan antarabangsa.



Rajah 6

Aktiviti perniagaan yang manakah merujuk kepada P?

- A Syarikat Mewah yang membeli bahan mentah dari negara Q
- B Syarikat Gembira memproses barang untuk dihantar ke negara B
- C Syarikat Kayangan yang menghasilkan barang untuk dijual ke negara C
- D Syarikat Indra Pura membeli barang dari negara M kemudian menjual ke negara N

8 Maklumat berikut adalah tentang perdagangan antarabangsa.

Kesatuan Eropah meluluskan akta untuk menghalang minyak kelapa sawit daripada dilabelkan sebagai bahan api yang boleh diperbaharui menjelang tahun 2030 akibat kebimbangan terhadap penebangan hutan.

Sumber : Ubahsuai Malaysiakini, 21 Okt.2019

Apakah bentuk sekatan tersebut?

- A Larangan perdagangan ke atas negara tertentu
- B Kawalan pertukaran asing terhadap pengimport
- C Menetapkan had maksimum pengimportan sesuatu barang
- D Halangan produk kerana tidak mematuhi standard sesebuah negara

9 Apakah tujuan kerajaan mengenakan sekatan dalam sekatan perdagangan antarabangsa?

- A Mengelakkan sumber utama negara dieksport sebelum diproses
- B Menawarkan pelbagai pilihan kepada pengguna tempatan
- C Mengurangkan aliran wang masuk ke dalam negara
- D Memperbaiki kedudukan imbalan pembayaran

10 Pasangan yang manakah betul?

A	Kuota	Menghalang kemasukan barang import dari negara tertentu
B	Subsidi	Menggalakkan perkembangan industri penggantian import dalam negara
C	Tarif	Menyebabkan harga barang import relatif lebih mahal berbanding barang tempatan
D	Embargo	Mengehadkan jumlah maksimum yang boleh diimport dari sesebuah negara.

11 Apakah kebaikan sekatan perdagangan antarabangsa terhadap negara?

- A Mengurangkan permintaan barang tempatan
- B Menambah penawaran barang import
- C Meningkatkan peluang pekerjaan
- D Mengurangkan eksport

12 Maklumat berikut berkaitan dengan perdagangan antarabangsa?

Aqil dan Muqri bercuti di Krabi, Thailand dan membeli koleksi cenderamata untuk keluarganya di Malaysia.

Apakah bentuk komposisi dagangan tersebut?

- I Eksport nampak
- II Eksport tak nampak
- III Import nampak
- IV Import tak nampak

- A I dan II
- B I dan IV
- C II dan III
- D III dan IV

13 Antara berikut, yang manakah merupakan kesan dasar ekonomi terbuka dalam perdagangan antarabangsa?

- I Mengatasi masalah lambakan
- II Melindungi industri tempatan
- III Meningkatkan peluang pekerjaan
- IV Menggalakkan perkongsian pintar

- A I dan II
- B I dan IV
- C II dan III
- D III dan IV

14 Situasi yang manakah menunjukkan contoh eksport tak nampak negara?

- A Rakyat Singapura yang berkelayakan menyambung pengajian di UIA Gombak
- B Firma dari Denmark mendapat kontrak membina pelabuhan di Johor
- C Syarikat Perodua membawa masuk alat ganti dari Vietnam
- D Petronas Carigali membekalkan minyak mentah ke Korea

15 Strategi yang manakah perlu dilaksana oleh kerajaan untuk membolehkan produk tempatan bersaing di peringkat global?

- A Mengurangkan tarif sedia ada
- B Mengawal kadar tukaran wang asing
- C Memberi subsidi kepada pengusaha tempatan
- D Meningkatkan kuota terhadap barang yang diimport

16 Situasi yang manakah boleh memperbaikiimbangan pembayaran bagi Malaysia?

- A Kemasukan pelancong Korea bertambah
- B Pelaburan Malaysia di Vietnam meningkat
- C Penggunaan kapal terbang Qatar Airways meningkat
- D Penghantaran pelajar Malaysia ke Indonesia bertambah

17 Antara berikut, yang manakah merupakan komponen akaun semasa?

- I Akaun perkhidmatan
 - II Akaun kewangan
 - III Akaun modal
 - IV Akaun pendapatan
- A I dan II
 - B I dan III
 - C II dan IV
 - D III dan IV

18 Maklumat berikut berkaitan dengan keadaan Akaun Semasa Malaysia.

Imbangan Akaun Semasa catat lebih tinggi RM26.1 bilion pada suku ketiga 2020.

Sumber: Bernama.com, 11 November 2020

Pernyataan yang manakah betul tentang keadaan tersebut?

- A Nilai ringgit cenderung turun
- B Kuantiti import dari luar negara berkurang
- C Penawaran ringgit melebihi permintaan ringgit
- D Aliran keluar wang dari dalam negara bertambah

19 Situasi yang manakah cenderung memberi kesan imbangan dagangan negatif?

- A Peningkatan penggunaan barang dari luar negara
- B Aliran masuk pelaburan asing yang tinggi di sektor perkilangan
- C Kiriman wang dari pekerja asing ke luar negara semakin meningkat
- D Kemasukan pelancong asing bertambah selepas kempen Tahun Melawat Malaysia

20 Imbangan dagangan cenderung menjadi defisit disebabkan oleh pertambahan

- A kemasukan pelancong asing ke dalam negara
- B kiriman wang pekerja asing ke negaranya
- C pelaburan asing ke dalam negara
- D barang import dari luar negara

21 Situasi yang manakah direkodkan pada Akaun Perkhidmatan dalam Akaun Semasa?

- A Pasukan bola sepak Kelantan menggunakan jurulatih dari Jerman
- B Firma Bersatu Berhad mengeksport buah-buahan segar ke Timur Tengah
- C Pelabur Malaysia meningkatkan pelaburan dalam sektor pembinaan di India
- D Malaysia memberi sumbangan kewangan kepada mangsa gempa bumi Pakistan

22 Jadual 2 menunjukkan butiran Akaun Semasa Malaysia pada tahun 2019.

Butiran	RM juta
Barang	116 167
Perkhidmatan	-19 825
Pendapatan Primer	-50 186
Pendapatan Sekunder	-18 150

Jadual 2

Pernyataan manakah yang betul?

- A Imbangan akaun semasa mengalami defisit sebanyak RM28 006 juta
- B Nilai pembayaran RM cenderung naik melebihi permintaan RM
- C Kadar pertukaran RM cenderung untuk meningkat
- D Kadar inflasi dalam negara cenderung menurun

23 Jadual 5 menunjukkan kadar pertukaran antara Dolar Amerika Syarikat (USD) dengan Ringgit Malaysia (RM).

Tahun	Kadar Pertukaran
Disember 2019	USD = RM3.80
Januari 2020	USD = RM4.10

Jadual 5

Firma Y mengimport suatu barang dari Amerika Syarikat bernilai USD50 000 pada bulan Disember 2019, tetapi pembayaran dilakukan pada Januari 2020.

Pasangan yang manakah betul tentang kesan kepada **Firma Y**?

Untung / Rugi	Nilai (RM)
A Untung	15 000.00
B Untung	962.80
C Rugi	962.80
D Rugi	15 000.00

24 Pilih pasangan yang betul berkaitan dengan permintaan dan penawaran Ringgit Malaysia.

Perkara	Ringgit Malaysia (RM)
A BERNAS Berhad mendapatkan bekalan beras wangi dari Vietnam	Permintaan RM
B Encik Shafiq menghantar anaknya belajar di New Zealand	Penawaran RM
C Malaysia Care menyediakan sumbangan RM200 000 kepada mangsa banjir di Pakistan	Permintaan RM
D Proton memasarkan kereta SUV X70 ke Singapura	Penawaran RM

25 Situasi yang manakah berkaitan import tak nampak Malaysia?

- A Syarikat dari Korea membuka kilang di Pulau Pinang
- B Universiti Awam Malaysia membayar gaji pensyarah dari Jepun
- C Kerajaan Perancis membayar bil utiliti untuk kedutaannya di Malaysia
- D Pelancong dari Singapura menginap di sebuah hotel di Pulau Langkawi

26 Situasi yang manakah menyebabkan berlaku permintaan terhadap Ringgit Malaysia?

- I Bantuan kerajaan Malaysia kepada mangsa pelarian Palestin
- II Kemasukan pelaburan Jepun ke Malaysia
- III Pelaburan syarikat Malaysia di Vietnam
- IV Import petroleum mentah oleh Korea
- A I dan II
- B I dan III
- C II dan IV
- D III dan IV

27 Pasangan yang manakah betul tentang permintaan dan penawaran Ringgit Malaysia(RM)?

	Ringgit Malaysia	Keterangan
A	Permintaan	Singapura mengimport kelapa sawit Malaysia
B	Permintaan	Lebih ramai rakyat Malaysia menunaikan haji di Mekah
C	Penawaran	PETRONAS menjalankan usaha mencari gali telaga minyak baharu di luar pantai Sabah
D	Penawaran	FAMA meningkatkan penghantaran pisang Montel ke Arab Saudi.

28 Situasi manakah merujuk kepada permintaan Ringgit Malaysia?

- A Sebuah syarikat dari Korea mengimport minyak kelapa sawit daripada Felda Plantation
- B SU Travel membawa 30 warga emas dari Petaling Jaya menunaikan umrah di Makkah
- C MJ Elektrik (Malaysia) Berhad mendapat bekalan kompenan elektrik daripada Jerman
- D Pelancong Malaysia menggunakan perkhidmatan Japan Airline dari Kuala Lumpur ke Osaka

29 Permintaan terhadap Ringgit Malaysia akan berlaku apabila

- A nilai mata wang tinggi di pasaran
- B jumlah eksport negara meningkat
- C cukai import dari luar negara menurun
- D pemindahan modal ke luar negara merosot

30 Maklumat berikut berkaitan dengan satu fenomena ekonomi.

Dalam tempoh enam bulan kebelakangan ini, trend harga minyak mentah global telah menjunam lebih 50%.

Antara berikut, akaun yang manakah dalam imbalan pembayaran akan terjejas?

- A Akaun dagangan dan akaun semasa
- B Akaun perkhidmatan dan akaun modal
- C Akaun pendapatan dan akaun pelaburan langsung
- D Akaun pindahan semasa dan akaun pelaburan portfolio

31 Apakah kepentingan mata wang Amerika Syarikat (USD) terhadap Malaysia?

- I Mempertahankan nilai Ringgit Malaysia berbanding USD
- II Membayar balik pinjaman ke Amerika Syarikat
- III Membiaayai eksport ke Amerika Syarikat
- IV Menarik pelabur Amerika Syarikat

- A I dan II
- B I dan III
- C II dan IV
- D III dan IV

- 32 Maklumat berikut merupakan kadar pertukaran Ringgit Malaysia (RM) berbanding Dolar Amerika (USD).

Tahun	Pertukaran
Januari 2020	USD 1 = RM4.50
Januari 2021	USD 1 = RM4.12

Pernyataan yang manakah betul tentang perubahan kadar pertukaran pada 2020 berbanding 2021?

- A Eksport negara Malaysia akan meningkat
- B Imbangan dagangan Malaysia cenderung positif
- C Kemasukan pelancongan dari Amerika Syarikat akan meningkat
- D Rakyat tempatan mampu menikmati banyak barang keluaran Amerika Syarikat.

33	Situasi manakah yang menyebabkan berlaku permintaan ke atas Ringgit Malaysia?
	<ul style="list-style-type: none"> I Kemasukan pelaburan Australia ke Malaysia II Jepun membeli petroleum mentah dari Malaysia III Syarikat Malaysia melabut di China IV Malaysia memberi bantuan kemanusiaan kepada pelarian Palestin <ul style="list-style-type: none"> A I dan II B I dan IV C II dan III D III dan IV

Pilihan jawapan bagi **Soalan 34** hingga **Soalan 40** berdasarkan jadual berikut:

Pilihan	Pernyataan I	Pernyataan II
A	Betul	Salah
B	Salah	Betul
C	Salah	Salah
D	Betul	Betul

- 34 I Kadar pertukaran asing adalah nilai satu unit mata wang sesebuah negara dalam sebutan wang negara lain.
- II Perubahan kadar pertukaran asing sesebuah negara akan menyebabkan perubahan permintaan ke atas eksport dan import negara lain.
- 35 I Permintaan ke atas Ringgit Malaysia berhubung langsung dengan permintaan ke atas eksport negara.
- II Apabila nilai eksport meningkat, nilai Ringgit Malaysia cenderung naik.
- 36 I Tarif ad valorem ialah cukai import yang dihitung berdasarkan jumlah nilai barang import.
- II Contoh tarif ad valorem ialah Kastam Diraja Malaysia mengenakan tarif sebanyak 20% daripada jumlah nilai tayar import.
- 37 I Globalisasi merupakan proses interaksi dan integrasi antara manusia, syarikat dan kerajaan pelbagai negara.
- II Penggunaan kaedah komunikasi baharu merupakan satu ciri globalisasi.

- 38** I Kadar pertukaran asing adalah merupakan nilai satu unit wang sesebuah negara dalam sebutan mata wang negara lain
- II Perubahan kadar pertukaran asing sesebuah negara akan mempengaruhi permintaan ke atas eksport dan import negara lain

LATIHAN ESEI BAB 6

1. (a) Apakah maksud globalisasi? [2 markah]
 - (b) Terangkan ciri-ciri globalisasi. [6 markah]
 - (c) Bagaimanakah perkembangan teknologi maklumat dan komunikasi menggalakkan proses globalisasi? **(Trial SPM Johor, 2024)** [5 markah]
2. Jadual berikut menunjukkan maklumat perdagangan antarabangsa bagi negara X dalam tempoh setahun. **(Trial SPM Penang, 2024)**

Butiran	Jumlah (RM juta)
Akaun modal	530
Akaun pergerakan kewangan	350
Akaun barang	780
Akaun perkhidmatan	- 300
Akaun pendapatan primer	-256
Akaun pendapatan sekunder	-269

- (a) Hitungkanimbangan akaun semasa berdasarkan butiran yang diberikan. [2 markah]
 - (b) Berdasarkan jawapan di atas, jelaskan kesan ke atas ekonomi negara. [4 markah]
3. (a) Jelaskan tujuan sekatan perdagangan antarabangsa yang dilaksanakan oleh kerajaan Malaysia. **(Trial SPM SMKA & SABK, 2024)** [4 markah]
4. Jadual menunjukkan eksport dan import barang Nampak Malaysia pada tahun 2023.

Butiran	Nilai (RM juta)
Minyak sawit	9 948
Jentera	47 064
Gas asli cecair	11 300
Barang pembuatan	317 937
Kelengkapan pengangkutan	230 611

- (a) Hitungkanimbangan dagangan Malaysia pada tahun tersebut. [2 markah]
- (b) Berikan justifikasi berdasarkan jawapan anda di atas. [3 markah]

5. Maklumat berikut menunjukkan dua sekatan perdagangan antarabangsa.

Sekatan A	Sekatan B
Malaysia mengenakan cukai sebanyak RM25 ke atas setiap unit pemotong daging yang diimport	Malaysia menghadkan kuantiti beras yang diimport sebanyak 10 000 tan sebulan.

- (a) Kenal pasti kedua-dua sekatan antarabangsa tersebut. [2 markah]
- (b) Jelaskan kesan sekatan B kepada pasaran beras tempatan [5 markah]
6. Jelaskan kelebihan liberalisasi perdagangan [5 markah]
7. Jadual berikut berkaitan dengan akaun semasa negara A dan negara B.

Butiran	Negara A (RM juta)	Negara B (RM juta)
Akaun barang	750	590
Akaun perkhidmatan	-490	225
Akaun pendapatan primer	-310	-400
Akaun pendapatan sekunder	-245	-210

- (a) Hitungkanimbangan akaun semasa bagi negara A. [2 markah]
- (b) Terangkan tiga implikasi kedudukanimbangan akaun semasa negara B terhadap negaranya. [3 markah]
8. Jadual berikut menunjukkan nilai eksport dan nilai import Malaysia bagi tahun 2020.

Butiran	Jumlah (RM juta)
Eksport barang perkilangan	222 031
Eksport komoditi utama	17 250
Import barang penggunaan	64 563
Import barang perantaraan	15 563

- (a) Hitungimbangan dagangan berdasarkan jadual di atas. [2 markah]
- (b) Tafsirkan kedudukanimbangan dagangan di (a). [2 markah]
9. Jadual berikut menunjukkan kadar pertukaran antara Ringgit Malaysia berbanding dengan setiap Dolar Amerika Syarikat. (Trial SPM Perak, 2024)

Bulan/Mata wang	USD 1.00
Ogos	RM 4.60
September	RM 4.46

Puan Siti ingin melancong ke Amerika Syarikat pada bulan September. Wajarkah beliau melancong ke Amerika Syarikat pada masa tersebut? Jelaskan. [3 markah]

10. Berikut merupakan kadar pertukaran antara Ringgit Malaysia (RM) berbanding dengan Dolar Amerika Syarikat (USD) pada tahun 2024.

Tarikh	USD	MYR
9 Mac 2024	USD 1	RM4.50
20 Mei 2024	USD 1	RM4.90

Pn. Aisah ingin melancong ke Amerika Syarikat pada 9 Mac 2024.

Adakah masa tersebut sesuai untuk beliau melancong ke Amerika Syarikat? [5 markah]
Jelaskan.

11. Jadual menunjukkan perubahan kadar tukaran asing antara Dollar Amerika Syarikat (USD) berbanding Ringgit Malaysia (RM) dalam tempoh 2 tahun.

Kadar Tukaran Asing	2 Jan 2022	2 Jan 2023
RM bagi seunit USD	4.32	4.68

<https://www.anm.gov.my/awam/pertukaran-mata-wang-asing>

- (a) Apakah arah aliran kadar pertukaran Ringgit Malaysia (RM) berbanding Dollar Singapura (SGD) [1 markah]
- (b) Berdasarkan jawapan anda di (a), jelaskan kesan perubahan tersebut terhadap harga eksport dan import Malaysia. [5 markah]

SOALAN RUBRIK

- 1 Maklumat berikut berkaitan dengan satu situasi dalam ekonomi.

Kadar kemasukan pekerja Bangladesh ke Malaysia membimbangkan

PETALING JAYA: Menurut Andy Hall seperti dilaporkan FMT, satu lagi perkara membimbangkan adalah bilangan rakyat Bangladesh yang datang ke Malaysia untuk bekerja jauh tinggi berbanding warganegara lain.

Sebuah akhbar Bangladesh melaporkan, memetik biro tenaga kerja, pekerjaan dan latihan negara itu, lebih 300,000 daripada 450,000 pekerja sah memasuki Malaysia sejak pasaran tenaga kerja dibuka semula pada Disember 2021.

Sumber: <https://www.bharian.com.my>, 20 September 2023

Situasi tersebut boleh memberi kesan terhadap pembangunan dan ekonomi negara.

Bincangkan

[9 markah]

- 2 Maklumat berikut berkaitan dengan inisiatif ditawarkan kepada penjawat awam .

KUALA LUMPUR: Kerajaan mengumumkan pemberian bantuan khas penghargaan sebanyak RM300 kepada penjawat awam gred 56 ke bawah termasuk lantikan kontrak, kata Datuk Seri Anwar Ibrahim.

Katanya, bantuan yang memanfaatkan 1.3 juta penjawat awam dan lebih sejuta pesara itu akan diberikan dalam tempoh dua minggu dan sebagai permulaan sementara menunggu proses pelarasan gaji dan elaun penjawat awam selesai diperincikan.

Sumber : Berita Harian.com.mv, 27 Julai 2023

Inisiatif yang ditawarkan kepada penjawat awam ini akan memberikan kesan kepada ekonomi Malaysia.

Bersetujukah anda dengan pernyataan tersebut?

Kemukakan alasan anda.

[9 markah]

- 3 Maklumat berikut berkaitan dengan Eksternaliti.

Pusat pelupusan sampah daerah Besut terbakar lagi

BESUT: Kira-kira satu hektar kawasan di pusat pelupusan sampah daerah Besut di Kampung Paya Rawa, di sini, terbakar petang semalam, kejadian kali kedua dalam tempoh kurang sebulan.

Difahamkan, kali pertama tapak pelupusan sampah itu terbakar pada 14 Mei lalu, membabitkan kawasan kira-kira 0.6 hektar, dipercayai akibat cuaca panas berterusan.

Sumber: <https://www.bharian.com.my>, 8 Jun 2024

Situasi tersebut boleh memberi kesan terhadap pembangunan dan ekonomi penduduk tempatan.

Bincangkan.

[9 markah]

- 4 Maklumat berikut berkaitan dengan syarikat Multinasional.

KUALA TERENGGANU, 18 Jun – TDM Berhad merupakan syarikat Multinasional yang juga anak syarikat (GLC) Terengganu terus mengekalkan prestasi cemerlang dalam operasi kerja dan perancangan masa depan.

Ketua Pegawai Eksekutif TDM Plantation Sdn Bhd, Hamdan Ibrahim berkata prestasi TDM terus meningkat seperti pada tahun kewangan 2022, TDM berjaya mencatatkan hasil tertinggi dalam sejarah iaitu sebanyak RM 614.4 Juta.

Sektor Perladangan, TDM dengan kerjasama dengan dua syarikat perladangan kelapa sawit, PT Rafi Kamajaya Abadi (RKA) dan PT Sawit Rezki Abadi (SRA) yang terletak di Indonesia.

Sumber : Ubah suai daripada terengganu.gov.my, 19 Jun 2023

Prestasi kewangan TDM tahun 2022 akan memberi kesan kepada rakyat negeri Terengganu.

Bincangkan

[9 markah]

- 5 Maklumat berikut berkaitan dengan tindakan kerajaan terhadap pasaran suatu produk.

Diesel harga baru, pasir pula naik harga?

PETALING JAYA – Baru beberapa jam sahaja pengguna kenderaan perlu membayar harga baru minyak diesel sebanyak RM3.35 seliter berbanding harga lama RM2.15 seliter di semua stesen runcit, harga pasir pembinaan pula dikatakan turut naik.

Bagi kenderaan van (lori satu tan) tambahan harga sebanyak RM20, lori enam tayar (tiga tan), tambahan harga RM30 dan lori 10 tayar pula, ada penambahan harga RM50.

Sumber : Ubah suai daripada <https://www.kosmo.com.my>, 10 Jun 2024

Tindakan kerajaan tersebut memberi impak yang besar kepada pasaran tempatan.

Bincangkan.

[9 markah]

- 6 Maklumat berikut berkaitan dengan perbelanjaan kerajaan.



Sumber : <https://budimadani.gov.my>, 2 Julai 2024

Kerajaan berpendapat bantuan di atas perlu diteruskan.
Kemukakan hujah anda.

[9 markah]

- 7 Maklumat berikut berkaitan dengan satu bentuk tindakan kerajaan dalam ekonomi.

Kerajaan menanggung subsidi dan kawalan bagi harga ayam serta telur sebanyak RM200 juta sebulan susulan keputusan meneruskan pemberiannya.

Ia mengambil kira rakyat yang masih memerlukan bantuan kerajaan untuk mendapatkan bekalan ayam dan telur pada harga lebih rendah.

Sumber : <http://www.bharian.com.my> bertarikh 10 Jun 2023

Kerajaan perlu meneruskan pemberian subsidi barang tersebut untuk kepentingan rakyat.

Bersetujukah anda dengan pernyataan di atas?

Kemukakan alasan anda.

[9 markah]

- 8 Maklumat berikut berkaitan dengan pelaksanaan kadar gaji minimum di Malaysia.

Kuala Lumpur: Keputusan kerajaan melaksanakan kadar gaji minimum RM1,500 bermula Mei lalu, menjadikan Malaysia antara negara yang mempunyai kadar pemberian gaji minimum tertinggi dalam kalangan negara ASEAN.

Kali terakhir gaji minimum dinaikkan adalah pada 1 Februari 2020, dengan kenaikan RM100 kepada RM1,200 daripada RM1,100 sebulan, ketika pembentangan Bajet 2020

Sumber : <http://www.bharian.com.my>, 15 November 2022.

Untuk memastikan kehidupan lebih selesa, bagaimanakah anda dapat meningkatkan jumlah pendapatan keluarga?

[9 markah]



KEMENTERIAN PENDIDIKAN
JABATAN PENDIDIKAN NEGERI TERENGGANU

**MODUL
INTERVENSI PEMBELAJARAN
SPM 2025**

PERATURAN PEMARKAHAN

EKONOMI

JAWAPAN

BAB 1: PENGENALAN KEPADA EKONOMI LATIHAN OBJEKTIF

No. Soalan	Jawapan						
1	D	11	C	21	B	31	C
2	A	12	D	22	A	32	A
3	B	13	D	23	A	33	B
4	B	14	B	24	C	34	D
5	A	15	B	25	A	35	B
6	B	16	B	26	D	36	A
7	A	17	C	27	C	37	D
8	C	18	B	28	B	38	C
9	A	19	B	29	C	39	B
10	B	20	B	30	C	40	C

LATIHAN ESEI

1	(a)	H1 Sains sosial yang mengkaji bagaimana manusia menggunakan sumber ekonomi yang terhad H2 bagi memenuhi kehendak manusia yang tidak terhad.	1 1 [2M]
	(b)(i)	Masalah kekurangan, pilihan dan kos lepas: Isi rumah Kekurangan - pendapatan terhad Pilihan – barang dan perkhidmatan yang memaksimumkan kepuasan Kos lepas – barang kedua terbaik yang terpaksa dilepaskan akibat memilih barang yang lebih baik.	1 1 1 [3M]
	(b)(ii)	Kerajaan Kekurangan - sumber hasil negara/ pendapatan negara Pilihan - projek yang memaksimumkan kebijakan masyarakat Kos lepas - projek kedua terbaik yang terpaksa dilepaskan akibat memilih projek yang memaksimumkan kebijakan masyarakat.	1 1 1 [3M]
2	(a) (i)	Masalah kekurangan hasil kerajaan	[1M]
	a)(ii)	F1 Kos lepas ialah projek pembangunan kedua terbaik yang terpaksa dilepaskan oleh kerajaan. F2 Kos lepas ialah projek pelebaran jalan Jerteh – Bukit kenak F3 Kedua-dua projek ini tidak dapat dilaksanakan kerana sumber hasil kerajaan tidak mencukupi.	1 1 1 [3M]

	(ii)	Ciri-ciri yang ada: <ul style="list-style-type: none"> - Berani menanggung risiko - Tidak mudah putus asa - Pandai membuat keputusan - Rajin 	1 1 1 1 [3M]
	(iii)	Masalah yang dihadapi: <ul style="list-style-type: none"> - Kekurangan - sumber ekonomi yang terhad - Pilihan : - keluaran yang memaksimumkan keuntungan dan meminimumkan kos, - Kos lepas: - keluaran kedua terbaik yang terpaksa akibat memilih keluaran yang lebih baik. 	1 1 1 1 1 1 1 [5M]
4	(i)	Apa yang hendak dikeluarkan <ul style="list-style-type: none"> - merujuk kepada penentuan jenis barang - diselesaikan berdasarkan permintaan atau cita rasa masyarakat - menentukan corak agihan atau peruntukan sumber dalam ekonomi - memastikan pengguna memperoleh kepuasan yang maksimum, pengeluar memperoleh keuntungan yang maksimum dan kerajaan menjana kebajikan yang maksimum 	1 1 1 1 [3M]
	(ii)	Berapa yang hendak dikeluarkan <ul style="list-style-type: none"> - penentuan kauntiti barang - untuk memastikan tidak berlaku masalah kekurangan atau lebihan dalam pasaran - ditentukan berdasarkan permintaan masyarakat dan faktor pengeluaran yang diperuntukkan 	1 1 1 [3M]
	(iii)	Bagaimana yang hendak dikeluarkan <ul style="list-style-type: none"> - cara atau teknik pengeluaran - pengeluar boleh memilih teknik pengeluaran - kaedah berintensifkan modal. Pengeluar menggunakan lebih banyak faktor modal - kaedah berinsentifkan buruh. Pengeluar yang menggunakan lebih banyak faktor buruh berbanding dengan faktor modal. - Pemilihan cara pengeluaran berdasarkan harga relative antara faktor buruh dan faktor modal atau teknik pengeluaran yang paling cekap 	1 1 1 1 1 1 [3M]

	(iv)	Untuk siapa hendak dikeluarkan <ul style="list-style-type: none"> - Penentuan pengagihan barang - Berasaskan kepada corak agihan pendapatan wang - Golongan pendapatan tinggi memperoleh lebih banyak barang berbanding golongan berpendapatan rendah. 	1 1 1																		
			[3M]																		
5	(a)	- Titik F - Ekonomi gagal menngunakan faktor pengeluaran yang ada - Berlaku masalah penganguran / Pembaziran	1 1 1 [3M]																		
	(b)	Dari titik B ke titik C Kos Lepas = Perubahan unit pakaian / Perubahan unit makanan $= (6 - 8) / (3 - 4)$ $= 2$	1 1 1 [2M]																		
6	(a)	- Untuk menambah 5 unit barang B, semakin banyak barang A perlu dilepaskan. - 2 unit barang A dilepaskan - Kos lepas barang B semakin meningkat. - Akibat daripada faktor pengeluaran yang tidak sama cekap. - Kos lepas yang semakin meningkat ditunjukkan oleh keluk KKP yang berbentuk cembung.	1 1 1 1 1																		
	(b)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Titik</th> <th>Barang A</th> <th>Barang B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P</td> <td>20</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Q</td> <td>19</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>17</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>13</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>T</td> <td>0</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Titik	Barang A	Barang B	P	20	0	Q	19	5	R	17	10	S	13	15	T	0	20	[2M]
Titik	Barang A	Barang B																			
P	20	0																			
Q	19	5																			
R	17	10																			
S	13	15																			
T	0	20																			
	(c)	Andaian untuk KKP <ul style="list-style-type: none"> - Ekonomi telah mencapai guna tenaga penuh - Ekonomi hanya mengeluarkan 2 jenis barang sahaja - Sumber ekonomi yang dimiliki adalah terhad dan tetap - Tingkat teknologi adalah tetap 	1 1 1 1 [2M]																		
7	(a)	- Titik B menunjukkan kombinasi pengeluaran yang tidak cekap - Ekonomi gagal menngunakan faktor pengeluaran yang ada - Berlaku masalah penganguran / Pembaziran	1 1 1 [3M]																		

	(b)	- Had maksimum tingkat pengeluaran dapat dicapai	[1M]						
8	(ai)	Afiqah - Sistem Ekonomi Campuran Ain - Sistem Perancangan Pusat	1 1						
	(aii)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Masalah Asas Ekonomi</th> <th>Sistem Ekonomi Campuran (Hasmah)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Berapa yang hendak dikeluarkan</td> <td>Jumlah kuantiti barang ekonomi yang dikeluarkan oleh pengeluar ditentukan melalui interaksi permintaan dan penawaran pasaran/ mekanisme pasaran Kerajaan menentukan kuantiti barang awam berdasarkan keperluan rakyat</td> </tr> <tr> <td>Bagaimana hendak dikeluarkan</td> <td>Teknik pengeluaran barang ekonomi bergantung kepada harga relatif faktor di pasaran faktor yang memaksimumkan untung dan mengurangkan kos Kerajaan menentukan teknik pengeluaran untuk memaksimumkan kebajikan masyarakat</td> </tr> </tbody> </table>	Masalah Asas Ekonomi	Sistem Ekonomi Campuran (Hasmah)	Berapa yang hendak dikeluarkan	Jumlah kuantiti barang ekonomi yang dikeluarkan oleh pengeluar ditentukan melalui interaksi permintaan dan penawaran pasaran/ mekanisme pasaran Kerajaan menentukan kuantiti barang awam berdasarkan keperluan rakyat	Bagaimana hendak dikeluarkan	Teknik pengeluaran barang ekonomi bergantung kepada harga relatif faktor di pasaran faktor yang memaksimumkan untung dan mengurangkan kos Kerajaan menentukan teknik pengeluaran untuk memaksimumkan kebajikan masyarakat	1+1 1+1 [4m]
Masalah Asas Ekonomi	Sistem Ekonomi Campuran (Hasmah)								
Berapa yang hendak dikeluarkan	Jumlah kuantiti barang ekonomi yang dikeluarkan oleh pengeluar ditentukan melalui interaksi permintaan dan penawaran pasaran/ mekanisme pasaran Kerajaan menentukan kuantiti barang awam berdasarkan keperluan rakyat								
Bagaimana hendak dikeluarkan	Teknik pengeluaran barang ekonomi bergantung kepada harga relatif faktor di pasaran faktor yang memaksimumkan untung dan mengurangkan kos Kerajaan menentukan teknik pengeluaran untuk memaksimumkan kebajikan masyarakat								
9		3 kelebihan system ekonomi yang diamalkan oleh negara Ain. F1- Agihan pendapatan yang seimbang H1 – barang dan perkhidmatan diagihkan sama rata F2- Barang awam dan kebajikan masyarakat diutamakan H2- kerajaan bermotifkan kebajikan masyarakat maksimum F3- Peuntukan sumber kearah kebajikan rakyat H3- Faktor pengeluaran diagihkan melalui badan perancangan pusat F4- Pengeluaran secara berskala besar H4- kerajaan sebai pemilik faktor dan pengeluar tunggal dalam pasaran	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [4M]						
10	(a)	Peranan kerajaan dalam sistem ekonomi campuran : -Membekalkan barang awam -Contoh – hospital, sekolah, klinik dan sebagainya -Merapatkan jurang pendapatan antara penduduk -Golongan berpendapatan tinggi membayar cukai yang tinggi -Mengurangkan kesan eksternaliti negatif -Melaksanakan peraturan dan undang-undang yang mengawal kesan eksternaliti negatif seperti Akta Kawalan Alam Sekitar	1 1 1 1 1 1 1						

		<ul style="list-style-type: none"> -Mengawal harga barang dan perkhidmatan -Mengeluarkan lesen kepada peniaga supaya aktiviti pengeluar tidak bercanggah dengan peraturan yang ditetapkan -Mengatasi masalah inflasi / ekonomi stabil -Memastikan golongan berpendapatan rendah / miskin dibantu -Melaksanakan program ekonomi awam 	1 1 1 1 1 [6M]									
10	(b)(i)	Sistem Ekonomi Perancangan Pusat	[1M]									
	(b)(ii)	<p>Persamaan:</p> <p>H1 Kerajaan mengeluarkan barang awam</p> <p>H2 Kerajaan bermotif memaksimumkan kebajikan masyarakat</p> <p>H3 Kerajaan mengawal harga barang awam</p> <p>H4 Kerajaan mengeluarkan barang awam untuk semua masyarakat</p> <p>Perbezaan:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Masalah asas ekonomi</th><th style="text-align: center; padding: 5px;">S.E. Perancangan pusat</th><th style="text-align: center; padding: 5px;">S.E. Campuran</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 10px;">Berapa yang hendak dikeluarkan</td><td style="padding: 10px;">Jumlah pengeluaran ditentukan oleh kerajaan mengikut keperluan rakyat</td><td style="padding: 10px;">Jumlah pengeluaran mengikut mekanisme pasaran / kuasa permintaan dan penawaran pasaran</td></tr> <tr> <td style="padding: 10px;">Bagaimana hendak dikeluarkan</td><td style="padding: 10px;">Kerajaan memilih kaedah pengeluaran yang paling cekap memaksimumkan kebajikan</td><td style="padding: 10px;">Firma memilih kaedah pengeluaran yang dapat memaksimumkan untung / meminimumkan kos memilih kaedah yang dapat memaksimumkan Kebajikan Masyarakat.</td></tr> </tbody> </table>	Masalah asas ekonomi	S.E. Perancangan pusat	S.E. Campuran	Berapa yang hendak dikeluarkan	Jumlah pengeluaran ditentukan oleh kerajaan mengikut keperluan rakyat	Jumlah pengeluaran mengikut mekanisme pasaran / kuasa permintaan dan penawaran pasaran	Bagaimana hendak dikeluarkan	Kerajaan memilih kaedah pengeluaran yang paling cekap memaksimumkan kebajikan	Firma memilih kaedah pengeluaran yang dapat memaksimumkan untung / meminimumkan kos memilih kaedah yang dapat memaksimumkan Kebajikan Masyarakat.	1 1 1 1 1 + 1 1 + 1 [Mak 4m]
Masalah asas ekonomi	S.E. Perancangan pusat	S.E. Campuran										
Berapa yang hendak dikeluarkan	Jumlah pengeluaran ditentukan oleh kerajaan mengikut keperluan rakyat	Jumlah pengeluaran mengikut mekanisme pasaran / kuasa permintaan dan penawaran pasaran										
Bagaimana hendak dikeluarkan	Kerajaan memilih kaedah pengeluaran yang paling cekap memaksimumkan kebajikan	Firma memilih kaedah pengeluaran yang dapat memaksimumkan untung / meminimumkan kos memilih kaedah yang dapat memaksimumkan Kebajikan Masyarakat.										
11	(i)	<p>Kos lepas 100 unit barang R</p> <p><u>100-110</u></p> <p>50-0</p> <p>= -0.2</p>	1 1 [2m]									
	(ii)	100 unit barang S										

		<u>100-50</u> 50-100 = -1	1 1 [2m]
12		- Tidak setuju - Tahap pengeluaran tidak cekap - Sumber / faktor pengeluaran tidak digunakan sepenuhnya - Berlaku pengangguran /pembaziran sumber	1 1 1 1 [4m]
13		Cara saya menyelesaikan masalah ekonomi: H1 Faris kekurangan wang / hanya mempunyai RM 5.00 H2 perlu memilih samada membeli nasi ayam atau bihun goreng H3 Faris memilih untuk membeli nasi ayam H4 Untuk memaksimumkan kepuasan H5 Kos lepas ialah bihun goreng H6 Iaitu barang kedua terbaik yang terpaksa dilepaskan untuk mendapatkan barang yang terbaik	1 1 1 1 1 1 1 [5m]
14		- Syarikat Zahwan Maju Sdn. Bhd mengalami masalah kekurangan - Sumber ekonomi / faktor pengeluaran - Iaitu : Buruh / Tanah / Modal / Usahawan - Syarikat Zahwan Maju Sdn. Bhd terpaksa membuat pilihan - Baju/Kasut sukan - Untuk memaksimumkan keuntungan - Wujud kos lepas kasut sukan/baju	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [5 m]
15		Peranan kerajaan dalam sistem ekonomi campuran: H1 Menyediakan barang awam seperti sekolah dan hospital H2 Mewujudkan kestabilan ekonomi H3 Merapatkan jurang pendapatan masyarakat H4 Mengurangkan kesan eksternaliti negatif H5 Mengawal harga barang dan perkhidmatan H6 Melaksanakan program ekonomi awam	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [4M]
16		Terangkan kelebihan sistem ekonomi pasaran bebas F1 - Kepuasan individu dan masyarakat dapat dimaksimumkan H1 - Setiap individu merupakan pembuat keputusan	1 1

	<p>H1a - Berusaha memaksimumkan kepuasan masing-masing</p> <p>F2 - Kebebasan yang luas untuk melakukan kegiatan ekonomi</p> <p>H2 - Pengguna bebas memilih barang dan perkhidmatan yang dikehendaki</p> <p>H2a - Pengeluar juga bebas mengeluarkan barang dan perkhidmatan yang diminta oleh pengguna.</p> <p>F3 - Kecekapan dalam penggunaan sumber</p> <p>H3 - Pengeluar akan cuba menggunakan sumber secara optimum</p> <p>H3a - Supaya menghasilkan output maksimum pada kos yang minumun</p> <p>F4 - Menggalakkan perkembangan teknologi dan inovasi</p> <p>H4 - Wujud persaingan yang menggalakkan peningkatan teknologi dan reka cipta</p> <p>H4a - Kos pengeluaran dapat dikurangkan</p> <p>H4b - Daya pengeluaran dapat ditingkatkan</p>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [Mak 5M]
17	<p>Ciri-ciri bagi negara Amerika Syarikat</p> <ul style="list-style-type: none"> - Individu dan pihak swasta bebas memiliki faktor pengeluaran - Individu dan firma bebas dalam membuat pilihan barang dan perkhidmatan - Contoh negara lain: Hong Kong <p>Ciri-ciri negara Cuba</p> <ul style="list-style-type: none"> - Semua faktor pengeluaran memiliki secara mutlak oleh kerajaan - Segala keputusan ekonomi berkaitan masalah asas diselesaikan oleh kerajaan <p>Contoh negara lain : Korea Utara</p>	1 1 1 1 1 1 1 1 [2M]

BAB 2 :PASARAN
LATIHAN OBJEKTIF

No. Soalan	Jawapan						
1	B	12	A	23	D	34	A
2	D	13	B	24	A	35	C
3	A	14	A	25	C	36	D
4	B	15	C	26	B	37	A
5	D	16	D	27	D	38	D
6	D	17	A	28	B	39	A
7	B	18	C	29	D	40	A
8	C	19	B	30	A	41	D
9	D	20	B	31	C	42	C
10	A	21	C	32	D		
11	D	22	D	33	B		

JAWAPAN
BAB 2 : PASARAN

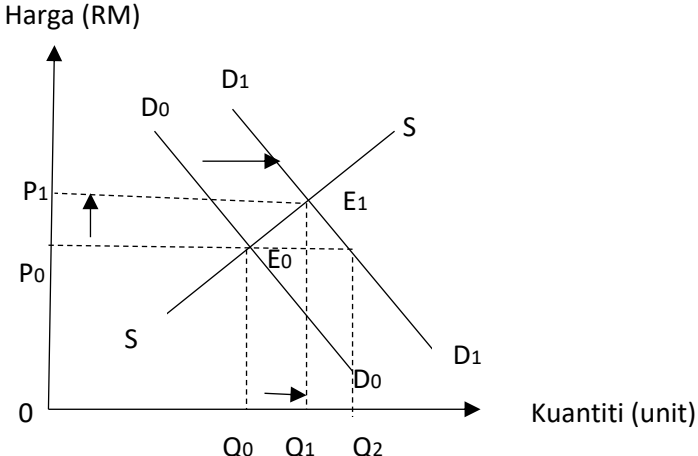
LATIHAN ESEI

1		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Harga (RM / kg)</th><th>Kuantiti (kg)</th><th>Titik</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td><td>4</td><td>a</td></tr> <tr> <td>4</td><td>6</td><td>b</td></tr> <tr> <td>3</td><td>8</td><td>c</td></tr> <tr> <td>2</td><td>10</td><td>d</td></tr> </tbody> </table>	Harga (RM / kg)	Kuantiti (kg)	Titik	5	4	a	4	6	b	3	8	c	2	10	d	[2 M]
Harga (RM / kg)	Kuantiti (kg)	Titik																
5	4	a																
4	6	b																
3	8	c																
2	10	d																
<ul style="list-style-type: none"> - Hukum permintaan menyatakan sekiranya harga meningkat, kuantiti yang diminta semakin kurang / harga menurun, kuantiti yang diminta semakin meningkat. - Contohnya : apabila harga menurun kepada RM4, RM3, RM2 sekilogram, kuantiti yang diminta akan meningkat dari 6, 8, 10 kilogram. - Sebaliknya apabila harga meningkat dari RM2 ke RM3, RM4, RM5, kuantiti kuantiti yang diminta akan menurun dari 10, 8, 6, 4 kilogram. - Hubungan antara harga dengan kuantiti yang diminta adalah negatif/songsang - Keluk permintaan mencerun kebawah dari kiri ke kanan 		1 1 1 1 1																
[2 M]																		
2		<p style="text-align: center;">Harga (RM)</p> <p style="text-align: center;">Rajah 2</p>	[2M]															

		<ul style="list-style-type: none"> - Hukum permintaan menyatakan sekiranya harga meningkat, kuantiti yang diminta semakin kurang / harga menurun, kuantiti yang diminta semakin meningkat. - Contohnya : Apabila harga meningkat dari RM 5 ke RM10 dan RM15 seunit, kuantiti diminta menurun dari 15 unit kepada 10 unit dan 5 unit. - Sebaliknya apabila harga menurun dari RM 15 ke RM 10 dan RM5 seunit, kuantiti diminta meningkat dari 5 unit ke 10 unit dan 15 unit. - Hubungan antara harga dengan kuantiti yang diminta adalah negatif/songsang - Keluk permintaan mencerun ke bawah dari kiri ke kanan 	1 1 1 1 1 1 [2M]								
3	(i)	<ul style="list-style-type: none"> (i) - 140 unit (ii) - 100 unit (iii) - 180 unit (iv) - 360 unit 	1 1 1 1 [4M]								
	(ii)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kuantiti (unit)</th> <th>Harga (RM)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>140</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>180</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	Kuantiti (unit)	Harga (RM)	100	6	140	4	180	2	
Kuantiti (unit)	Harga (RM)										
100	6										
140	4										
180	2										
	(iii)	<ul style="list-style-type: none"> - Paksi harga – 1m - Paksi kuantiti – 1m - Label keluk – 1m - Titik DD - 1m - Origin - 1m 	[1 M]								
4		<ul style="list-style-type: none"> - Keluk permintaan mencerun ke bawah dari kiri ke kanan - Faktor harga barang itu sendiri - Harga menurun - Kuantiti diminta meningkat - Pengembangan permintaan - Berlaku pergerakan titik di atas keluk yang sama 	1 1 1 1 1 1 [Mak3]								

			[3F + 3H]	[6 M]
8		<ul style="list-style-type: none"> - Harga faktor pengeluaran meningkat - Jangkaan harga barang pada depan menurun - Dasar kerajaan mengurangkan subsidi/meningkatkan cukai bahan mentah - Tingkat teknologi meningkat / berlaku inovasi/ daya pengeluaran meningkat - Matlamat pengeluar memaksimumkan keuntungan 		1 1 1 1 1 [4 M]
9	(i)	<ul style="list-style-type: none"> - $Ed = \frac{\% \Delta Q}{\% \Delta P}$ $\frac{20 \%}{40 \%}$ 0.5		1 Atau 1 1 [2 M]
	(ii)	<ul style="list-style-type: none"> - Tak anjal - Nilai pekali keanjalan kurang daripada 1 / $Ed < 1$ - Peratus perubahan harga lebih besar daripada peratus perubahan kuantiti / $\% \Delta P > \% \Delta Q$ - Keluk permintaan berbentuk curam - Pengguna kurang responsif terhadap perubahan harga barang - Contoh barang adalah barang keperluan - Harga meningkat 1 % menyebabkan kuantiti diminta menurun 0.5 % 		1 1 1 1 1 1 1 1 [4 M]
10	(i)	<p>Keanjalan harga permintaan $Ed = \frac{\% \text{ perubahan kuantiti}}{\% \text{ perubahan harga barang}}$</p> $Ed = \frac{20}{33.33}$ $= -0.6$ <p>Keanjalan harga penawaran $Es = \frac{\% \text{ perubahan kuantiti}}{\% \text{ perubahan harga barang}}$</p> $Es = \frac{50}{33.33}$ $= 1.5$		1 Atau 1 1 1 1 1 1 [3 M]

	(ii)		[5 M]
	(iii)	<ul style="list-style-type: none"> - Harga keseimbangan : RM 55 - Kuantiti keseimbangan : 90 kg 	1 1 [2 M]
	(iv)	<ul style="list-style-type: none"> - Pada harga RM30.00 berlaku ketidakseimbangan pasaran - Kuantiti permintaan dan kuantiti penawaran tidak sama - Wujud lebihan permintaan - Sebanyak 110 unit / - 150 unit – 40 unit - Harga cenderung meningkat 	1 1 1 1 1 1 [4 M]
11	(i)	<ul style="list-style-type: none"> - Harga keseimbangan : RM20.00 - Kuantiti keseimbangan : 150 unit 	1 1
	(ii)	<ul style="list-style-type: none"> - Pada harga RM25.00 berlaku ketidakseimbangan pasaran - Kuantiti permintaan dan kuantiti penawaran tidak sama - Wujud lebihan penawaran - Sebanyak 50 unit - 170 unit – 120 unit - Harga cenderung menurun 	1 1 1 1 1 1 1 [4 M]
12	(i)	$Ed = \frac{\% \Delta Q}{\% \Delta P}$ $= \frac{30}{30} \times 100 \quad 45$ $\underline{\underline{\frac{4-2}{2}}} \quad \times 100$ $= \frac{50}{100}$ $= 0.5$	1 atau 1 atau 1 1 1 [2 M]

	(ii)	H1 - Anjal H2 - Nilai pekali keanjalan lebih besar daripada 1 H3 – Harga meningkat 1 % menyebabkan kuantiti penawaran meningkat 1.96% H4 - % perubahan kuantiti lebih besar daripada % perubahan harga H5 – Keluk penawaran landai H6 – contoh barang adalah barang perkilangan	1 1 1 1 1 1 1 H3 :mesti ada [3 M]
16		 <p>A supply and demand graph illustrating a shift in demand. The vertical axis is labeled "Harga (RM)" and the horizontal axis is labeled "Kuantiti (unit)". An upward-sloping supply curve is labeled "S". Two downward-sloping demand curves are shown: the initial demand curve D_0D_0 and a new demand curve D_1D_1 shifted to the right of it. The initial equilibrium is at point E_0 where the curves intersect at price P_0 and quantity Q_0. The new equilibrium is at point E_1 where the curves intersect at a higher price P_1 and a higher quantity Q_1.</p>	R3
17		<ul style="list-style-type: none"> - Keseimbangan asal pada titik E_0/harga keseimbangan asal P_0 / kuantiti keseimbangan asal Q_0 - Kerana faktor dasar kerajaan memberi bantuan kewangan - Permintaan meningkat - Keluk permintaan beralih ke kanan dari D_0D_0 ke D_1D_1 - Pada harga P_0 berlaku lebihan pemintaan sebanyak Q_0Q_1 - Menyebabkan harga keseimbangan cenderung naik sebanyak P_0P_1, dan kuantiti keseimbangan meningkat sebanyak Q_0Q_1 - Pasaran mencapai keseimbangan baharu di E_1 - Harga baru adalah P_1 - Kuantiti baru adalah Q_1 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [3 M]

	<ul style="list-style-type: none"> - Kenaikan harga petrol dan diesel menyebabkan kos pengeluaran meningkat - Penawaran firma berkurang - Keluk penawaran beralih ke kiri dari S₀S₀ ke S₁S₁ - Harga tetap - Kuantiti penawaran berkurang sebanyak Q₀Q₁ - Kuantiti baharu adalah Q₁ 	1 1 1 1 1 1 [2 M]
18	<p>A supply and demand graph with Price (RM) on the vertical axis and Quantity (unit) on the horizontal axis. An initial equilibrium E₀ is at the intersection of demand D₀ and supply S₀, corresponding to price P and quantity Q₀. A second equilibrium E₁ is at the intersection of demand D₁ and supply S₁, corresponding to a higher price and a lower quantity Q₁. Arrows indicate the shift from D₀ to D₁ and from S₀ to S₁.</p>	R3 [2 M]
19	<p>A supply and demand graph with Price (RM) on the vertical axis and Quantity (unit) on the horizontal axis. An initial equilibrium E₀ is at the intersection of demand D₀ and supply S₀, corresponding to price P₀ and quantity Q₀. A second equilibrium E₁ is at the intersection of demand D₁ and supply S₁, corresponding to a lower price P₁ and a higher quantity Q₁. Arrows indicate the shift from D₀ to D₁ and from S₀ to S₁.</p>	R3 [2 M]

	<ul style="list-style-type: none"> - Keluk penawaran beralih ke kanan / dari S₀S₀ ke S₁S₁ - Pada harga P₀, berlaku lebihan penawaran sebanyak Q₀Q₂ - Harga keseimbangan menurun sebanyak P₀P₁ - Kuantiti keseimbangan meningkat sebanyak Q₀Q₁ - Keseimbangan pasaran baru adalah E₀ - Harga keseimbangan baru adalah P₁ - Kuantiti keseimbangan baru adalah Q₀ 	1 1 1 1 1 1 1 [3 M]	
20	<p>Harga(RM)</p> <p style="text-align: right;">R3</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Keseimbangan pasaran asal adalah pada E₀, harga keseimbangan asal pada P₀ dan kuantiti keseimbangan asal pada E₀ - Faktor dasar kerajaan memberikan pelepasan cukai - Permintaan telefon pintar meningkat - Keluk permintaan beralih ke kanan / dari D₀D₀ ke D₁D₁ - Berlaku lebihan permintaan sebanyak Q₀Q₁ - Harga keseimbangan meningkat sebanyak P₀P₁ - Kuantiti keseimbangan meningkat sebanyak Q₀Q₁ - Keseimbangan pasaran baru adalah E₁ - Harga keseimbangan baru adalah P₁ - Kuantiti keseimbangan baru adalah Q₁ 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [3 M]

BAB 3: WANG & BANK PENDAPATAN INDIVIDU**LATIHAN OBJEKTIF**

No. Soalan	Jawapan						
1.	A	11.	D	21.	B	31.	D
2.	C	12.	B	22.	B	32.	B
3.	D	13.	C	23.	D	33.	A
4.	A	14.	B	24.	A	34.	D
5.	B	15.	A	25.	C	35.	A
6.	C	16.	D	26.	B	36.	A
7.	C	17.	A	27.	D	37.	D
8.	C	18.	D	28.	A	38.	C
9.	B	19.	C	29.	C	39.	B
10.	B	20.	B	30.	C	40.	B

BAB 3: WANG & BANK PENDAPATAN INDIVIDU
LATIHAN ESEI

Soalan	Jawapan	Markah
1 (a)	<p>F1 Sebagai alat perantaraan pertukaran H1 Wang diterima umum sebagai media pertukaran untuk membeli barang dan perkhidmatan H1a Contohnya wang membolehkan individu membeli telefon bimbit tersebut</p> <p>F2 Sebagai alat ukuran nilai H2 Harga barang dapat ditentukan dalam sebutan Ringgit Malaysia H2a Contohnya harga telefon bimbit ialah RM3899</p> <p>F3 Sebagai alat bayaran tertunda H3 Wang dapat digunakan untuk pembayaran secara ansuran kerana nilainya yang stabil H3a dibayar RM200 sebulan selama 24bulan</p>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [Maks 6M]
1 (b)	<p>F1 Menyediakan akaun penjelasan antara bank H1a Setiap bank perdagangan mempunyai sebuah akaun penjelasan di bank pusat</p> <p>H1b Akan digunakan untuk membayar hutang antara bank akibat pengeluaran cek.</p> <p>F2 Menjaga rizab berkanun H2 Bank perdagangan wajib membuat simpanan di bank pusat pada</p>	1 1 1 1 1 1

	<p>kadar tertentu.</p> <p>F3 Sumber pinjaman terakhir kepada bank perdagangan</p> <p>H3 Bank perdagangan yang mengalami masalah kekurangan tunai boleh mendapatkan pinjaman daripada bank pusa</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>[Mak 6M]</p>										
2 (a)	<p>H1 mewujudkan sandaran minumum</p> <p>H2 Ordinan Bank Negara Malaysia memperuntukkan sandaran minimum 80.59% dalam bentuk emas dan rizab antarabangsa</p> <p>H3 Rizab antarabangsa termasuklah emas,pertukaran asing, milikan hak pengeluaran khas, dan rizab kumpulan wang antarabangsa</p> <p>H4 Sekiranya bank pusat ingin mencetak RM100, sandaran minimum yang perlu dimiliki ialah RM80.59</p> <p>H5 Campurtangan dalam pasaran pertukaran asing (FOREX)</p> <p>H6 Contoh Bank Negara Malaysia akan membeli Ringgit Malaysia dengan menjual Dolar Amerika Syarikat apabila nilai Ringgit Malaysia adalah rendah</p> <p>H7 Kesannya jumlah Ringgit Malaysia di dalam pasaran akan berkurang dan nilai Ringgit Malaysia akan meningkat berbanding dengan Dolar Amerika Syarikat</p> <p>H8 Bank pusat akan memastikan kadar inflasi dalam negara berada pada paras terkawal dengan menggunakan alat dasar kewangan</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>[Mak 4M]</p>										
2 (b)	<p>Persamaan</p> <p>H1 Kedua-duanya merupakan bentuk pinjaman</p> <p>H2 Kedua-duanya ditawarkan oleh bank perdagangan</p> <p>H3 Kedua-duanya dikenakan faedah</p> <p>Perbezaan</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pinjaman Bercagar</th> <th>Pinjaman Peribadi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H4a Peminjam diminta mencagarkan hartanya kepada pihak bank untuk memperoleh pinjaman tersebut</td> <td>H4b Tidak memerlukan cagaran tetapi memerlukan seorang penjamin</td> </tr> <tr> <td>H5a Kegagalan membayar balik pinjaman akan mengakibatkan harta yang dicagarkan akan dilelong</td> <td>H5b kegagalan membayar tidak melibatkan kehilangan harta</td> </tr> <tr> <td>H6a pinjaman jangka panjang</td> <td>H6b Pinjaman jangka masa pendek</td> </tr> <tr> <td>H7a Pinjaman untuk membeli aset tetap/hartanah seperti rumah dan tanah</td> <td>H7b Digunakan untuk tujuan peribadi/ membiayai kos Pendidikan/ beli barang tahan lama.</td> </tr> </tbody> </table>	Pinjaman Bercagar	Pinjaman Peribadi	H4a Peminjam diminta mencagarkan hartanya kepada pihak bank untuk memperoleh pinjaman tersebut	H4b Tidak memerlukan cagaran tetapi memerlukan seorang penjamin	H5a Kegagalan membayar balik pinjaman akan mengakibatkan harta yang dicagarkan akan dilelong	H5b kegagalan membayar tidak melibatkan kehilangan harta	H6a pinjaman jangka panjang	H6b Pinjaman jangka masa pendek	H7a Pinjaman untuk membeli aset tetap/hartanah seperti rumah dan tanah	H7b Digunakan untuk tujuan peribadi/ membiayai kos Pendidikan/ beli barang tahan lama.	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1 + 1</p> <p>1 + 1</p> <p>1 + 1</p> <p>1 + 1</p> <p>[Mak 5M]</p>
Pinjaman Bercagar	Pinjaman Peribadi											
H4a Peminjam diminta mencagarkan hartanya kepada pihak bank untuk memperoleh pinjaman tersebut	H4b Tidak memerlukan cagaran tetapi memerlukan seorang penjamin											
H5a Kegagalan membayar balik pinjaman akan mengakibatkan harta yang dicagarkan akan dilelong	H5b kegagalan membayar tidak melibatkan kehilangan harta											
H6a pinjaman jangka panjang	H6b Pinjaman jangka masa pendek											
H7a Pinjaman untuk membeli aset tetap/hartanah seperti rumah dan tanah	H7b Digunakan untuk tujuan peribadi/ membiayai kos Pendidikan/ beli barang tahan lama.											

	F1 Deposit tabungan	1
	H1 Wang boleh dikeluarkan pada bila-bila masa	1
	H2 Kadar faedah / dividen simpanan rendah	1
	H3 Pendeposit diberi buku akaun	1
	H4 Boleh menyimpan dalam jumlah yang kecil	1
	H5 Boleh menggunakan perkhidmatan kad juruwang elektronik / ATM	1
	F2 Deposit semasa	1
	H1 Dikenakan bayaran perkhidmatan	1
	H2 Tiada faedah atas simpanan	1
	H3 Boleh membuat bayaran menggunakan cek / dberi buku cek	1
	H4 Jumlah simpanan minimumnya lebih tinggi	1
	H5 Boleh menggunakan perkhidmatan kad juruwang elektronik / ATM	1
	H6 Pendeposit diberi penyata akaun	1
	H7 Wang boleh dikeluarkan pada bila-bila masa	1
	F3 Deposit tetap	1
	H1 Simpanan untuk tempoh masa tertentu	1
	H2 Kadar faedah simpanan tinggi	1
	H3 Pendeposit diberi sijil simpanan	1
	H4 Jumlah simpanan minimumnya lebih tinggi	1
	H5 Pengeluaran wang sebelum tempoh matang akan dibayar faedah kurang daripada yang ditetapkan	1
	[Mak 6M]	
4	Isi rumah boleh membuat pembayaran melalui:	
	F1 Sistem cek	1
	H1a Bank bertindak sebagai ejen pembayar dan penerima bagi pemegang akaun semasa	1
	H1b Contoh bayar gaji pekerja	1
	F2 Debit langsung	1
	H2a Pelanggan boleh mengarahkan bank membuat bayaran yang tidak tetap jumlahnya pada tarikh tertentu kepada penerima bayaran	1
	H2b contoh bil ASTRO	1
	F3 Pindahan kredit	1
	H3a Pihak pengurusan syarikat boleh menggunakan kemudahan pindahan kredit iaitu membuat bayaran terus ke akaun penerima	1
	H3b contoh membuat bayaran gaji	1
	F4 Perintah sedia ada	1
	H4a arahan daripada pemegang akaun tabungan atau akaun semasa kepada bank untuk membuat bayaran tetap dan berulang pada tarikh yang ditetapkan	1
	H4b contoh bayaran insurans	1
	F5 Draf bank	1
	H5a Cek yang dikeluarkan oleh bank apabila diminta oleh pelanggannya untuk membuat bayaran kepada pihak tertentu	1
	H5b Contoh kiriman wang	1
	F6 Kad ATM	1
	H6a Pelanggan bank membuat urus niaga kewangan secara layan diri	1
	H6b Contoh mengeluarkan wang tunai di mesin ATM	1
	F7 Kad Kredit	1
	H7b Membolehkan pelanggan bank membeli barang dan perkhidmatan secara kredit	1
	[Mak 6M]	

5	Sektor ekonomi dalam pekerjaan F1 Sektor utama H1a Pengeluaran secara langsung daripada alam semula jadi tanpa mengubah suai bentuk barang. H1b Aktiviti yang berkaitan ialah pertanian dan perlombongan. C1 Contoh pekerjaan ialah penyelia ladang.	1 1 1 1
	F2 Sektor kedua H2a Aktiviti pemprosesan bahan mentah kepada barang separuh siap dan barang siap	1 1
	H2b Aktiviti yang berkaitan ialah aktiviti perkilangan dan pembinaan	1
	C2 Contoh pekerjaan ialah pengurus kilang.	1
	F3 Sektor ketiga H3a Menyediakan perkhidmatan dan berfungsi sebagai pelengkap kepada 21ndust utama dan kedua	1 1
	H3b Aktiviti yang berkaitan ialah perbankan dan insurans	1
	C3 Contoh pekerjaan ialah pegawai bank	1
	[Mak 6M]	
	H1 memperoleh pendapatan yang lebih tinggi H2 boleh memilih suasana tempat kerja yang mereka selesa H3 lokasi tempat kerja yang dekat dengan tempat tinggal H4 boleh membuat keputusan sendiri H5 mempunyai sifat usahawan H6 dapat memenuhi kepuasan/minat sendiri H7 jenis perniagaan yang dijalankan sesuai dengan kemahiran dan kelayakan yang dimiliki H8 boleh menetukan masa bekerja sendiri/ tidak terikat masa bekerja H9 mengikut jejak langkah keluarga	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	[Mak 5M]	
6	H1 Sektor awam memberi jaminan kerja H2 Jaminan kerja tetap/peratusan di buang kerja rendah H3 Upah yang bersesuaian mengikut kelayakan H4 Terdapat latihan untuk mempertingkatkan mutu dan kemahiran pekerja H5 Keadaan politik yang stabil memberi jaminan kerja yang baik H6 Faedah sampingan yang baik seperti cuti tahunan, elaun perumahan.	1 1 1 1 1 1
7	[Mak 5M]	
8	H1 Pendapatan tidak produktif H2 Bayaran pindahan H3 Pendapatan atau wang yang diterima oleh seseorang individu yang tidak memberi sumbangan dalam proses pengeluaran dalam ekonomi H4 memaksimumkan kebajikan masyarakat	1 1 1 1
[Mak 3M]		
9 (i)	H1 Kumpulan Wang Simpanan Pekerja (KWSP)	1

16	H1 Simpanan di bank - Menyimpan sejumlah wang dalam simpanan tetap dan bank akan membayar kadar faedah	1
	H2 Membeli rumah kediaman, lot kedai atau tanah	1
	H3 Individu akan menerima pendapatan dalam bentuk sewa jika membenarkan orang lain mengusahakan tanah/tinggal	1
	H4 menerima keuntungan modal iaitu kenaikan nilai hartanah jika dijual semula	1
	H5 Saham- Individu akan menerima pendapatan pelaburan berbentuk dividen dan keuntungan modal iaitu kenaikan nilai saham	1
	H6 Unit amanah - Individu boleh melabur dalam skim unit amanah yang diuruskan oleh Syarikat Pengurusan Unit Amanah	1
	H7 Individu akan menerima pendapatan pelaburan berbentuk dividen dan keuntungan modal iaitu kenaikan nilai unit Amanah	1
	H8 Logam berharga - Individu boleh membeli logam berharga seperti emas, perak dan platinum sebagai aset pelaburan	1
	H9 Pelabur akan menerima keuntungan modal iaitu kenaikan nilai logam berharga tersebut	1
	[mak 4m]	

BAB 4: PENGELUARAN

JAWAPAN OBJEKTIF

No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan
1.	B	11.	D	21.	C	31.	D
2.	C	12.	A	22.	A	32.	A
3.	D	13.	B	23.	D	33.	B
4.	C	14.	A	24.	D	34.	C
5.	C	15.	B	25.	C	35.	A
6.	A	16.	A	26.	C	36.	C
7.	C	17.	D	27.	C	37.	D
8.	B	18.	C	28.	A	38.	D
9.	D	19.	D	29.	A	39.	B
10.	B	20.	A	30.	D	40.	A

BAB 4: PENGELUARAN

JAWAPAN ESEI

1	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Pengeluaran jangka masa pendek</th><th style="text-align: center; padding: 5px;">Pengeluaran jangka masa panjang</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">Melibatkan input berubah dan sekurang-kurangnya wujud satu input tetap dalam proses pengeluaran</td><td style="padding: 5px;">Semua input yang digunakan dalam proses pengeluaran adalah input berubah</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Tingkat output dapat diubah dengan mengubah kuantiti input berubah</td><td style="padding: 5px;">Pengeluar boleh mengubah tingkat output dan keupayaan pengeluaran dengan mengubah semua input yang digunakan</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Kuantiti input tetap tidak boleh ditambah atau dikurangkan walaupun tingkat output berubah</td><td style="padding: 5px;">Tidak wujud input tetap kerana firma mempunyai masa yang mencukupi untuk mengubah semua input tetap</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Jumlah kuantiti output yang mampu dikeluarkan adalah terhad kerana hanya input berubah boleh ditambah</td><td style="padding: 5px;">Jumlah kuantiti output boleh bertambah dengan banyak kerana semua input tetap boleh diubah</td></tr> </tbody> </table>	Pengeluaran jangka masa pendek	Pengeluaran jangka masa panjang	Melibatkan input berubah dan sekurang-kurangnya wujud satu input tetap dalam proses pengeluaran	Semua input yang digunakan dalam proses pengeluaran adalah input berubah	Tingkat output dapat diubah dengan mengubah kuantiti input berubah	Pengeluar boleh mengubah tingkat output dan keupayaan pengeluaran dengan mengubah semua input yang digunakan	Kuantiti input tetap tidak boleh ditambah atau dikurangkan walaupun tingkat output berubah	Tidak wujud input tetap kerana firma mempunyai masa yang mencukupi untuk mengubah semua input tetap	Jumlah kuantiti output yang mampu dikeluarkan adalah terhad kerana hanya input berubah boleh ditambah	Jumlah kuantiti output boleh bertambah dengan banyak kerana semua input tetap boleh diubah	1+1 1+1 1+1 1+1 [mak 5m]
Pengeluaran jangka masa pendek	Pengeluaran jangka masa panjang											
Melibatkan input berubah dan sekurang-kurangnya wujud satu input tetap dalam proses pengeluaran	Semua input yang digunakan dalam proses pengeluaran adalah input berubah											
Tingkat output dapat diubah dengan mengubah kuantiti input berubah	Pengeluar boleh mengubah tingkat output dan keupayaan pengeluaran dengan mengubah semua input yang digunakan											
Kuantiti input tetap tidak boleh ditambah atau dikurangkan walaupun tingkat output berubah	Tidak wujud input tetap kerana firma mempunyai masa yang mencukupi untuk mengubah semua input tetap											
Jumlah kuantiti output yang mampu dikeluarkan adalah terhad kerana hanya input berubah boleh ditambah	Jumlah kuantiti output boleh bertambah dengan banyak kerana semua input tetap boleh diubah											
2	<p>(a) F1 Merupakan pengeluaran jangka masa pendek H1 terdapat input tetap dan input berubah</p>	1 1 [2m]										
	<p>(b)</p> <p>Nilai V (Jumlah keluaran) = Keluaran purata x Input berubah $= 11 \times 3$ $= 33$ unit [1m]</p> <p>Nilai W (Keluaran purata) = Jumlah keluaran / Input berubah $= 47 / 5$ $= 9.4$ unit [1m]</p> <p>Nilai X (Keluaran purata) = Jumlah keluaran / Input berubah $= 49 / 6$ $= 8.17$ unit [1m]</p> <p>Nilai Y (Keluaran sut) = Perubahan jumlah keluaran / Perubahan Input berubah $= (22-10) / (2-1)$ $= 12$ unit [1m]</p> <p>Nilai T (Keluaran sut) = Perubahan jumlah keluaran / Perubahan Input berubah $= (49-47) / (7-6)$ $= 2$ unit [1m]</p>	1 1 1 1 1 1 1 1 [5m]										

	(c)	F1 Pada buruh 3 hingga 7 H1 Tahap ke-2 H2 Berlaku hukum pulangan berkurangan H2a jumlah keluaran bertambah dengan kadar perlahan H3 Bermula daripada AP=MP dan berakhir apabila MP=0 H4 Jumlah keluaran meningkat H5 Jumlah keluaran mencapai maksimum pada buruh ke-7 H6 Keluaran purata positif H7 Nilai AP lebih besar daripada MP (AP>MP)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 [mak 3m]
3	a)	P = Jumlah kos / Keluaran = RM440 / 4 = RM110 Q = perubahan kos marginal / perubahan jumlah keluaran = (390-350)/(2-1) = RM 40	1 1 1 1 1 [4m]
	b(i)	H1 kos purata menurun H2 kos marginal menurun H3 kos marginal mencapai tahap minimum pada output yang ke-3	1 1 1 [mak 2m]
	b (ii)	H1 kos purata meningkat H2 kos marginal meningkat H3 kos purata minimum pada output ke-4	1 1 1 [mak 2m]
4	(ai)	Kos marginal = Perubahan jumlah kos / Perubahan output = $(700 - 560) / (100 - 80)$ = $140 / 20$ = RM7	1 1/ 1/ 1 [mak 2m]
5		Jumlah keuntungan = Jumlah hasil-jumlah kos Jumlah hasil = Kuantiti x harga = $8250 \times \text{RM}8.00$ = RM66 000 Jumlah kos = Kos bahan mentah+ kos upah buruh+ sewa bangunan kilang+ kos bahan api = RM 30 000+ RM 16 800+ RM6 600+ RM 2400 = RM55 800 Jumlah keuntungan= RM66 000- RM55 800 = RM 10 200	1 1 1 1 1 1 1 1 [mak 4m]
6	(a)	Untung = jumlah hasil – jumlah kos [1m] = (harga X kuantiti) – jumlah kos = $(\text{RM}130 \times 300) - (\text{bahan mentah} + \text{upah pekerja} + \text{sekilang} + \text{bil})$ = $\text{RM}39\,000 - (\text{RM}12\,000 + \text{RM}3\,000 + \text{RM}1\,500 + \text{RM}2\,000)$ = $\text{RM}39\,000 - \text{RM}18\,500$ = RM20 500	1 1 1 [2m]

11		H1 Subsidi H2 Pemberian subsidi kepada pengeluar yang menggunakan kaedah pengeluaran mesra alam H3 Undang-undang H4 Kerajaan memberi lesen/ mengawal aktiviti firma H5 Lesen ditarik balik jika melanggar undang-undang H6 Cukai H7 Kenakan cukai ke atas barang/ perkhidmatan yang menyebabkan pencemaran	1 1 1 1 1 1 1
[mak 6m]			

BAB 5 : EKONOMI DAN KERAJAAN

JAWAPAN OBJEKTIF

No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan
1.	A	11.	D	21.	A	31.	B
2.	D	12.	A	22.	A	32.	D
3.	D	13.	A	23.	C	33.	C
4.	B	14.	C	24.	D	34.	C
5.	B	15.	C	25.	B	35.	C
6.	A	16.	B	26.	A	36.	A
7.	B	17.	B	27.	A	37.	A
8.	A	18.	B	28.	A	38.	B
9.	B	19.	B	29.	B	39.	A
10.	A	20.	C	30.	B	40.	C

BAB 5 : EKONOMI DAN KERAJAAN

JAWAPAN ESEI

1	(a)(i) Guna tenaga penuh	- Jumlah tenaga buruh yang digunakan dalam pengeluaran barang - Guna tenaga yang tinggi menunjukkan pengangguran berkurang - Kegiatan ekonomi giat dijalankan - Jumlah barang dan perkhidmatan banyak - Tingkat pendapatan negara meeningkat - Berlaku pertumbuhan ekonomi	1 1 1 1 1 1
			[mak 3m]
	(a)(ii) Pertumbuhan ekonomi	- Peningkatan jumlah barang dan perkhidmatan - Mencipta peluang pekerjaan - Meningkatan pendapatan isi rumah - Kuasa beli meningkat - Taraf hidup meningkat	1 1 1 1 1
			[mak 3m]
	(b) Peranan kerajaan dalam kawal selia pengeluaran	- Kuatkuasa undang-undang - Contoh Akta Kawalan Harga dan Anti Pencatutan - Pemberian Subsidi - Naikkan cukai - Istiyhar sesetengah barang penguna sebagai barang kawalan - Mengawal harga barang / dasar harga maksimum - Pemberian lesen	1 1 1 1 1 1 1
			[mak 4m]
2	(a) Ciri-ciri monopoli	F1 - Jumlah firma H1 - Satu firma sahaja F2 - Keluaran tiada pengganti H2 - tidak dikeluarkan oleh firma lain F3 - Penentu harga pasaran H3 - kerajaan tentukan harga F4 - Tiada kebebasan keluar masuk industri H4 - perlindungan undang-undang, pemilikan faktor pengeluaran tertentu,kos modal tinggi	1 1 1 1 1 1 1 1
			3F + 3H [max 6m]
3		- Kerajaan sebagai pengeluar - Mengeluarkan barang awam dan barang sosial - Menjaga Kebajikan Masyarakat - Tidak dikenakan bayaran/ bayaran minimum - Gunakan oleh semua masyarakat - Membuka peluang pekerjaan - Kos penyediaan barang awam yang mahal - Pihak swasta tidak mampu menyediakan barang awam - Tidak menguntungkan	1 1 1 1 1 1 1 1 1
			[mak 5m]
4		- Elaun perumahan dan dara hidup (COLA) - Imbuhan tetap khidmat awam - Cuti tahunan - Kemudahan pinjaman - Pencen selepas bersara - Cuti bersalin	1 1 1 1 1 1
			[4m]
5	(a)	- Setuju - Menjaga kebijakan pembeli - Menikmati harga yang berpatutan/murah	1 1 1

- Menjaga kebijakan pengeluar
 - Harga tidak terlalu rendah
 - Memastikan pengeluar mendapat untung

1
1
1
[mak 4m]

	Dasar Harga Maksimum	Dasar Harga Minimum	
(b)	H1a Penetapan harga yang lebih rendah daripada harga keseimbangan	H2a Penetapan harga yang lebih tinggi daripada harga keseimbangan	1+1
	H1b Bertujuan untuk menjaga kebijakan pengguna supaya dapat membeli barang pada harga yang berpatutan	H2b Bertujuan untuk menjaga kebijakan pengeluar agar memperoleh keuntungan yang lebih tinggi	1+1 [4m]
(s)	- Kenaikan tingkat harga umum		1
	- Inflasi meningkat		1
	- Pendapatan benar merosot		1
	- Nilai wang merosot		1
	- Kos sara hidup meningkat		1
	- Kuasa beli/ permintaan turun		1
	- Jumlah perbelanjaan meningkat		1
	- Tiada Tabungan		1
	- Tidak dapat membeli barang kehendak		1
	- Tidak mencapai kepuasan maksimum		1
	- Taraf hidup merosot		1
	- Pinjaman meningkat		1
	- Beban hutang meningkat		1
	- Tekanan hidup meningkat/ masalah sosial/ jenayah meningkat		1
	- Kadar kemiskinan meningkat		1
			[max 5m]
(b)	- Inflasi sederhana memberi Kesan positif kepada pengangguran		1
	- Inflasi tarkan permintaan menggalakkan firma menambahkan pengeluaran		1
	- Firma memerlukan pekerja yang ramai		1
	- Wujud peluang pekerjaan		1
	- Kadar pengangguran menurun		1
			[max 4m]
(a)	- Peningkatan jumlah barang dan perkhidmatan sesebuah negara pada suatu tahun berbanding tahun sebelumnya		1
	- Pertumbuhan ekonomi negara tinggi		1
	- Peningkatan peluang pekerjaan		1
	- Pertambahan dalam pendapatan negara {KDNK}		1
	- Produktiviti meningkat		1
	- Eksport negara meningkat/ nilai imbalan pembayaran meningkat/ nilai RM meningkat		1
	- Pelaburan asing meningkat		1
	- Kuasa beli/ permintaan meningkat		1
	- Taraf hidup meningkat		1
	- Kadar kemiskinan menurun		1
	- Imej negara meningkat/ negara maju		1
			[max 4m]

(b)	- Sikap memilih kerja	1
	- Tidak suka pekerjaan yang kotor/ susah	1
	- Tidak bersungguh-sungguh / kurang minat mencari pekerjaan	1
	- Kurang maklumat tentang pekerjaan	1
	- Suka aktiviti tidak formal	1
	- Majikan memilih perkerja	1

[max 4m]

8	Persamaan	
	- Merupakan pendapatan kerajaan	1
	- Menurunkan kuasa beli	1

[max 1m]

perbezaan

Cukai pendapatan Syarikat	Levi	
Cukai langsung	Cukai tidak langsung	1+1
Dikenakan ke atas keuntungan yang diperolehi oleh syarikat berhad	Dikenakan ke atas majikan yang membawa masuk barang dan perkhidmatan ke dalam negara	1+1
Beban cukai tidak boleh dipindahkan kepada pihak lain	Beban cukai boleh dipindahkan kepada pihak lain	1+1 [max 4m]

9	(a)	F1 - Perbelanjaan mengurus	1
		H1a - Perbelanjaan berulang-ulang	1
		H1b - Melicinkan pengurusan dan pentadbiran Kerajaan	1
		H1c - Contoh emolumen/ contoh lain	1
		F2 - Perbelanjaan Pembangunan	1
		H2a - Perbelanjaan pelaburan dalam projek Pembangunan ekonomi	1
		H2b - Tingkatkan pembentukan modal/ guna tenaga/ pendapatan negara	1
		H3c - Contoh sektor perkhidmatan ekonomi/ contoh lain	1

[max 6m]

10	(a)	Pelaksanaan belanjawan kurangan untuk mengatasi masalah deflasi:	
		- Menurunkan cukai	1
		- Menambahkan perbelanjaan Kerajaan	1
		- Mencipta peluang pekerjaan	1
		- Menyebabkan pendapatan boleh guna individu bertambah	1
		- Kuasa beli / permintaan barang bertambah	1
		- deflasi dapat distabilkan	1

[Mak 5m]

(b)	F1 - Nisbah rizab berkanun	1
	H1a - turunkan nisbah rizab berkanun	1
	H1b – keupayaan bank perdagangan memberi pinjaman bertambah	1
	F2 – Nisbah rizab tunai	1
	H2a - Turunkan nisbah rizab tunai	1
	H2b – Bekalan wang dalam ekonomi bertambah	1
	F3 - Syarat Sewa beli	1
	H3a – Longarkan syarat sewa beli	1
	H3b – tempoh bayar balik pinjaman dipanjangkan	1
	F4 – Surat jaminan Kerajaan	1
	H4a – Jual surat jaminan Kerajaan	1
	H4b – Aliran tunai dalam ekonomi bertambah	1
	F5 – Kadar faedah	1
	H5a – Turunkan kadar faedah	1
	Hh5b – kos pinjaman menurun	1

[mak 5m]

BAB 6 MALAYSIA DAN EKONOMI GLOBAL

JAWAPAN OBJEKTIF

No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan	No. Soalan	Jawapan
1.	A	11.	C	21.	A	31.	A
2.	D	12.	D	22.	A	32.	B
3.	A	13.	D	23.	D	33.	A
4.	D	14.	A	24.	B	34.	C
5.	B	15.	C	25.	B	35.	C
6.	C	16.	B	26.	C	36.	C
7.	D	17.	A	27.	A	37.	C
8.	D	18.	B	28.	A	38.	C
9.	D	19.	C	29.	B	39.	
10.	A	20.	B	30.	A	40.	

BAB 6 MALAYSIA DAN EKONOMI GLOBAL

JAWAPAN FSFI

		H6- memperoleh keuntungan yang maksimum H7- menambahkan tenaga pakar H8- kemasukan pelabur asing H9- persaingan yang sihat H10- luaskan pasaran pekerjaan	1 1 1 1 1 [mak 5m]
6.	(a)	Negara A Imbangan Dagangan = Akaun barang + akaun perkhidmatan + akaun pendapatan primer + akaun pendapatan sekunder = RM 750 juta + (- RM 490 juta) + (- RM310 juta) +(- RM245 juta) = - RM 295 juta	1 1 1 1 [2m]
	(b)	Implikasi F1- Peningkatan dalam pendapatan negara H1- Peningkatan permintaan untuk eksport barang dan perkhidmatan F2- Peningkatan guna tenaga H2- Peningkatan permintaan untuk barang eksport akan mewujudkan lebih banyak peluang pekerjaan F3- Peningkatan taraf Hidup H3- Kewujudan lebih banyak peluang pekerjaan F4- Peningkatan kadar pertukaran asing H4- Permintaan terhadap mata wang tempatan di pasaran luar negara bertambah	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 [mak 3m]
7.	(a)	Imbangan dagangan = Jumlah nilai eksport barang nampak- Jumlah nilai import barang nampak = (Eksport barang perkilangan + Eksport komoditi utama) – (Import barang penggunaan + Import barang perantaraan) = (RM 222 031 juta + RM17 250 juta) – (RM 64 563 juta + RM 15 563 juta) = RM 159 155 juta	1 / 1 1 1 1 [mak 2m]
	(b)	- Imbangan dagangan lebihan - nilai eksport barang nampak melebihi nilai import barang nampak - sebanyak RM 159 155 juta	1 1 1 1 [mak 2m]
8.	(a)	= RM60 000 / RM3.80 = €15 789.47 Warga sweden kena mempunyai €15 789.47 untuk melabur di Malaysia	1 1 1 1 [3m]
9.	(a)	Sesuai sebab - Kadar pertukaran asing RM berbanding USD telah meningkat - Nilai RM naik - Harga barang Import menjadi lebih murah - Dapat beli barang import lebih banyak - kos melancong akan menurun - dapat tingkatkan kepuasan	1 1 1 1 1 1 1 1 1 [5 m]
10.	(a)	- Nilai Ringgit Malaysia (RM) menurun berbanding nilai Dollar Singapura (SGD)	[1 m]

	(b)	<ul style="list-style-type: none"> - Nilai RM menurun dari SGD - Harga eksport malaysia menurun - Nilai eksport Malaysia meningkat - Harga import dari Singapura lebih mahal - Nilai import Malaysia menurun - Nilai eksport melebihi nilai import - Imbalan dagangan positif 	<table border="1"> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> </table>	1	1	1	1	1	1	1	1
1											
1											
1											
1											
1											
1											
1											
1											
		[mak 5m]									