

EKONOMI TINGKATAN 4
MODUL AMANJAYA SPM 2018
KERTAS 2

TAJUK : 2.0 PASARAN

Bahagian A
[60 markah]

Jawab semua soalan.

1. (a) Jadual berikut menunjukkan jumlah permintaan komputer bagi tahun 2015 dan 2016.

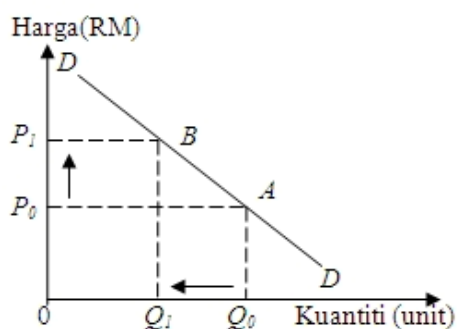
Tahun	Kuantiti permintaan (unit)
2015	12 600
2016	17 800

- (i) Jelaskan faktor yang mungkin menyebabkan perubahan dalam kuantiti permintaan terhadap komputer dari tahun 2015 ke tahun 2016.

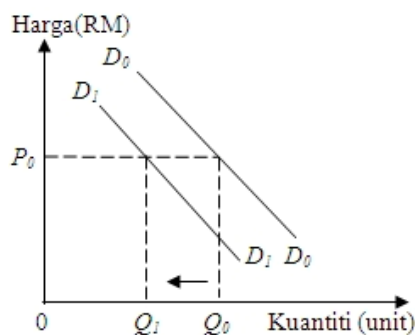
- i.
- ii.
- iii.
- iv.

[4 markah]

- (b) Rajah 1 dan Rajah 2 berikut menunjukkan keluk permintaan suatu barang.



Rajah 1



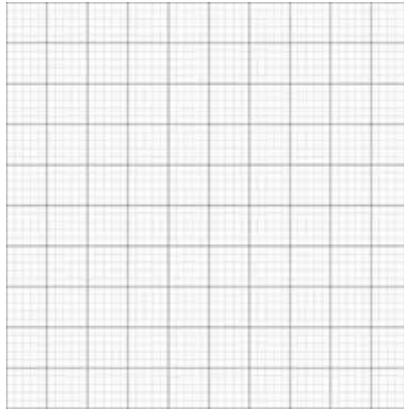
Rajah 2

Bezakan perubahan titik A ke titik B dalam Rajah 1 dan Rajah 2.

<i>Rajah 1</i>	<i>Rajah 2</i>

[4 markah]

- (b) (i) Dengan menggunakan gambar rajah dan contoh yang sesuai, jelaskan hubungan antara perkhidmatan uber dengan perkhidmatan teksi dengan konsep permintaan.



.....

.....

.....

.....

.....

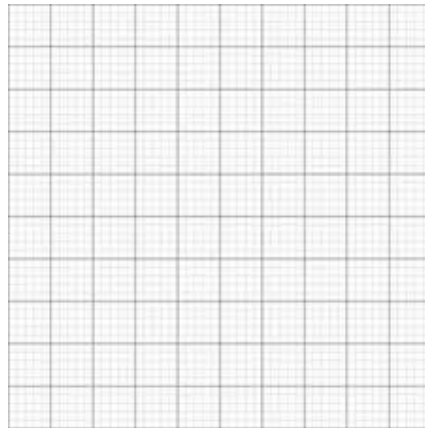
.....

.....

.....

[4 markah]

- (ii) Dengan menggunakan gambar rajah dan contoh yang sesuai, jelaskan hubungan antara harga minyak dengan permintaan kereta.



.....

.....

.....

.....

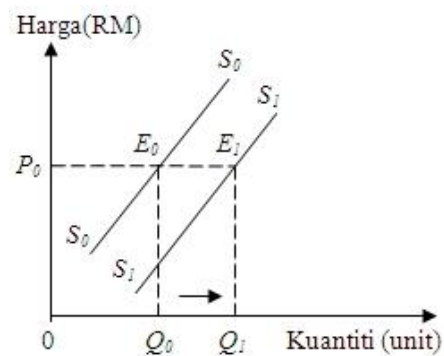
.....

.....

.....

[4 markah]

- (c) Rajah berikut menunjukkan keluk penawaran bagi jagung.



Jelaskan faktor yang menyebabkan peralihan keluk penawaran jagung dari S_0S_0 ke S_1S_1 .

- i.
-
- ii.
-

- iii.

 iv.

[4 markah]

2 (a) Jadual di bawah menunjukkan permintaan dan penawaran sesuatu barang dalam pasaran.

Harga (RM)	Kuantiti permintaan (unit)	Kuantiti penawaran (unit)
15	240	240

- (i) Pada pendapat anda, apakah yang akan berlaku dalam pasaran apabila harga turun menjadi lebih rendah daripada RM15?

.....

[3 markah]

- (ii) Pada pendapat anda, apakah yang akan berlaku dalam pasaran apabila harga naik menjadi lebih tinggi daripada RM15?

.....

[3 markah]

(b) Huraikan kesan terhadap pasaran ikan laut apabila

- (i) Ikan air tawar tidak selamat dimakan.

.....

[3 markah]

(ii) Angin monsun Timur Laut melanda Pantai Timur Semenanjung Malaysia

.....

.....

.....

.....

.....

[3 markah]

(b) Rajah di bawah ini menunjukkan proses perubahan kemajuan teknologi terhadap keseimbangan harga.



Jelaskan proses pada rajah tersebut.

.....

.....

.....

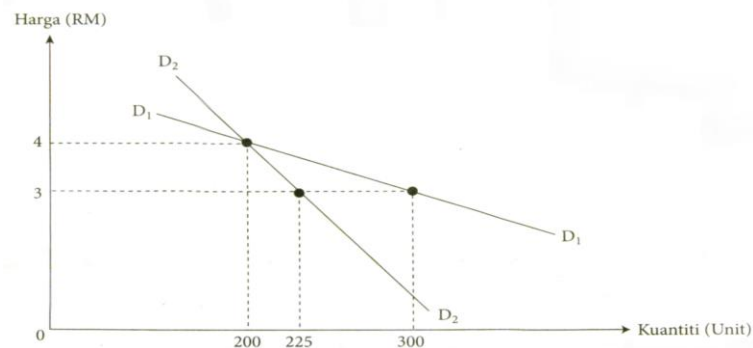
.....

.....

.....

[5 markah]

c) Maklumat yang berikut berkaitan barang X.



(d) (i) Hitung pekali keanjalan harga permintaan apabila harga berubah daripada RM4 kepada RM3 bagi keluk D_1D_1 dan D_2D_2 .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

[2 markah]

(ii) Tafsirkan keanjalan permintaan pada 2(d)(i).

.....

.....

.....

.....

.....

.....

[3 markah]

(e) (i) Jelaskan kesan jumlah hasil bagi keluk D_1D_1 .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

[3 markah]

(ii) Adakah anda bersetuju dengan tindakan untuk menurunkan harga bagi keluk D_2D_2 .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

[3 markah]

3. (a) Jelaskan bagaimana faktor masa mempengaruhi keanjalan harga penawaran suatu barang.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

[4 markah]

(b) Wajarkah kerajaan memberi subsidi untuk memastikan harga minyak di paras yang rendah?

.....

.....

.....

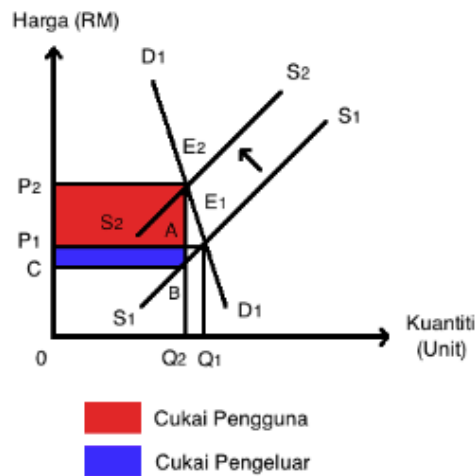
.....

.....

.....

[4 markah]

(c) Berdasarkan rajah di bawah, mengapakah pengeluar boleh memindah lebih banyak beban cukai kepada pengguna dalam pasaran ini?



.....

.....

.....

.....

.....

.....

[4 markah]

Bahagian B
[40 markah]

1. (a) Maklumat di bawah menunjukkan bantuan kerajaan kepada pelajar-pelajar IPTA dan IPTS.

Pada pembentangan Bajet 2017, Perdana Menteri Datuk Seri Najib Tun Razak telah mengumumkan peruntukan sebanyak RM300 juta bagi program KADS1M yang menggantikan baucar buku 1 Malaysia bagi meningkatkan keberkesanan pemberian bantuan kerajaan kepada pelajar Institut Pengajian Tinggi (IPT).

Kad debit itu berjumlah RM250 boleh digunakan untuk membeli bahan ilmiah di kedai buku terpilih, membeli perisian komputer dan peralatan pembelajaran.

(Dipetik dan diubahsuai daripada www.utusan.com.my, 30 Ogos 2017)

Jelaskan kesan pemberian bantuan tersebut terhadap permintaan bagi barang keperluan dan kehendak bagi pelajar IPTA dan IPTS. [10 markah]

- (b) Pernyataan di bawah berkaitan dengan harga minyak.

Harga Minyak Naik

PETALING JAYA: Harga baharu semua bahan api naik mulai tengah malam ini. Harga RON95 dan RON97 naik sebanyak tiga sen masing-masing kepada RM2.29 dan RM2.56 seliter.

Manakala harga diesel naik sebanyak enam sen kepada RM2.32 seliter. Harga baharu ini diumumkan pada Rabu petang dan kenaikan bermula pukul 12.01 pagi Khamis sehingga 10 Januari.

(Dipetik dan diubahsuai daripada www.mstar.com.my, 03 Januari 2018)

Wajarkah kerajaan memberi subsidi untuk memastikan harga minyak di paras yang rendah? Berikan alasan anda. [10 markah]

2. Pernyataan di bawah berkaitan dengan suatu langkah kerajaan.

Perdana Menteri, Datuk Seri Najib Razak semasa pembentangan Bajet 2017 di Parlimen hari ini berkata, pelepasan cukai gaya hidup diperluaskan meliputi pembelian akhbar arus perdana, telefon pintar, tablet dan langganan internet serta bayaran keahlian gimnasium.

“Pelepasan ini diberi sehingga RM2,500 setiap tahun, berkuatkuasa mulai tahun taksiran 2017,” katanya.

(Dipetik dan diubahsuai daripada www.malaysiakini.com. 21 Oktober 2016)

- (a) Dengan menggunakan gambar rajah, jelaskan kesan tindakan kerajaan tersebut terhadap pasaran telefon pintar. [10 markah]
- (b) Anda bersetuju bahawa penggunaan telefon pintar dalam kalangan rakyat merangsang aktiviti perniagaan di Malaysia. Berikan alasan anda. [10 markah]