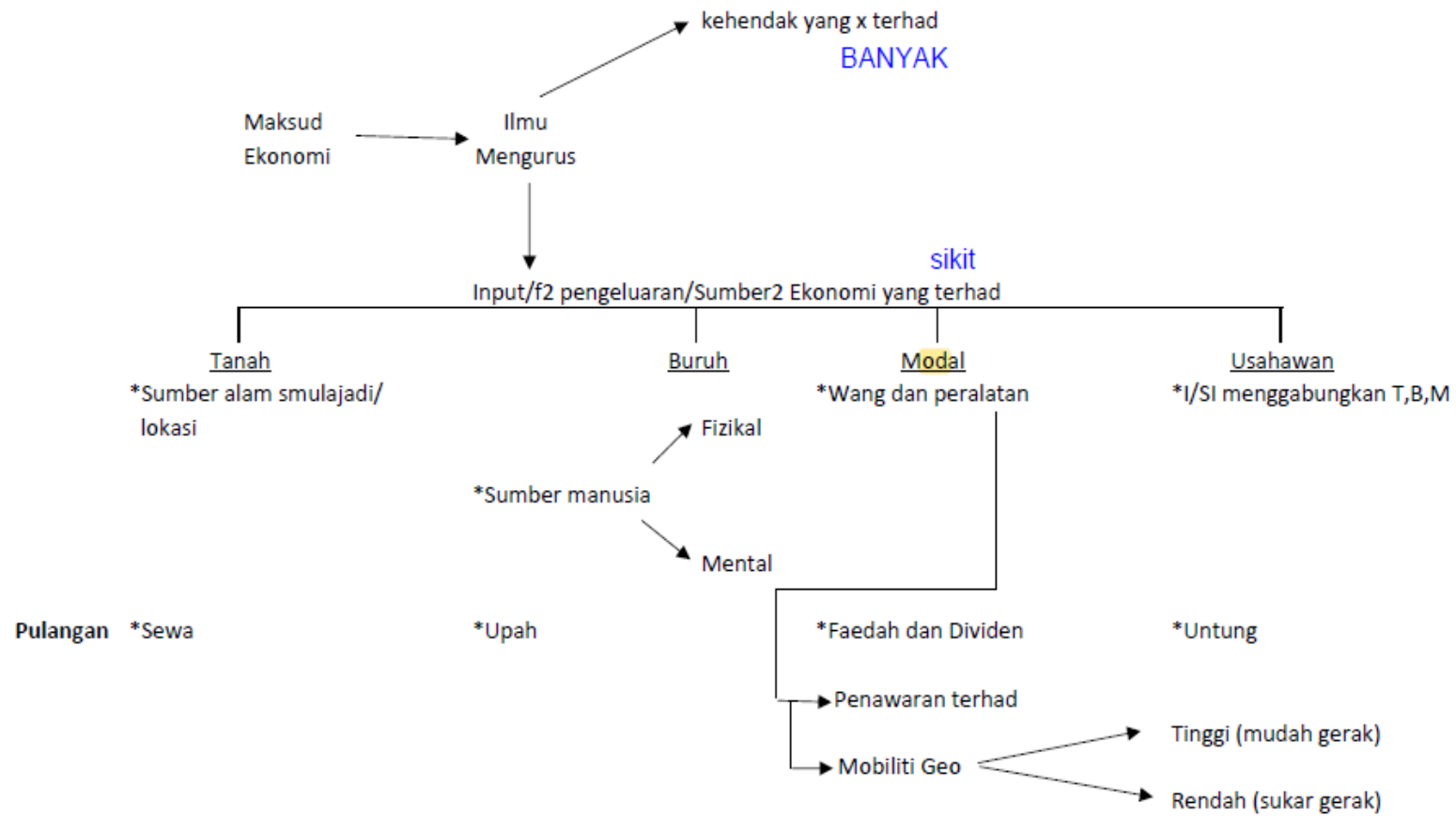
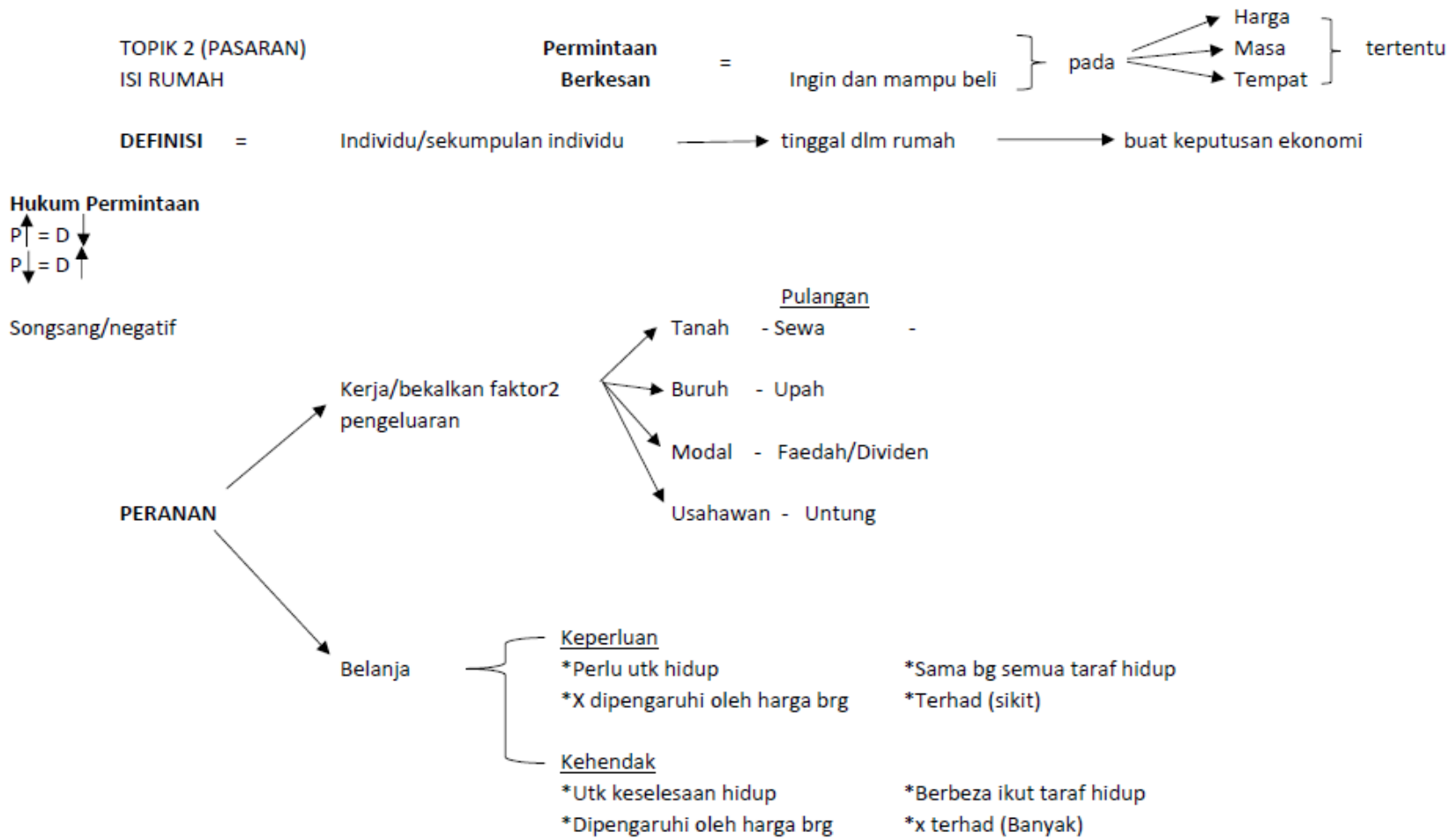


EKONOMI ASAS-SIR RIDZMAN

NOTA BAB 2

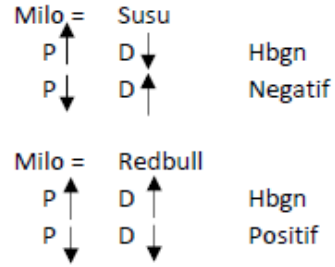
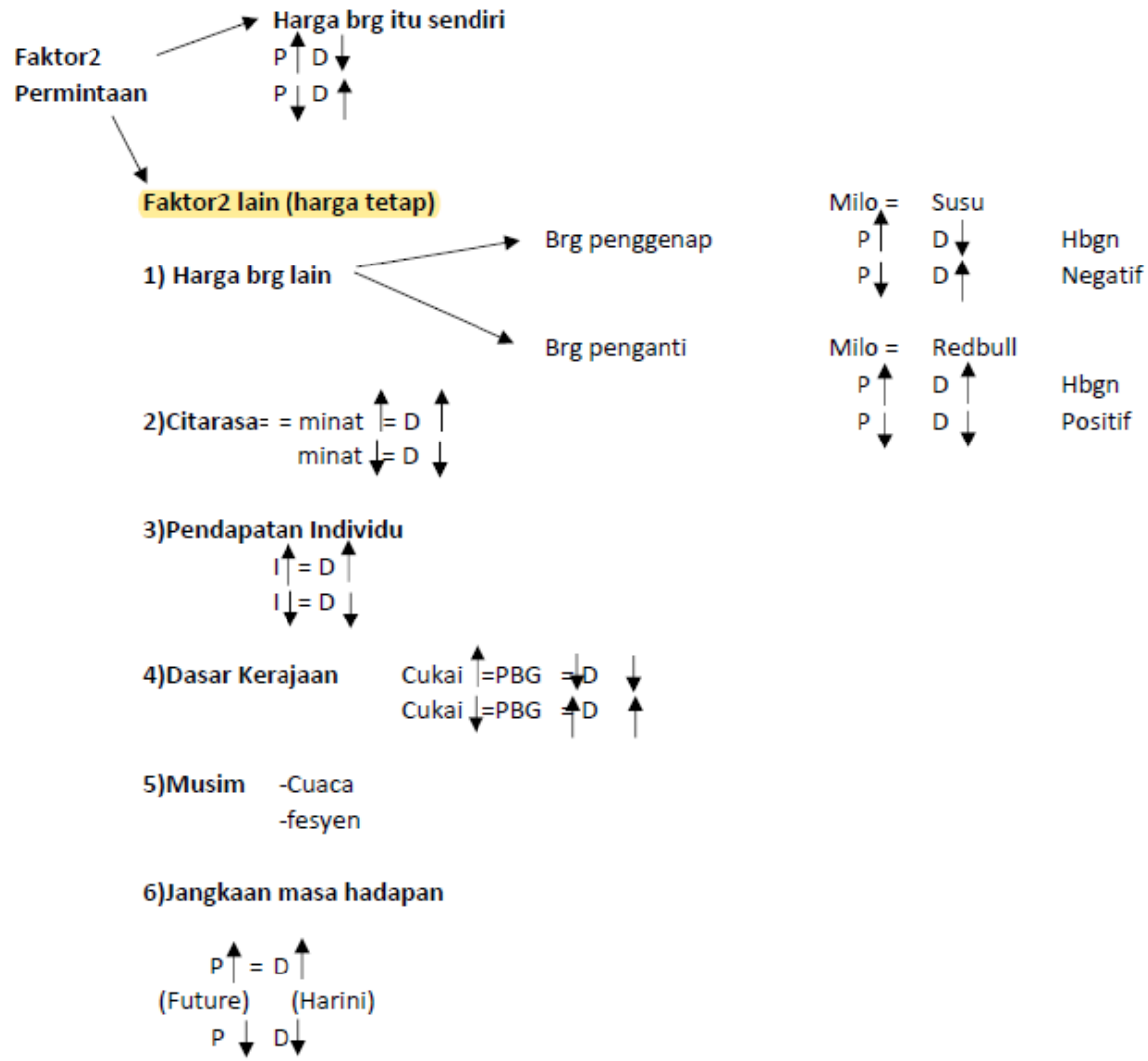


Brought to you by:



Brought to you by:



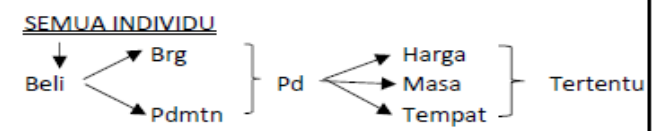


Brought to you by:

Faktor penawaran

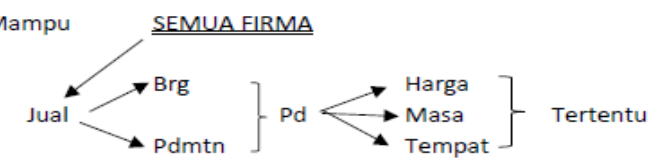
Permintaan ^{total} Pasaran

*Ingin & Sanggup



Penawaran Pasaran

*Ingin & Mampu



| Harga | Dx | Dy | Dz | DD |
|-------|----|----|----|--------|
| 1 | 6 | 5 | 6 | = C 17 |
| 2 | 4 | 3 | 2 | = B 9 |
| 3 | 2 | 2 | 1 | = A 5 |

| RM Harga | Sx | Sy | Sz | SS |
|----------|----|----|----|-----|
| 1 | 1 | 2 | 3 | = A |
| 2 | 3 | 4 | 4 | = B |
| 3 | 6 | 5 | 6 | = C |

Brought to you by:



Keseimbangan PasaranApply

| | | |
|----------------|------------------|------------------|
| $P \uparrow$ | $= D \downarrow$ | $S \uparrow$ |
| $P \downarrow$ | $= D \uparrow$ | $S \downarrow$ |
| $D \uparrow$ | $S \downarrow$ | $= P \uparrow$ |
| $D \downarrow$ | $S \uparrow$ | $= P \downarrow$ |

- Lebihan permintaan

- Lebihan penawaran

Bgaimanakah titik E tercapai

RM1 $D3 \ S1$ $D > S$

Lebihan 2 Unit Permintaan

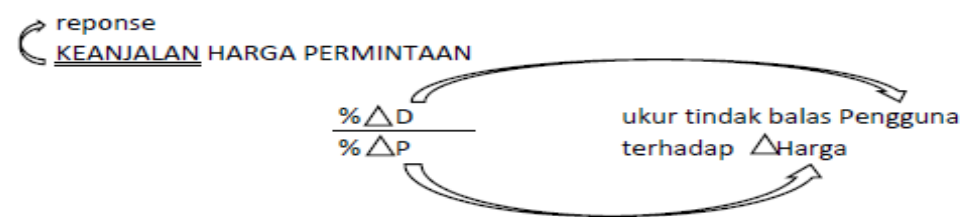
 $P = \uparrow$ RM2 $D=1 \ S=3$ $D < S$

Lebihan 2 Unit Penawaran

 $P = \downarrow$ RM3 $D2 \ S2$ $D = S \ E$ $P = \text{Kekal}$

Brought to you by:

PERUBAHAN PERMINTAAN ATAU PENAWARAN



| | keanjalan | keadaan peratus | sifat pengguna | jenis brg | Strategi pengeluar | Keadaan lekuk | Jenis Brg |
|-----|------------|--|----------------|---------------|--------------------|---------------|---------------------|
| > 1 | Anjal | $\frac{\% \Delta D > \% \Delta P <}{}$ | AKTIF | BRG MEWAH | Turunkan Harga | | Brg kehendak/ mewah |
| = 1 | Anjal Satu | $\frac{\% \Delta D = \% \Delta P =}{}$ | NEUTRAL | BRG AWAM | Tetapkan Harga | | |
| < 1 | X Anjal | $\frac{\% \Delta D < \% \Delta P >}{}$ | PASIF | BRG KEPERLUAN | Naikkan Harga | | Brg Keperluan |

Penentu Keanjalan

1) Jenis Brg
Keperluan Harian = X Anjal
Boleh ditangguhkan = Anjal

2) Brg Pengganti
x de pengganti = X Anjal
Ade pengganti = Anjal

3) Bilangan kegunaan
Byk guna = X Anjal
Jarang2 guna = Anjal

4) Nisbah Perbelanjaan > Pendpt
Belanja sikit = X Anjal
Belanja Banyak = Anjal

5) Ketagihan / kekerapan
Banyak = ~~X~~ Anjal
X Banyak = ~~X~~ Anjal

6) Ketahanan
Tahan lama = Anjal
X Tahan lama = X Anjal

7) Faktor Jangka Masa
Jangka masa pendek = X Anjal
Jangka masa panjang = Anjal

Brought to you by:

KEANJALAN HARGA PENAWARAN

$$\frac{\% \Delta S}{\% \Delta P}$$

ukur tindak balas pengeluaran terhadap perubahan harga

| | keanjalan | keadaan peratus | sifat pengeluaran | keadaan lekuk |
|-----|------------|--|-------------------|---------------|
| > 1 | Anjal | $\frac{\% \Delta S > \% \Delta P <}{}$ | AKTIF | |
| = 1 | Anjal satu | $\frac{\% \Delta S = \% \Delta P =}{}$ | NEUTRAL | |
| < 1 | X Anjal | $\frac{\% \Delta S < \% \Delta P <}{}$ | PASIF | |

Brought to you by:

Kesan Cukai

Kesan Subsidi

Brought to you by:

SOALAN
Kedah 2019

- (c) Jadual 1 menunjukkan permintaan terhadap kereta Vios 1.5 (E) di Malaysia pada bulan Mac dan Julai 2018.

| Harga | MAC 2018 Kuantiti (unit) | JULAI 2018 Kuantiti (unit) |
|--------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| RM 80 000 | 15 000 | 25 000 |

Jelaskan faktor peningkatan permintaan terhadap kereta Vios 1.5 (E) di Malaysia.

[5 markah]

.....

.....

.....

.....

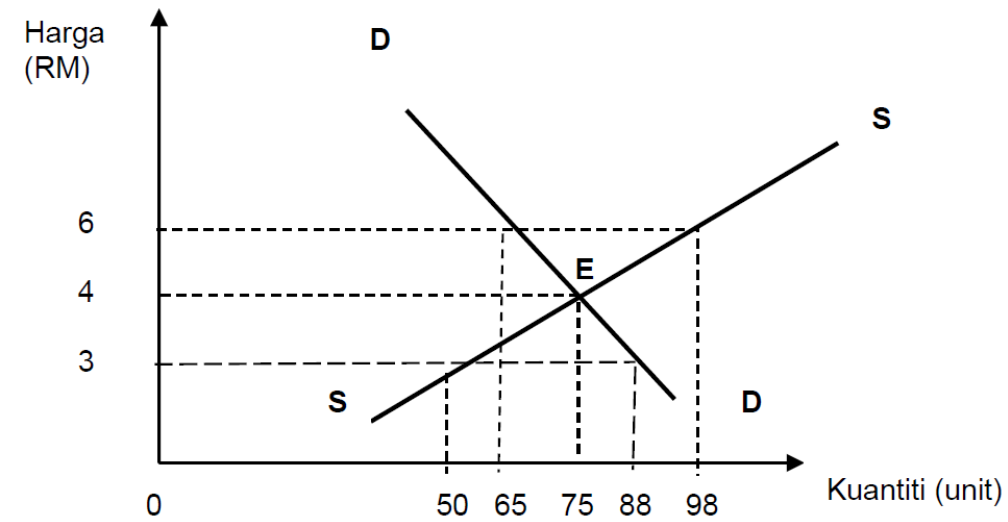
.....

.....

.....

Brought to you by:

(d) Rajah 2 menunjukkan keluk keseimbangan pasaran.



Rajah 1

Huraikan keadaan pasaran pada tingkat harga berikut:

(i)RM 3

[2 markah]

.....

.....

.....

(ii)RM 6

[2 markah]

.....

.....

.....

Brought to you by:

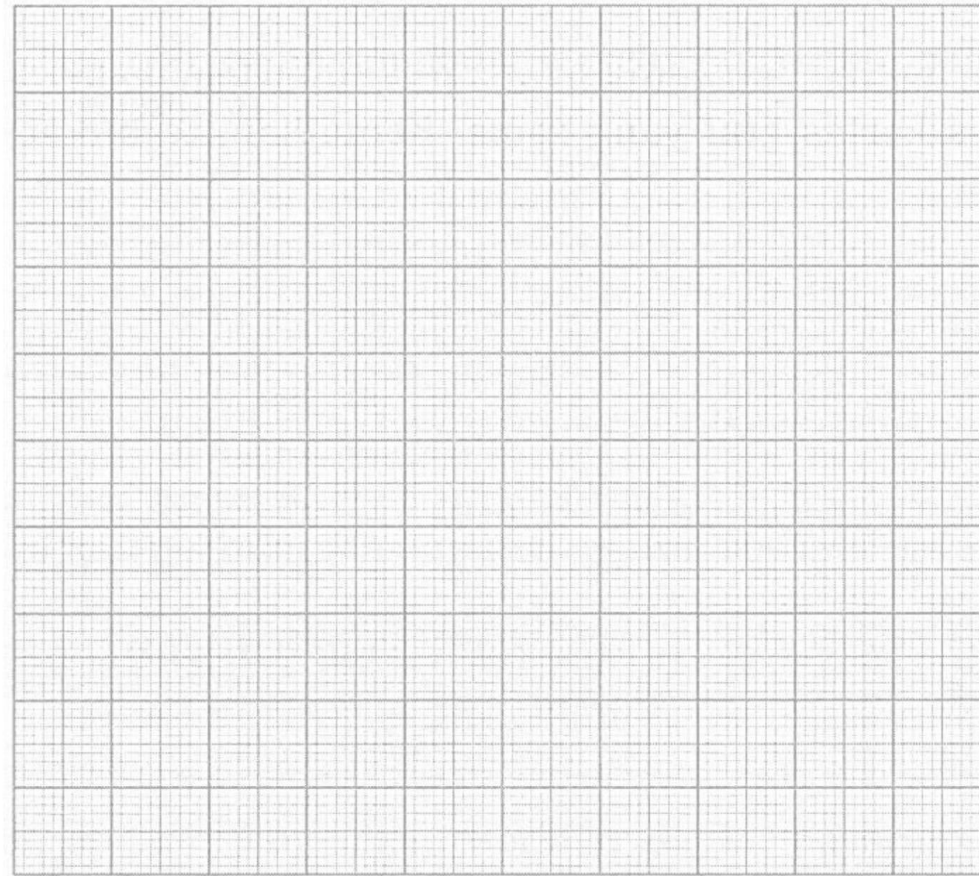
Perlis 2019

(d) Jadual 1 menunjukkan penawaran dan permintaan terhadap buah tembikai.

| Harga (RM) | Kuantiti diminta (kg) | Kuantiti ditawarkan (kg) |
|------------|-----------------------|--------------------------|
| 3 | 30 | 10 |
| 5 | 25 | 15 |
| 7 | 20 | 20 |
| 9 | 15 | 25 |
| 12 | 10 | 30 |

Jadual 1

(i) Lukis keluk keseimbangan pasaran buah tembikai. (5 markah)



ii) Tentukan harga keseimbangan buah tembikai.

(1 markah)

Brought to you by:

4. Maklumat berikut berkaitan dengan perbelanjaan mengurus kerajaan.



- (a) Mengapakah kerajaan menyediakan bantuan kepada golongan B40? [4 markah]
- (b) Dengan bantuan gambar rajah yang sesuai, jelaskan kesan bantuan tersebut ke atas perubahan permintaan barang kehendak? [8 markah]
- (c) Jelaskan jenis pendapatan yang diterima oleh golongan ini selain daripada pendapatan di atas? [8 markah]

PAHANG 2019

Harga bahan mentah dalam pengeluaran burger telah meningkat. Keadaan ini telah membebankan para penggemar burger.

- a) Dengan bantuan gambarajah, jelaskan kesan pasaran burger berdasarkan situasi di dalam gambar di atas [7 markah]
- b) Jelaskan jenis barang diatas [4 markah]
- c) Sebagai pengguna yang rasional, apakah tindakan anda untuk menangani situasi diatas. [9 markah]

- (c) Jadual di bawah menunjukkan hubungan antara harga Barang X dengan kuantiti permintaan Barang Y

| Harga Barang X (RM) | Kuantiti Barang Y diminta (Kg) |
|---------------------|--------------------------------|
| 2 | 10 |
| 6 | 20 |

- (i) Apakah hubungan antara barang X dengan barang Y ? [1 markah]

- (ii) Jelaskan mengenai barang di c(i). [4 markah]

Brought to you by:

(d) Jelaskan kesan peningkatan harga petrol ke atas pasaran kereta persendirian tempatan.

[4 markah]

MELAKA 2019

c) Dengan bantuan jadual, jelaskan hukum penawaran.

[5 markah]

- d) Jadual di bawah menunjukkan peratus perubahan kuantiti di minta dan peratus perubahan harga bagi dua jenis barang.

| Barang | Peratus Perubahan Kuantiti di minta (%) | Peratus Perubahan Harga (%) |
|--------|---|-----------------------------|
| X | 20 | 10 |
| Y | 5 | 10 |

- i) Hitungkan nilai keanjalan harga permintaan bagi barang X dan barang Y.

[2 markah]

- ii) Jelaskan keanjalan harga permintaan bagi barang X dan barang Y.

[4 markah]

NS 2019

- 1 (a) Jadual di bawah menunjukkan kuantiti permintaan dan kuantiti penawaran suatu barang di pasaran.

| Harga (RM) | Kuantiti (unit) | | |
|---------------|-----------------------|----------------------|----------------------|
| | Permintaan Pasaran | Penawaran Firma Q | Penawaran Firma R |
| 30 | 64 | 7 | 8 |
| 40 | 50 | 16 | 14 |
| 50 | 30 | 25 | 25 |

- (i) Lukis rajah keseimbangan pasaran di atas kertas graf yang disediakan di halaman 2. [6 markah]
- (ii) Tentukan harga dan kuantiti keseimbangan pasaran barang tersebut.

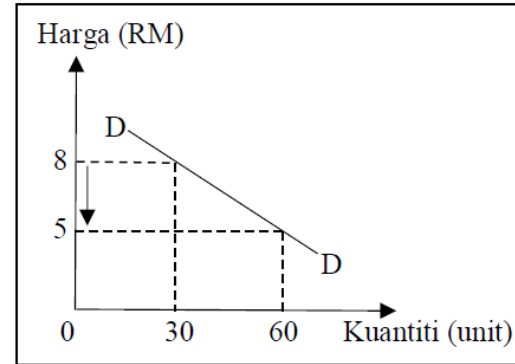
.....

.....

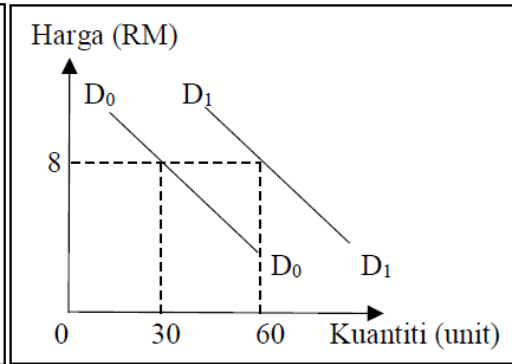
.....

[2 markah]

2 (a) Rajah 1 dan Rajah 2 menunjukkan keluk permintaan Barang X.



Rajah 1



Rajah 2

(i) Bandingkan antara kedua-dua rajah di atas.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Brought to you by:

(iii) Jelaskan hubungan keanjalan di 2(a)(ii) dengan jumlah hasil.

.....

.....

.....

.....

.....

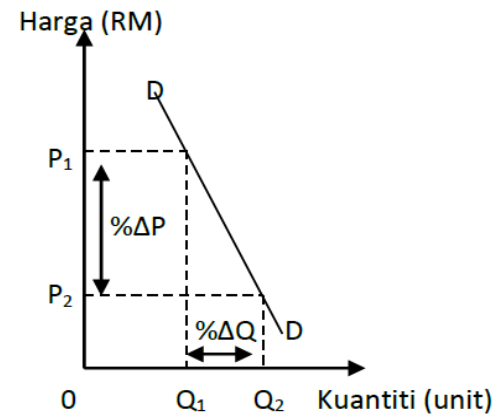
.....

.....

.....

[3 markah]

3 (a) Maklumat di bawah berkaitan satu keluk permintaan.



Jelaskan mengenai keluk permintaan tersebut.

[3 markah]

W A T A Q A N T

- 1 (a) Jadual di bawah menunjukkan kuantiti permintaan dan kuantiti penawaran suatu barang di pasaran.

| Harga (RM) | Kuantiti (unit) | | |
|---------------|-----------------------|----------------------|----------------------|
| | Permintaan Pasaran | Penawaran Firma Q | Penawaran Firma R |
| 30 | 64 | 7 | 8 |
| 40 | 50 | 16 | 14 |
| 50 | 30 | 25 | 25 |

- (i) Lukis rajah keseimbangan pasaran di atas kertas graf yang disediakan di halaman 2. [6 markah]
- (ii) Tentukan harga dan kuantiti keseimbangan pasaran barang tersebut.

.....

.....

.....

[2 markah]

SELANGOR SET 2 2020

- 4 Maklumat berikut berkaitan dengan kaedah penentuan harga.

Kaedah penentuan harga melalui mekanisme harga mempunyai kebaikan.

- (a) Jelaskan kebaikan kaedah penentuan harga di atas terhadap pengguna. [9 markah]
- (b) Bagaimanakah kerajaan campur tangan terhadap kaedah penentuan harga tersebut bagi barangan keperluan rakyat? [5 markah]
- (c) Jelaskan kesan terhadap pengguna apabila kaedah penentuan harga di atas mengalami **pertambahan permintaan** di pasaran. [6 markah]

5 Maklumat berikut berkaitan dengan tindakan kerajaan mengawal penularan wabak COVID-19.

| | |
|--|--|
|  <p>Pemakaian pelitup muka</p> |  <p>Perintah Kawalan Pergerakan</p> |
| Maklumat 1 | Maklumat 2 |

- (a) Dengan bantuan rajah, jelaskan kesan wabak tersebut terhadap pasaran produk Maklumat 1.
[7 markah]
- (b) Bagaimanakah tindakan di Maklumat 2 tersebut memberi kesan ke atas pendapatan negara?
[4 markah]
- (c) Tindakan di Maklumat 2 tersebut telah menjejaskan taraf hidup individu.
Jelaskan secara terperinci.
[9 markah]

Brought to you by: