

EKONOMI  
ASAS / P  
Kertas 1  
Sept 2011  
1 ½ Jam

---

---

**EKONOMI ASAS**

Tingkatan 5

Kertas 1

Satu Jam Lima Belas Minit

---

---

**JANGAN BUKA KERTAS SOALAN INI SEHINGGA DIBERITAHU.**

1. *Kertas soalan ini mengandungi 40 soalan.*
2. *Jawab semua soalan.*
3. *Tiap-tiap soalan diikuti oleh empat pilihan jawapan, iaitu A, B, C, dan D. Bagi setiap soalan, pilih satu jawapan sahaja. **Hitamkan** jawapan anda pada kertas jawapan objektif yang disediakan.*
4. *Jika anda hendak menukar jawapan, padamkan tanda yang telah dibuat. Kemudian **hitamkan** jawapan yang betul.*
5. *Anda dibenarkan menggunakan kalkulator saintifik yang tidak boleh diprogram.*

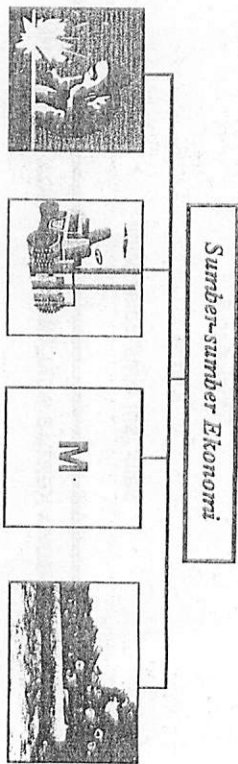
1. Pernyataan berikut merujuk kepada suatu masalah kos lepas

*Projek pembangunan yang tidak dapat dilaksanakan akibat memiliki projek yang lebih memberi manfaat.*

Unit ekonomi yang manakah mengalami masalah kos lepas di atas?

- A CELCOM Malaysia Berhad
- B Seorang bapa lailu Enock Noh
- C Syarikat Perumahan Krishna
- D Kementerian Kerja Raya Malaysia

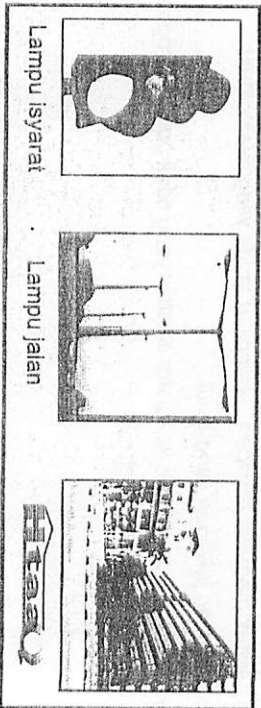
2. Gambar di bawah menunjukkan contoh sumber-sumber ekonomi yang diperlukan untuk mengeluarkan barang-barang dan perkhidmatan.



M ialah satu daripada sumber tersebut:

- Apakah ganjaran yang diberi kepada penyumbang sumber M?
- A Faedah
  - B Untung
  - C Upah
  - D Sewa

3. Gambar di bawah menunjukkan barang-barang dalam ekonomi



Antara yang berikut yang manakah ciri barang di atas?

- I Dikeluarkan oleh kerajaan
  - II Penawarannya terhad
  - III Ada pengecualian penggunaan
  - IV Dikenakan sedikit bayaran
- A I dan II
  - B II dan III
  - C I, II dan IV
  - D I, III dan IV

Jika harga pasaran lebih rendah daripada harga keseimbangan maka wujud lebih permintaan

Lebih permintaan akan menyebabkan harga meningkat.

Sandaran minimum merupakan salah satu kaedah yang digunakan oleh Bank Pusat bagi mengawal kestabilan nilai mata wang.

Sandaran untuk mata wang Malaysia terdiri daripada sekuriti kerajaan dan sijil pelaburan.

Bil perbendaharaan merupakan pinjaman jangka panjang yang dikeluarkan Kerajaan.

Bil perbendaharaan tidak ditawarkan kepada individu atau orang perseorangan.

**KERTAS SOALAN TAMAT**

- 4 Maklumat berikut mengenai masalah asas ekonomi Syarikat Amirah.

*Ahli Lembaga Pengarah Syarikat Amirah bersetuju sebulat suara menggunakan mesin yang di import dari Perancis untuk menggantikan pekerja Indonesia dalam keluaran syarikatnya.*

Apakah masalah asas ekonomi yang telah diselesaikan oleh syarikat tersebut?

- A Apa yang hendak dikeluarkan
- B Berapa yang hendak dikeluarkan
- C Bagaimana hendak dikeluarkan
- D Untuk siapa dikeluarkan

- 5 Pasangan manakah yang benar berkaitan dengan motif sistem ekonomi?

	Sistem Ekonomi	Motif
A	Sistem Ekonomi Islam	Mementingkan konsep ibadat dan kebajikan masyarakat
B	Sistem Ekonomi Sosialis	Memaksimumkan keuntungan
C	Sistem Ekonomi Campuran	Meminimumkan kebajikan rakyat
D	Sistem Ekonomi Kapitalis	Memaksimumkan kepuasan dan memaksimumkan kebajikan rakyat.

- 6 Apakah peranan kerajaan dalam sistem ekonomi campuran?

- A Memberi kebebasan mutlak kepada firma untuk menentukan barang yang dikeluarkan
- B Memilih kaedah pengeluaran paling cekap untuk mengeluarkan barang untuk memaksimumkan keuntungan semata-mata.
- C Mengeluarkan perkhidmatan pengangkutan untuk kepentingan kebajikan masyarakat
- D Berapa banyak barang yang dikeluarkan bergantung kepada kuasa mutlak kerajaan

- 7 Antara berikut, yang manakah merupakan prospek pekerjaan dalam pemilihan sesuatu pekerjaan.

- I Peluang berkursus ke Jepun
- II Kemudahan melanjutkan pelajaran
- III Kemudahan bersukan
- V Tempat kerja berhawa dingin

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





4 Jadual menunjukkan hubungan antara harga dan kuantiti permintaan kereta Perodua Viva

Tahun	Harga seunit (RM)	Kuantiti diminta (Unit)
2009	32 000	25 000
2010	32 000	40 000

Faktor manakah yang mempengaruhi perubahan permintaan tersebut?

- I Kenaikan harga petrol
- II Kerajaan turunkan duti kereta import
- III Harga barang pengganti meningkat
- IV Pendapatan boleh guna individu bertambah

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

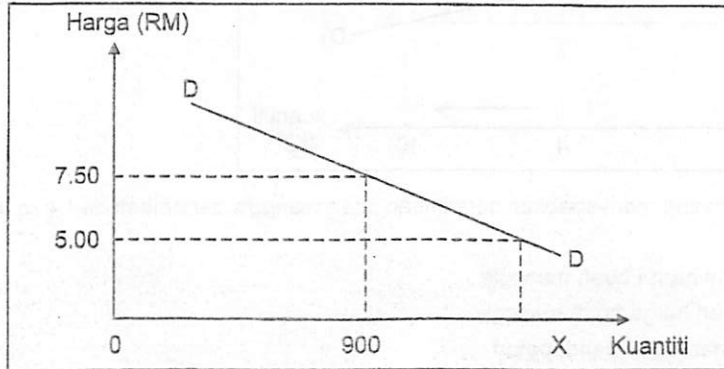
5 Maklumat berikut berkaitan dengan keanjalan.

*Harga berubah sebanyak 3%, menyebabkan perubahan kuantiti diminta sebanyak 12%*

Apakah jenis keanjalan di atas?

- A Tidak anjal
- B Uniti
- C Satu
- D Anjal

3 Rajah berikut menunjukkan keluk permintaan selipar "Croos"



Berapakah kuantiti X jika nilai pekali kenjalannya 2?

- A 940
- B 960
- C 1000
- D 1 200

27 Gambar berikut menunjukkan fungsi wang dalam ekonomi



Apakah fungsi wang dalam iklan di atas?

- A Alat perantara pertukaran
- B Alat bayaran tertunda
- C Alat penyimpan nilai
- D Alat pengukur nilai

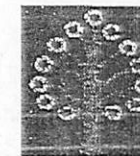
28 Gambar di bawah merupakan logo institusi kewangan yang terdapat di Malaysia.



Antara yang berikut, yang manakah benar mengenai fungsi institusi kewangan di atas?

- I Mendiskaunkan bil pertukaran
  - II Mengurusniaga mata wang asing
  - III Memberi pinjaman bersindiket
  - IV Memberi pinjaman bercagar
- A I, II dan III
  - B I, II dan IV
  - C I, III dan IV
  - D II, III dan IV

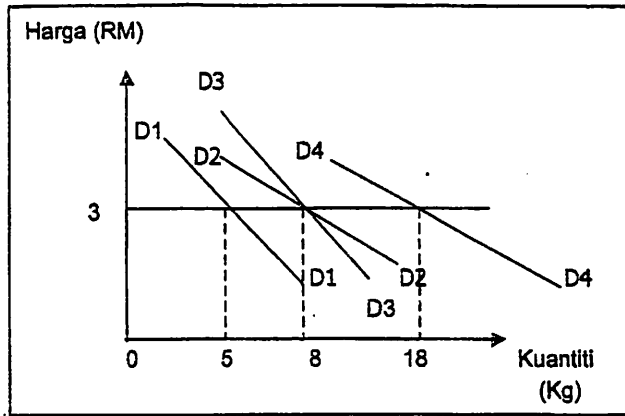
29 Gambar di bawah merupakan logo institusi kewangan bukan bank yang terdapat di Malaysia.



Apakah fungsi institusi kewangan bukan bank tersebut?

- A Memberi pinjaman overdraf
- B Mengawal kestabilan nilai mata wang
- C Menyediakan perkhidmatan deposit tabungan dan deposit tetap
- D Menyediakan perkhidmatan deposit tabungan dan deposit semasa

Rajah di bawah menunjukkan keluk permintaan buah manggis empat orang individu



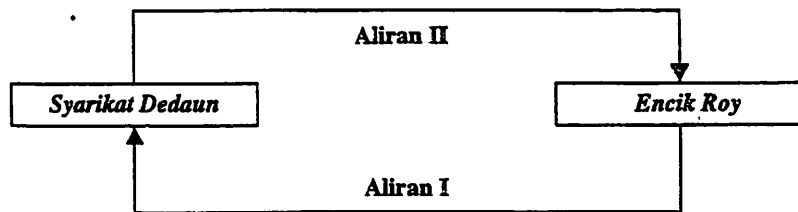
Berapakah jumlah permintaan pasaran pada harga RM 3?

- A 18
- B 23
- C 39
- D 41

Antara berikut, sumber ekonomi yang manakah tidak diluruskan di pasaran faktor?

- A Buruh
- B Tanah
- C Modal
- D Usahawan

Rajah berikut menunjukkan aliran wang dalam ekonomi dua sektor.



Apakah peranan Encik Roy dalam Aliran I ?

- A Menerima pendapatan input
- B Membekalkan faktor pengeluaran
- C Membuat perbelanjaan penggunaan
- D Menggabungkan faktor-faktor pengeluaran

17 Berikut menunjukkan pernyataan tentang suatu kos pengeluaran.

# Kos pengeluaran bagi seunit output yang dikeluarkan oleh firma  
# Pertambahan output menyebabkan kosnya menurun sehingga tahap minimum dan kemudian meningkat semula

Kos yang manakah berkaitan dengan pernyataan di atas?

- A Kos purata
- B Kos marginal
- C Kos berubah
- D Kos tetap

18 Jadual di bawah menunjukkan kos pengeluaran sebulan bagi Kilang Kek Ismaila.

Butiran	RM
Upah pekerja	3 000
Insurans kilang	500
Sewa	400
Bahan mentah	5 000

Berapakah kos tetap firma tersebut?

- A RM 400
- B RM 500
- C RM 900
- D RM 3 900

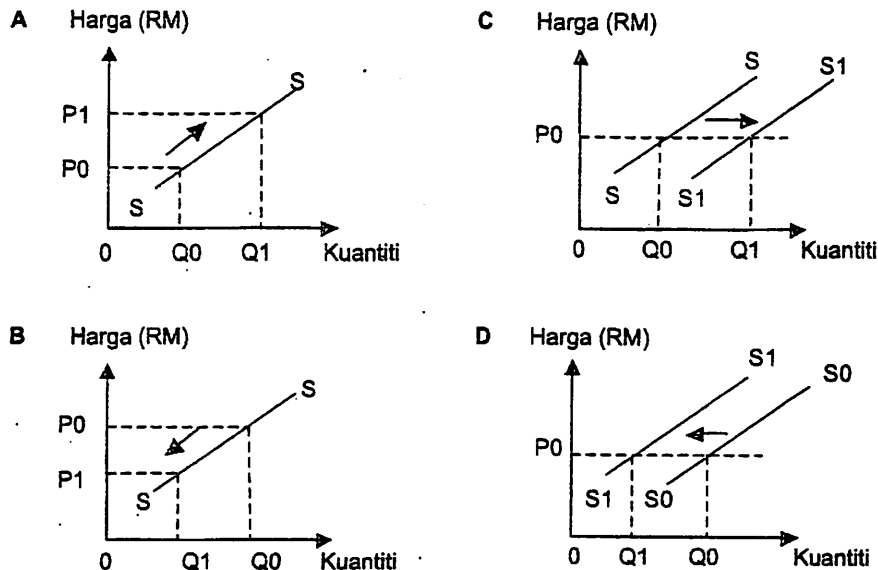
19 Antara berikut yang manakah benar tentang matlamat Encik Nasrul dan Encik Kamdeed yang berkongsi menerbitkan filem-filem seram.

- A Memaksimumkan kepuasan
- B Memaksimumkan keuntungan
- C Memaksimumkan keupayaan
- D Memaksimumkan kos

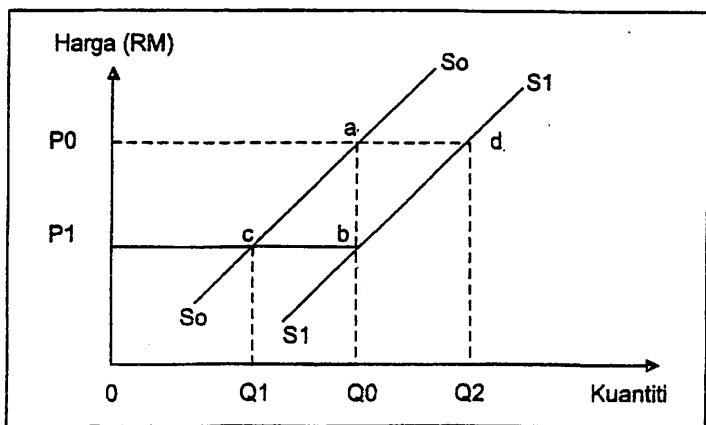
20 Maklumat berikut berkaitan dengan satu penentu penawaran komputer.

- Menguasai pasaran merupakan matlamat pengeluar.
- Kejatuhan kos pengeluaran komputer

Rajah manakah yang menunjukkan kesan penawaran komputer?



21 Rajah berikut menunjukkan keluk penawaran telefon bimbit pada pelbagai tingkat harga



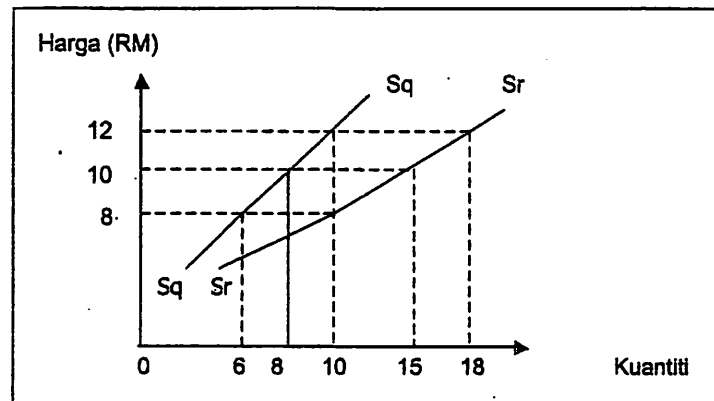
Apakah yang berlaku apabila harga telefon bimbit jatuh?

- A Titik a beralih ke titik c
- B Titik a beralih ke titik d
- C Titik c beralih ke titik b
- D Titik c beralih ke titik a

22 Yang manakah menerangkan pasaran barang?

- A Puan Ain membuat tabung untuk anaknya
- B Puan Ong Shu Shan membeli kasut di kedai Encik Ali
- C Puan Amirah menerima dividen daripada bank perdagangan
- D Pak Cik Fasrol menerima sewa rumah daripada Encik Lim Jien Yee

23 Rajah di bawah menunjukkan keluk penawaran sos cili bagi dua buah firma iaitu Firma q (Sq) dan Firma R (Sr)



Antara jadual berikut yang manakah menerangkan penawaran pasaran bagi sos cili tersebut?

A

Harga (RM)	Penawaran pasaran
12	10
10	8
8	6

C

Harga (RM)	Penawaran pasaran
12	18
10	15
8	10

B

Harga (RM)	Penawaran pasaran
12	18
10	10
8	6

D

Harga (RM)	Penawaran pasaran
12	28
10	23
8	16