

EKONOMI TINGKATAN 4
MODUL AMANJAYA
KERTAS 1

TAJUK : **2.0 PASARAN**
Standard Kandungan : **2.1 Keseimbangan Pasaran**

1. Menurut hukum permintaan hubungan antara kuantiti yang diminta dengan harga digambarkan oleh
 - A keluk permintaan menegak
 - B keluk permintaan mendatar
 - C keluk permintaan menaik ke atas dari kiri ke kanan
 - D keluk permintaan mencerun ke bawah dari kiri ke kanan

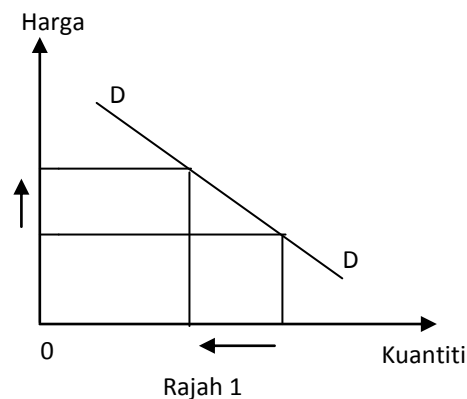
Harga seunit (RM)	Kuantiti barang diminta (unit)
10	0
11	90
12	80
13	85
14	70
15	50
16	30

2. Jadual di atas menunjukkan hubungan harga barang dengan kuantiti yang diminta. Antara perubahan harga barang berikut yang manakah menunjukkan pergerakan yang bercanggah dengan hukum permintaan?
 - A Dari RM 11 ke RM 12
 - B Dari RM 12 ke RM 13
 - C Dari RM 13 ke RM 14
 - D Dari RM 15 ke RM 16
3. Apakah hubungan yang ditunjukkan oleh keluk permintaan sesuatu barang?
 - A Kuantiti barang X yang dijual dengan harga barang X
 - B Kuantiti barang Y yang dijual dengan harga barang Y
 - C Kuantiti barang X yang diminta dengan harga barang Y
 - D Kuantiti barang X yang diminta dengan harga barang X
4. “Keluk permintaan mencerun ke bawah dari kiri ke kanan.”
 Antara maklumat dalam jadual permintaan berikut, yang manakah bertentangan dengan pernyataan di atas?

	Harga asal (RM)	Kuantiti DD Asal (RM)	Harga baru (unit)	Kuantiti DD baru (unit)
I	5	100	4.50	120
II	6	90	7.00	80
III	8	60	7.00	50
IV	7	80	8.00	90

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

5. Antara yang berikut yang manakah benar mengenai keluk permintaan?
- A keluk permintaan mencerun ke atas dari kiri ke kanan
 - B penurunan harga menyebabkan permintaan berkurangan
 - C menunjukkan kuantiti yang diminta pada setiap tingkat harga
 - D hubungan antara harga dan kuantiti yang diminta adalah positif

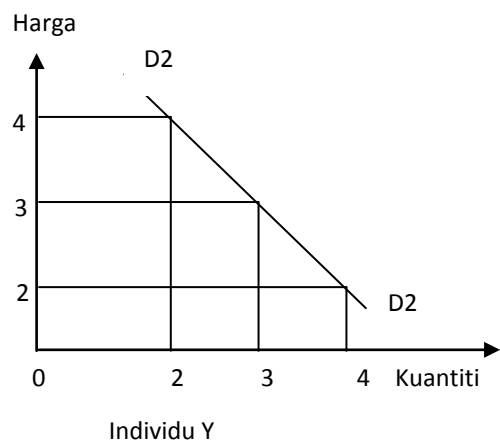
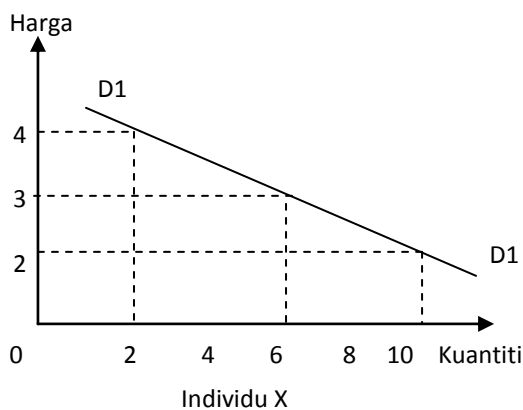


6. Keluk permintaan dalam Rajah 1 mempunyai kecerunan negatif. Mengapakah keluk permintaan berbentuk demikian?
- I Pengguna bebas berbelanja
 - II Pendapatan benar meningkat
 - III Pengguna berusaha meningkatkan kepuasan
 - IV Pengguna membeli barang pengganti yang lebih murah.
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV
7. Dalam ekonomi, permintaan pasaran ditakrifkan sebagai
- A kuantiti barang yang diminta oleh semua pengguna dalam pasaran pada pelbagai tingkat harga dalam tempoh masa tertentu
 - B kuantiti barang yang diminta oleh individu pada pelbagai tingkat harga dalam tempoh masa tertentu
 - C kuantiti barang yang diminta oleh pengeluar dalam tempoh tertentu pada tingkat harga tertentu
 - D Kuantiti barang yang diminta oleh semua pengguna dalam pasaran

Harga (RM)	Kuantiti barang Z diminta (unit)				
	E	F	G	H	Pasaran barang Z
4	550	670	570	790	2 580
6	380	468	647	Y	1 999

Permintaan Barang Z oleh Individu E, F, G dan H

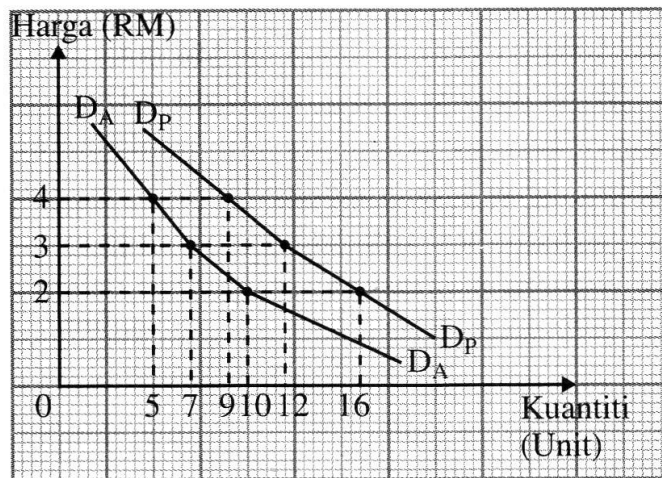
8. Jadual di atas menunjukkan permintaan empat individu bagi barang Z. Hitungkan jumlah permintaan barang Z bagi individu F dan H pada tingkat RM6.00.
- A 504
B 972
C 1 294
D 2 432



9. Rajah di atas menunjukkan permintaan individu X dan individu Y terhadap suatu barang pada pelbagai tingkat harga. Antara berikut, yang manakah menunjukkan permintaan pasaran barang tersebut?

Kuantiti pada harga			
	RM2	RM3	RM4
A	14	6	6
B	14	3	4
C	14	3	6
D	14	9	4

10. Rajah di bawah menunjukkan keluk permintaan individu A (D_A) dan keluk permintaan pasaran (D_P) bagi suatu barang.



Andaikan pasaran hanya terdiri daripada individu A dan individu B, berapakah kuantiti diminta oleh individu B pada setiap tingkat harga?

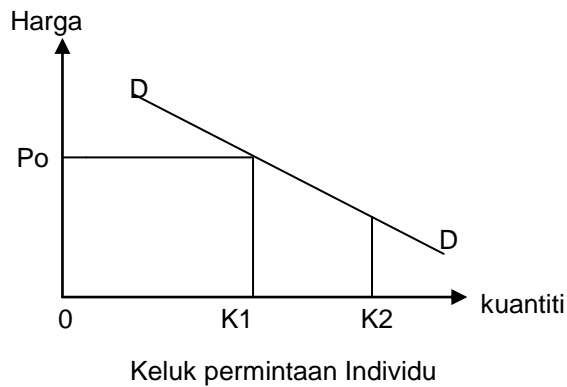
	RM2	RM3	RM4
A	4	3	2
B	6	5	4
C	10	7	5
D	16	12	9

11. Antara berikut yang manakah yang akan menyebabkan harga sesuatu barang meningkat?
- A Pendapatan pengguna telah meningkat.
 - B Citarasa pengguna telah berubah terhadap barang tersebut
 - C Kerajaan telah menambahkan subsidi ke atas barangan tersebut
 - D Pengeluar telah menambahkan keluaran kerana pertambahan permintaan

Tahun	Permintaan (Unit)
2015	30 000
2016	45 000

Jadual 1: Permintaan kereta SN bagi tahun 2015 dan 2016

12. Apakah faktor yang menyebabkan perubahan permintaan terhadap kereta SN pada 2016?
- I Harga kereta MV meningkat
 - II Cukai kereta SN berkurangan
 - III Harga kereta SN diramalkan menurun
 - IV Subsidi kepada pengeluar kereta MV
- * A I dan II
 B I dan IV
 C II dan III
 D III dan IV



13. Apakah faktor yang menyebabkan berlaku perubahan daripada kuantiti K2 ke K1 dalam gambarajah diatas?
- A kempeniklan yang berjaya.
 - B pendapatanindividuberkurangan
 - C hargabarangberkenaanmeningkat
 - D cukaipendapatanindividumeningkat

Model kereta	Hargaseunit (RM)	Kuantiti diminta pada bulan Januari 2011 (unit)	Kuantiti diminta pada bulan Jun 2011 (unit)
X	44 000	9 000	12 000
Y	42 000	11 000	15 000

Jadual 3

14. Berdasarkan Jadual 3, pernyataan manakah benar tentang faktor yang menyebabkan perubahan permintaan pada bulan Jun
- A Penurunan tambang pengangkutan awam
 - B Syarikat kewangan mengetatkan syarat sewa beli
 - C Kerajaan mengarahkan penurunan dalam kadar faedah
 - D Kerajaan mengumumkan kenaikan kadar cukai perseorangan
15. Apabila harga barang X meningkat, permintaan barang Y juga meningkat. Antara berikut berikut yang manakah mewakili barang X dan Y.

	Barang X	Barang Y
A	Milo	Gula
B	Kasut	Stokin
C	Ayam	Ikan
D	Kerusi	Meja

Harga X	Permintaan Y	Permintaan Z
Naik	Turun	Naik

Jadual 3

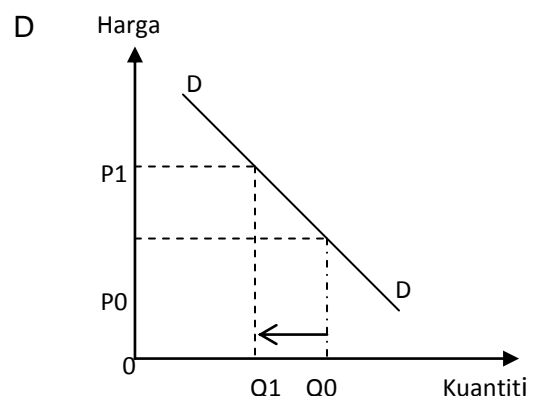
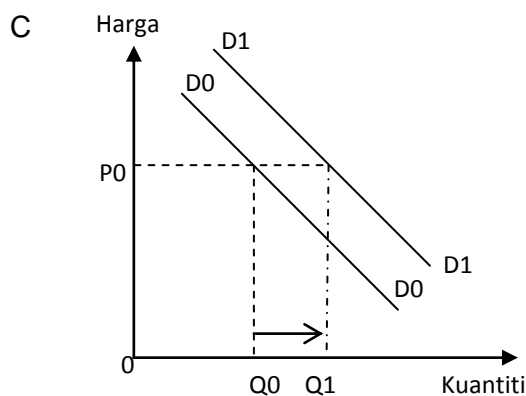
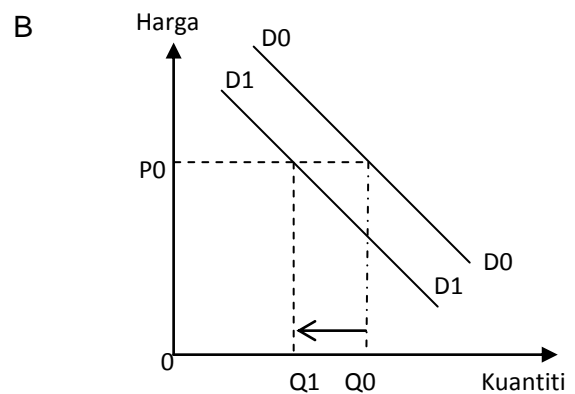
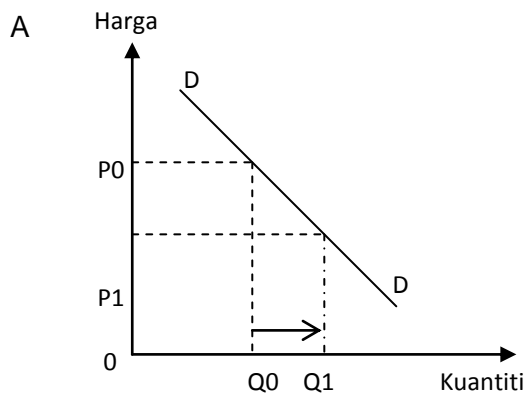
16. Berdasarkan Jadual 3, apakah hubungan antara barang X dengan barang Y dan Z?

- A Barang Y dengan barang Z adalah barang pengganti bagi barang X
- B Barang Y dan barang Z adalah barang penggenap bagi barang X
- C Barang Y adalah barang pengganti dan barang Z adalah barang penggenap bagi barang X
- D Barang Y adalah barang penggenap dan barang Z adalah barang pengganti bagi barang X

17. Maklumat berikut boleh menyebabkan perubahan dalam permintaan barang Z.

- * Harga barang Z dijangka meningkat pada masa depan
- * Kadar cukai pendapatan individu dikurangkan

Keluk manakah menunjukkan perubahan permintaan bagi barang Z?



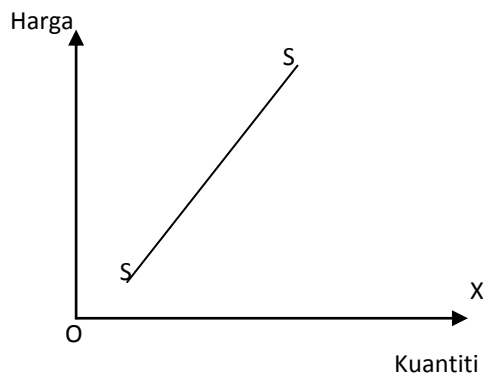
Bulan	Harga Seunit (RM)	Kuantiti Diminta (Unit)
Mac 2014	3 800	19 000
Julai 2014	3 800	39 000

18. Jadual di atas menunjukkan hubungan antara harga dan permintaan terhadap motosikal tempatan berjenama Modenas bagi bulan Mac dan Julai 2014. Faktormanakah yang mempengaruhi perubahan permintaan motosikal itu pada bulan Julai 2014 berbanding bulan Mac 2014?

- I Harga petrol telah meningkat
- II Cukai motosikal import dinaikkan
- III Pendapatan boleh guna individu merosot
- IV Kadar faedah skim sewa beli dikurangkan
- A I dan III
- B I dan IV
- C II dan III
- D II dan IV

19. Antara berikut faktor manakah yang boleh menyebabkan keluk permintaan seseorang pengguna akan beralih ke kanan

- A Harga barang penggenap meningkat
- B Harga barang pengganti meningkat
- C Pendapatan boleh guna menurun
- D Harga barang itu turun



20. Rajah di atas menunjukkan keluk penawaran Firma X. Keluk tersebut menunjukkan

- A kuantiti mempunyai hubungan langsung dengan harga
- B kuantiti mempunyai hubungan songsang dengan harga
- C harga dipengaruhi oleh perubahan kuantiti
- D kuantiti tidak dipengaruhi oleh harga

21. Selain daripada harga barang itu sendiri, faktor manakah yang menyebabkan penawaran bertambah?

- A Perkembangan dalam teknologi
- B Perubahan agihan pendapatan
- C Pertambahan penduduk
- D Perubahan cita rasa

22. Antara berikut, yang manakah merupakan faktor penentu penawaran?

- I Hargafaktorpengeluaran
- II Pendapatanmasyarakat
- III Matlamatpengeluar
- IV Promosi

A I dan III

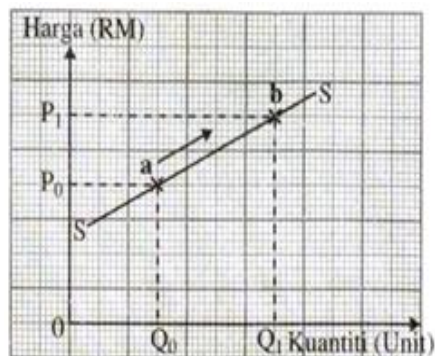
B I dan IV

C II dan III

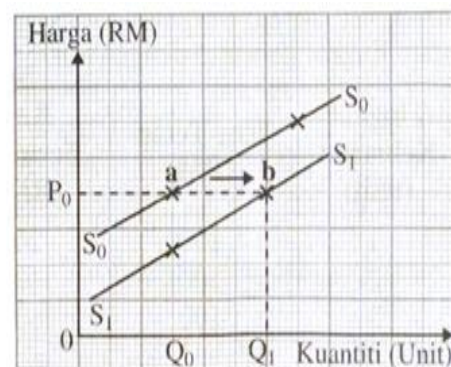
D II dan IV

23. Rajah manakah yang menunjukkan kesantindakan pemberiansubsidikepadapenawarangetah?

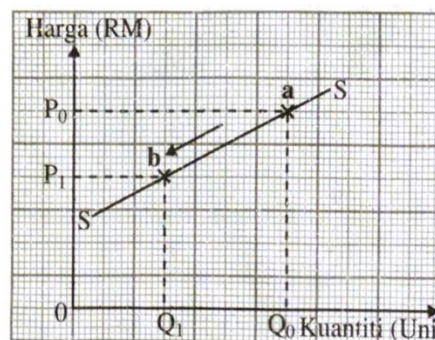
A



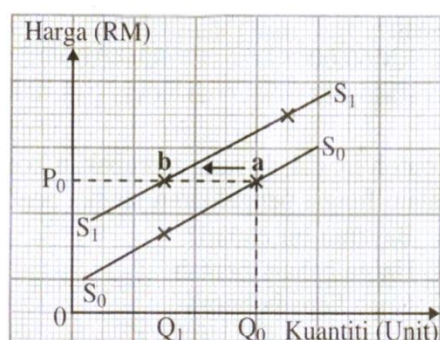
B



C



D



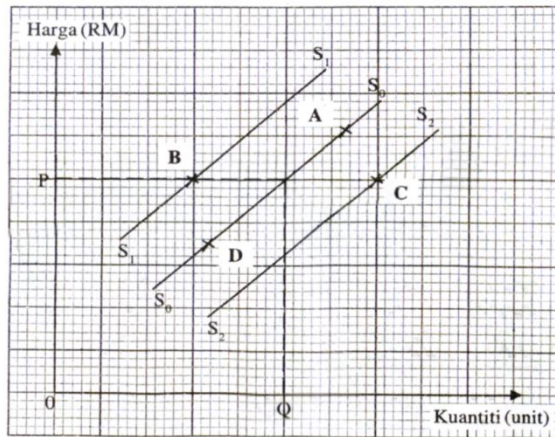
24. Pernyataanmanakah yang menerangkantentangkelukpermintaanpasaran?

- A Diperolehdenganmenyambungkantitik-titikkuantitidimintaolehsemuaindividupadasetiaptINGKATharga
- B Kelukpermintaanpasaranlebihcuramdaripadakelukpermintaanindividu
- C Hubunganantarahargadengankuantitidimintaadalahsecarapositif
- D Kelukpermintaanpasaranmencerunkebawahdarikanankekiri

25. Situasi berikut berkaitan dengan satu penentuan penawaran.

Laut bergelora dengan ombak setinggi 4 meter
dijangkaberterusan sehingga minggudepan. Keadaan ini berbahaya kepada

Apakah titik koordinat baharu kesandaripadapenentuan penawaran tersebut?

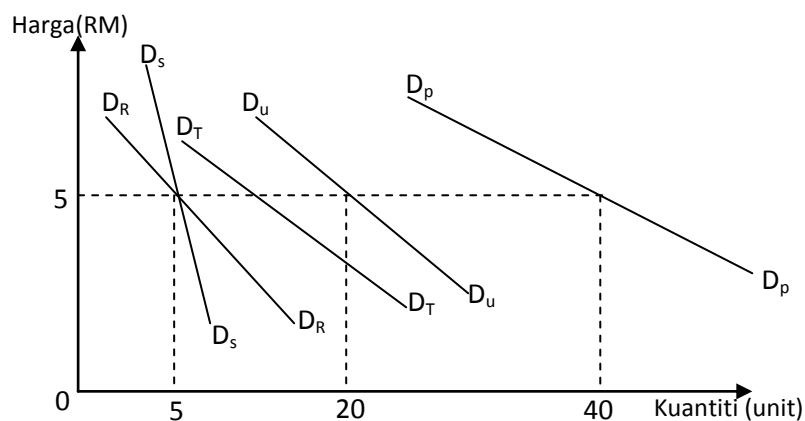


26. Antaraberikut, yang
manakah boleh menyebabkan penawaran sesuatu jenis barang pembuatan bertambah?

- I Peningkatan teknik pengeluaran
- II Kenaikan cukai jualan
- III Kenaikan pendapatan pengguna
- IV Penurunan harga bahan mentah.

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

27. Rajah di bawah menunjukkan keluk-keluk permintaan individu dan keluk permintaan pasaran suatu barang.



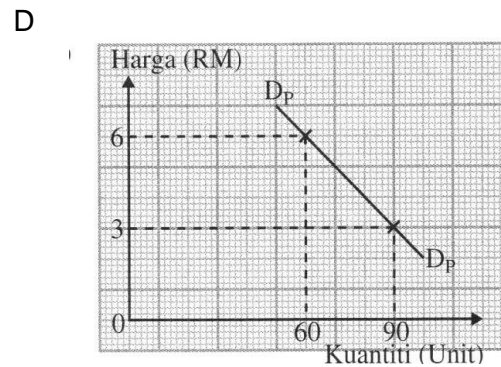
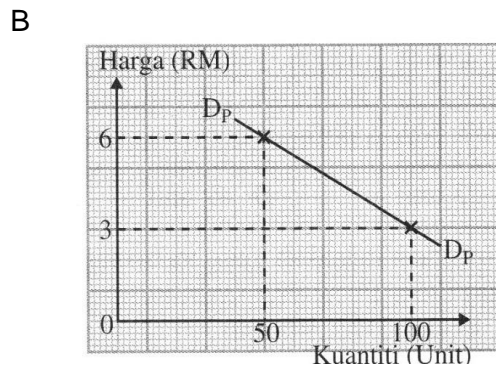
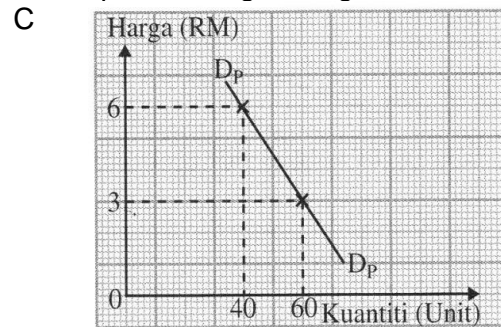
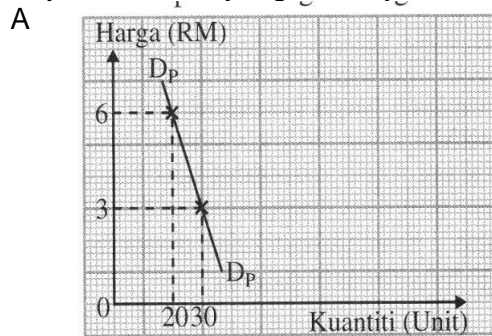
Berapakah kuantiti yang diminta oleh individu T pada tingkat harga RM5 jika DP ialah keluk permintaan pasaran?

- A 10 unit
- B 15 unit
- C 20 unit
- D 35 unit

28. Jadual di bawah menunjukkan permintaan dua individu terhadap barang P di pasaran.

Harga (RM)	Kuantiti Diminta (unit)	
	Individu A	Individu B
3	40	60
6	20	30

Rajah manakah yang menunjukkan keluk permintaan pasaran bagi barang P?



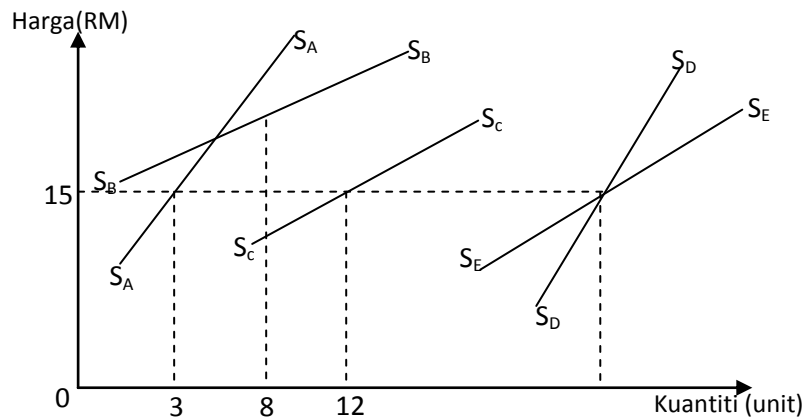
29. Jadual di bawah menunjukkan penawaran biskut oleh 3 buah firma di pasaran.

Harga Seunit (RM)	Kuantiti Penawaran (unit)		
	Firma A	Firma B	Firma C
3	20	15	10
4	15	11	7
5	10	7	4

Pilih pernyataan yang benar

- A Padat ingka harga RM5, penawaran pasaran bagi biskut ialah 30 kg
- B Padat ingka harga RM3, penawaran pasaran bagi biskut ialah 31 kg
- C Penawaran biskut di pasaran berkurang sebanyak 12 kg apabila harga barang turundari RM5 ke RM4
- D Penawaran biskut bertambah sebanyak 13 kg apabila harga barang naik dari RM3 ke RM4

30. Rajah di bawah menunjukkan keluk penawaran barang bagi lima firma di pasaran.



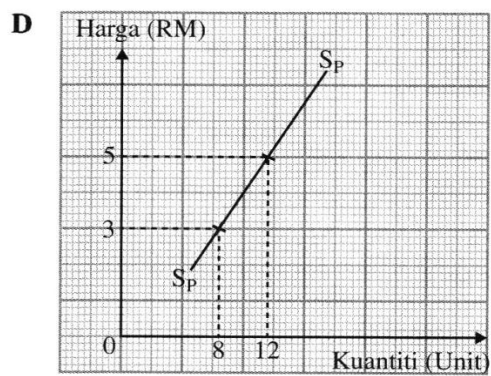
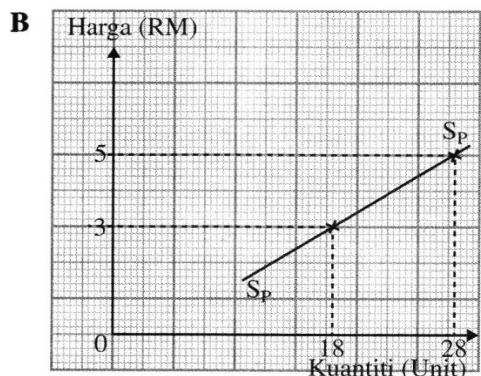
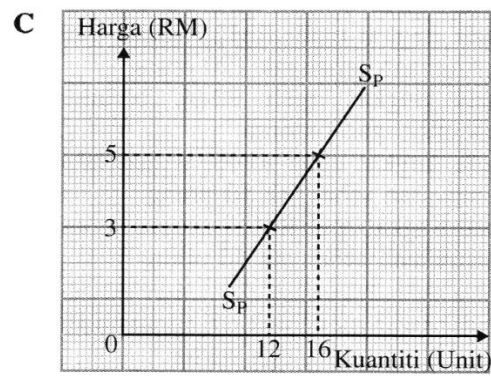
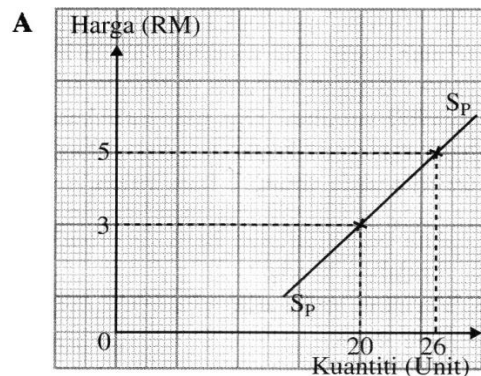
Berapakah kuantiti yang ditawarkan oleh firma D jika penawaran pasaran pada tingkatharga RM15 ialah 57?

- A 49 unit
B 42 unit
C 23 unit
D 21 unit

31. Jadual di bawah menunjukkan keluk penawaran barang Q oleh dua firma di pasaran.

Harga (RM)	Kuantiti Ditawar (unit)	
	Firma A	Firma B
3	8	12
5	10	16

Rajah manakah yang menerangkan keluk penawaran pasaran bagi barang Q?



32. Jadual di bawah menunjukkan penawaran dua buah firma terhadap suatu barang.

Harga (RM)	Kuantiti Ditawar (unit)	
	Firma M	Firma N
2	5	10
3	8	15
4	10	20

Berapakah penawaran pasaran pada tingkat harga RM4?

- A 20 unit
- B 30 unit
- C 45 unit
- D 68 unit

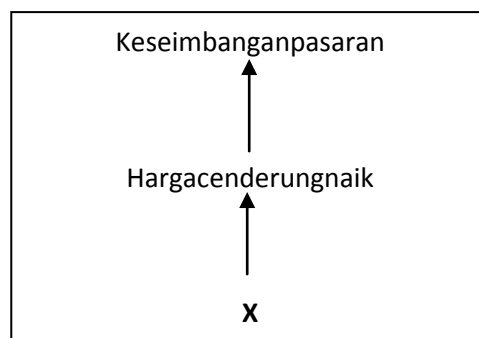
33. Jadual di bawah menunjukkan permintaan dan penawaran buah mangga di pasaran.

Harga (RM)	Permintaan Pasaran (kg)	Penawaran Pasaran (kg)
10	55	35
15	40	40
20	35	55
25	20	60

Pilih pernyataan yang benar.

- A Lebihan penawaran sebanyak 20 unit pada tingkat harga RM10
- B Lebihan penawaran sebanyak 20 unit pada tingkat harga RM20
- C Lebihan permintaan sebanyak 40 unit pada tingkat harga RM15
- D Lebihan permintaan sebanyak 40 unit pada tingkat harga RM25

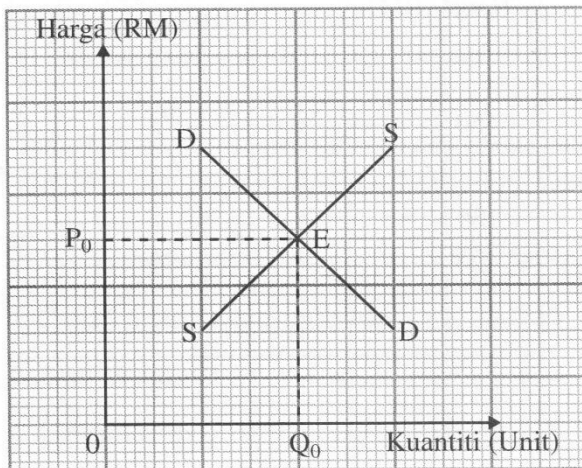
34. Rajah di bawah menunjukkan proses mencapai tingkat keseimbangan pasaran suatu barang.



Pernyataan yang manakah menerangkan X?

- A Kuantiti yang diminta tidak berubah
- B Kuantiti yang ditawarkan berkurang
- C Kuantiti ditawarkan lebih kuantiti diminta
- D Harga keseimbangan lebih rendah daripada harga barang

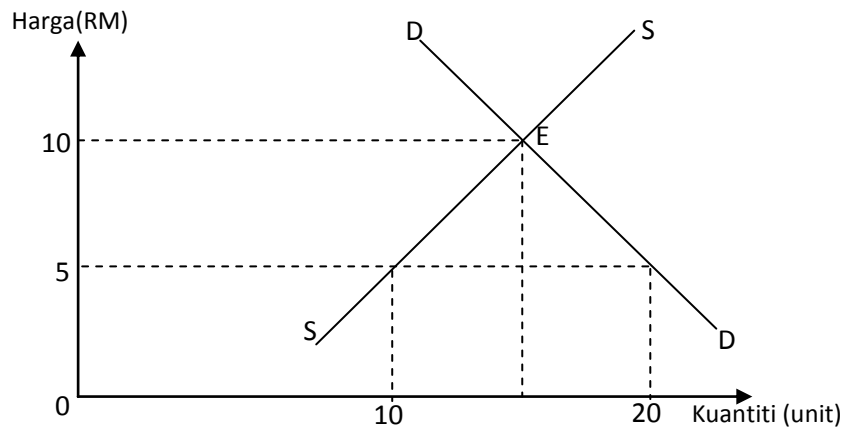
38. Rajah di bawah menunjukkan keluk keseimbangan pasaran suatu barang.



Apakah yang akan berlaku apabila harga naik lebih tinggi daripada P_0 ?

- A Kuantiti permintaan pasaran kurang daripada kuantiti penawaran pasaran
- B Kuantiti penawaran pasaran kurang daripada kuantiti permintaan pasaran
- C Tingkat harga akan cenderung naik lagi
- D Berlaku lebihan permintaan pasaran

39. Rajah di bawah menunjukkan keluk keseimbangan pasaran suatu barang.

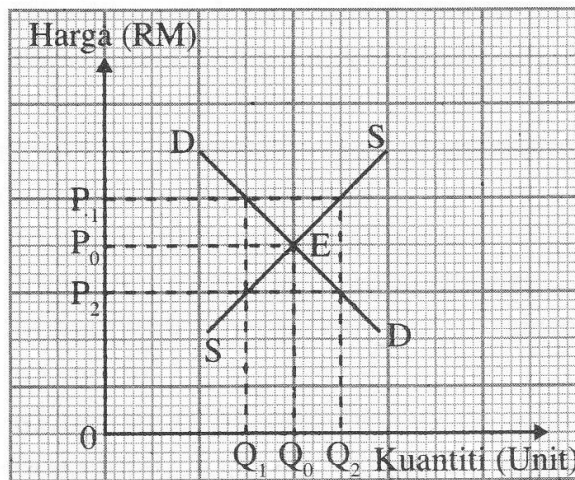


Apakah yang berlaku dalam pasaran pada tingkat harga RM5?

- I Lebihan permintaan sebanyak 10 unit
- II Lebihan penawaran sebanyak 10 unit
- III Keseimbangan pasaran dicapai
- IV Harga cenderung naik

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

40. Rajah di bawah menunjukkan keseimbangan pasaran bagi suatu barang.



Pilih pernyataan yang benar.

- A Kuantiti keseimbangan berlaku pada Q_1
- B Wujud lebihan permintaan pada tingkat harga P_1
- C Wujud lebihan penawaran pada tingkat harga P_2
- D Harga tidak cenderung untuk berubah pada tingkat harga P_0