

SULIT



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI**

**BAHAGIAN PEPERIKSAAN DAN PENILAIAN
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI
KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI**

JABATAN PERDAGANGAN

PEPERIKSAAN AKHIR

SESI II : 2024/2025

DPB10013 : MICROECONOMICS

TARIKH : 14 MEI 2025

MASA : 8.30 PAGI - 10.30 PAGI (2 JAM)

Kertas ini mengandungi **TUJUH (7)** halaman bercetak.

Struktur (4 soalan)

Dokumen sokongan yang disertakan : Tiada

JANGAN BUKA KERTAS SOALANINI SEHINGGA DIARAHKAN

(CLO yang tertera hanya sebagai rujukan)

SULIT

INSTRUCTION:

This section consists of **FOUR (4)** structured questions. Answer **ALL** questions.

ARAHAN:

Bahagian ini mengandungi **EMPAT (4)** soalan berstruktur. Jawab **SEMUA** soalan.

QUESTION 1**SOALAN 1**

- CLO1 (a) (i) List **FOUR (4)** characteristics of capitalism economic system.
*Senaraikan **EMPAT (4)** ciri-ciri sistem ekonomi Kapitalis*
(4 marks)
(4 markah)
- (ii) State **FOUR (4)** benefits of capitalism economic system.
*Nyatakan **EMPAT (4)** kelebihan sistem ekonomi Kapitalis*
(4 marks)
(4 markah)
- CLO2 (b) (i) Discuss **THREE (3)** external factors that can influence demand.
*Bincangkan **TIGA (3)** faktor luaran yang boleh mempengaruhi permintaan.*
(6 marks)
(6 markah)

CLO2

- (ii) The following table shows the demand for school bag in a month:
Jadual berikut menunjukkan bekalan beg sekolah selama sebulan

Price (RM) <i>Harga (RM)</i>	Demand (unit) <i>Permintaan (unit)</i>
2.00	18
2.50	20

Calculate the demand function for school bag.

Kira fungsi permintaan beg sekolah.

(6 marks)

(6 markah)

CLO2

- (c) The demand and supply functions for good XY are given as follows:

Fungsi permintaan dan penawaran untuk barang XY adalah seperti berikut:

$$Q_d = 75 - 4P$$

$$Q_s = 15 + 2P$$

Calculate the equilibrium price and quantity for good XY.

Kirakan harga dan kuantiti keseimbangan untuk barang XY.

(5 marks)

(5 markah)

QUESTION 2***SOALAN 2***

CLO2

- (a) Demand for goods are varies with price. But the extent of variation is not uniform.

Permintaan untuk barang berbeza mengikut harga. Tetapi tahap variasi tidak seragam.

- (i) Define the price elasticity of demand.

Berikan definisi keanjalan harga permintaan

(4 marks)

(4 markah)

- (ii) Explain **THREE (3)** factors affecting the price elasticity of demand.

*Terangkan **TIGA (3)** faktor yang mempengaruhi keanjalan harga permintaan.*

(6 marks)

(6 markah)

CLO2

- (b) The following table shows the relationship between good A, B, and C consumed by a household.

Jadual berikut menunjukkan hubungan antara barang A, B dan C yang digunakan oleh isi rumah.

Price of good A (RM) <i>Harga barang A (RM)</i>	Quantity Demanded of Good B <i>Kuantiti permintaan barang B</i>	Quantity Demanded of Good C <i>Kuantiti permintaan barang C</i>	Consumers' income <i>Pendapatan pengguna</i>
20	200	200	2,000
25	160	300	1,800
30	120	400	1,600
35	80	500	1,400

- (i) Calculate the cross elasticity of good B if the price of good A increases from RM20 to RM25. What is the relationship between good A and B?
Kira keanjalan permintaan silang bagi barang A jika harga barang B meningkat dari RM20 ke RM25. Apakah hubungan antara barang A dan B?
- (5 marks)
(5 markah)
- (ii) Calculate the cross elasticity of good C if the price of good A increases from RM30 to RM35. What is the relationship between good A and C?
Kira keanjalan permintaan silang bagi barang C jika harga barang A meningkat dari RM30 ke RM35. Apakah hubungan antara barang A dan C?
- (5 marks)
(5 markah)
- (iii) Calculate income elasticity of good C when income increases from RM1,600 to RM2,000. What is the type of good C?
Kira keanjalan permintaan pendapatan bagi barang C jika harga pendapatan meningkat dari RM1,600 ke RM2,000. Apakah jenis barang C?
- (5 marks)
(5 markah)

QUESTION 3***SOALAN 3***

CLO2

- (a) Discuss **THREE (3)** stages of production with diagram.

*Terangkan **TIGA (3)** peringkat pengeluaran beserta gambarajah.*

(8 marks)

(8 markah)

CLO2

- (b) Explain **THREE (3)** internal factors that contribute to economies of scale.

*Terangkan **TIGA (3)** faktor dalaman yang menyumbang kepada skala ekonomi.*

(6 marks)

(6 markah)

CLO2

- (c) The following table shows the production of Star Biscuit.

Jadual dibawah menunjukkan pengeluaran Biskut Star.

Output <i>Pengeluaran</i> (unit)	Total Fixed Cost <i>Jumlah</i> <i>kos tetap</i> (RM)	Total Variable Cost <i>Jumlah kos</i> <i>berubah</i> (RM)	Total Cost <i>Jumlah</i> <i>kos</i> (RM)	Average Total Cost <i>Jumlah</i> <i>kos purata</i> (RM)	Marginal Cost <i>Kos</i> <i>marginal</i> (RM)
0	50				
10	50	10			
25	50		70		
45	50			1.78	
70	50				0.4
105	50	50			
135	50		110		

Complete the above table.

Lengkapkan jadual di atas.

(11 marks)

(11 markah)

QUESTION 4**SOALAN 4**

- CLO2 (a) Explain **FOUR (4)** barriers in entering a monopoly market, with **ONE (1)** appropriate examples of monopoly business.
*Terangkan **EMPAT (4)** halangan untuk memasuki pasaran monopol, dengan contoh perniagaan yang sesuai.*
- (11 marks)
(11 markah)
- CLO2 (b) Sketch the short-run equilibrium diagram for a perfect competition market in the following situations:
Lakarkan gambar rajah keseimbangan jangka pendek untuk pasaran Persaingan Sempurna dalam situasi:
- (i) Normal profit. (4 marks)
Pulang Modal (4 markah)
- (ii) Supernormal profit (5 marks)
Untung (5 markah)
- (iii) Subnormal profit (5 marks)
Rugi (5 markah)

SOALAN TAMAT