

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 I : 2024/2025

DPB20033: MACROECONOMICS

**TARIKH : 03 DISEMBER 2024
MASA : 8.30 PAGI – 10.30 PAGI (2 JAM)**

Kertas ini mengandungi **ENAM (6)** 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)** questions. Answers **ALL** questions.

ARAHAN:

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

QUESTION 1**SOALAN 1**

- CLO1 (a) List **FOUR (4)** factors that cause a shift in the aggregate demand curve.
*Senaraikan **EMPAT (4)** faktor yang menyebabkan peralihan keluk permintaan agregat.*
- [4 marks]
[4 markah]
- CLO1 (b) Discuss **THREE (3)** types of government budget.
*Bincangkan **TIGA (3)** jenis belanjawan kerajaan.*
- [6 marks]
[6 markah]
- CLO1 (c) (i) Define **FOUR (4)** stages of the business cycle.
*Takrifkan **EMPAT (4)** tahap kitaran perniagaan.*
- [6 marks]
[6 markah]
- CLO1 (ii) Explain **THREE (3)** monetary policy tools to overcome unemployment.
*Jelaskan **TIGA (3)** alat dasar kewangan untuk mengatasi masalah pengangguran.*
- [9 marks]
[9 markah]

QUESTION 2***SOALAN 2***

- CLO2 (a) Compare the concept of factor income from abroad and factor income paid abroad with appropriate example.

Bezakan konsep pendapatan faktor dari luar negara dan pendapatan faktor ke luar negara dengan contoh yang sesuai.

[5 marks]

[5 markah]

- CLO2 (b) The following table shows the national income data for the year 2023.

Jadual di bawah menunjukkan data pendapatan negara untuk tahun 2023.

Items/Item	RM Million/Juta
Private investment / Pelaburan swasta	252.5
Depreciation / Susutnilai	210.1
Export / Eksport	732.9
Premium insurance / Premium insurans	20
Employment Pension Fund / Kumpulan Wang Simpanan Pekerja	20
Government Expenditure / Perbelanjaan Kerajaan	131.6
Corporate income taxes / Cukai pendapatan korporat	15
Indirect Business Tax / Cukai perniagaan tak langsung	300.2
Retained earnings / Untung tertahan	15
Interest on government loan / Kadar faedah atas pinjaman kerajaan	80
Interest on consumer loan / Kadar faedah pinjaman pengguna	20
Factor income paid to abroad / Pendapatan faktor ke luar negara	225
Private consumption / Penggunaan persendirian	490.8
Factor income from abroad / pendapatan faktor dari luar negara	200
Transfer payment / Bayaran pindahan	50
Change in stock / Perubahan dalam stok	184
Subsidies / Subsidi	150.5
Import / Import	649.2

Based on the data given, calculate the value of:

Berdasarkan data yang diberikan, kirakan nilai:

- (i) Gross Domestic Product at market price.

Keluaran Dalam Negara Kasar pada harga pasar.

[8 marks]

[8 markah]

- (ii) Gross National Product at market price.

Keluaran Negara Kasar pada harga pasar

[3 marks]

[3 markah]

- (iii) Gross National Product at factor cost.

Keluaran Negara Kasar pada kos faktor.

[3 marks]

[3 markah]

- (iv) National Income.

Pendapatan Negara.

[2 marks]

[2 markah]

- (v) Personal Income.

Pendapatan Perseorangan.

[4 marks]

[4 markah]

QUESTION 3

SOALAN 3

CLO2

- (a) Explain **TWO (2)** components in foreign sector for four sector economy.

*Huraikan **DUA (2)** komponen dalam sektor asing bagi ekonomi empat sektor.*

[5 marks]

[5 markah]

CLO2

- (b) Answer the following questions based on the information given.

Jawab soalan berikut berdasarkan maklumat yang berikut.

Autonomous Consumption / *penggunaan autonomus*: RM200 million

Investment / *Pelaburan* : RM200 million

Government expenditure / *Perbelanjaan Kerajaan* : RM100 million

Tax function / *fungsi cukai* : 20 million

Marginal Propensity to consume/
kecenderungan mengguna marginal : 0.75

- (i) Derive the consumption function after tax.

Perolehkan fungsi penggunaan selepas cukai.

[5 marks]

[5 markah]

- (ii) Calculate the national income equilibrium by using aggregate demand = supply approach.

Kirakan keseimbangan pendapatan negara dengan menggunakan pendekatan agregat permintaan = agregat penawaran

[5 marks]

[5 markah]

- (iii) Calculate the national income equilibrium by using Leakage = Injection approach.

Kirakan keseimbangan pendapatan negara dengan menggunakan pendekatan Bocoran = Suntikan.

[5 marks]

[5 markah]

- (iv) If the government decreases taxes to 10 million, calculate the new national income equilibrium using the aggregate demand = aggregate supply approach
Sekiranya kerajaan mengurangkan cukai sebanyak 10 juta, kirakan keseimbangan pendapatan negara yang baharu menggunakan pendekatan agregat permintaan = agregat penawaran.

[5 marks]

[5 markah]

QUESTION 4

SOALAN 4

- | | | |
|------|---|-------------------|
| CLO1 | <p>(a) (i) Describe TWO (2) types of money.
 <i>Terangkan DUA (2) jenis wang.</i></p> | <p>[4 marks]</p> |
| | | <p>[4 markah]</p> |
| CLO1 | <p>(ii) Explain THREE (3) motives for demand of money.
 <i>Terangkan TIGA (3) motif untuk permintaan wang.</i></p> | <p>[6 marks]</p> |
| | | <p>[6 markah]</p> |
| CLO1 | <p>(b) (i) Describe TWO (2) types of exchange rate.
 <i>Terangkan DUA (2) jenis kadar pertukaran.</i></p> | <p>[6 marks]</p> |
| | | <p>[6 markah]</p> |
| CLO1 | <p>(ii) Explain THREE (3) merits of international trade.
 <i>Terangkan TIGA (3) merit perdagangan antarabangsa.</i></p> | <p>[9 marks]</p> |
| | | <p>[9 markah]</p> |

SOALAN TAMAT