

NAMA : \_\_\_\_\_  
 NO KAD PENGENALAN : \_\_\_\_\_  
 ANGKA GILIRAN : \_\_\_\_\_



## JABATAN PENDIDIKAN NEGERI JOHOR

### PEPERIKSAAN PERCUBAAN SPM 2022 EKONOMI

Kertas 2

November

2 ¼ jam

Dua jam lima belas minit

**JANGAN BUKA KERTAS SOALAN INI SEHINGGA DIBERITAHU**

- Kertas soalan ini mengandungi dua bahagian:  
**Bahagian A dan Bahagian B.**
- Jawab semua soalan daripada **Bahagian A**  
 dan dua soalan di **Bahagian B.**
- Semua soalan di **Bahagian A** dijawab  
 di ruangan yang disediakan dalam buku  
 soalan ini. Soalan di **Bahagian B** dijawab  
 di dalam helaian tambahan.
- Markah yang diperuntukan bagi setiap soalan  
 atau ceraihan soalan ditunjukkan dalam kurungan
- Anda dibenarkan menggunakan kalkulator  
 saintifik yang tidak boleh diprogramkan.
- Semua kertas jawapan anda hendaklah  
 diserahkan pada akhir peperiksaan.

Untuk Kegunaan Pemeriksa			
Bahagian	Soalan	Markah Penuh	Markah Diperolehi
<b>A</b>	<b>1</b>	20	
	<b>2</b>	20	
	<b>3</b>	20	
<b>B</b>	<b>4</b>	20	
	<b>5</b>	20	
	<b>6</b>	20	
	<b>7</b>	20	
<b>Jumlah</b>			

Kertas soalan ini mengandungi **10** halaman bercetak

**Bahagian A**  
**[60 Markah]**

Jawab *semua* soalan

1 (a) Maklumat berikut berkaitan dengan Negara B.

Individu dan firma bebas membuat pilihan tetapi dikawal oleh kerajaan.

Bagaimana Negara B menyelesaikan masalah asas ekonomi berikut:

(i) apa yang hendak dikeluarkan.

---



---



---

[2 markah]

(ii) untuk siapa dikeluarkan.

---



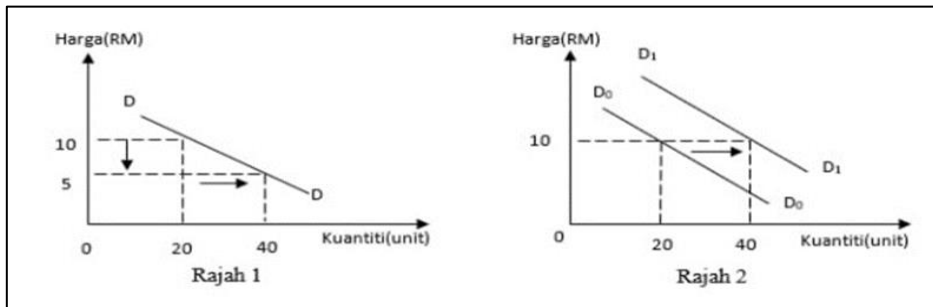
---



---

[2 markah]

(b) Rajah 1 dan Rajah 2 menunjukkan keluk permintaan suatu barang.



Bezakan perubahan kuantiti barang tersebut bagi kedua-dua rajah di atas.

---



---



---



---



---



---

[6 markah]

- (c) Terangkan tiga penentu yang menyebabkan penawaran baju sukan meningkat.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

[6 markah]

- (d) Jadual di bawah berkaitan dengan barang P.

Jenis Barang	Peratus Perubahan Harga	Peratus Perubahan Kuantiti
P	7	12

- (i) Berapakah nilai keanjalan harga permintaan bagi barang tersebut.

---

---

[1 markah]

- (ii) Wajarkah sekiranya firma menurunkan harga untuk meningkatkan hasil jualan barang tersebut.

---

---

---

---

[3 markah]

2 (a) Maklumat di bawah berkaitan dengan pembiayaan bank perdagangan.

Butiran	RM
Modal diperlukan	10 000
Baki simpanan dalam akaun semasa	7 500

Jelaskan kemudahan pembiayaan yang sesuai.

---

---

---

---

---

---

---

---

[4 markah]

(b) Gambar di bawah menunjukkan kaedah pembayaran untuk pembelian barang



Mengapakah kaedah pembayaran di atas menjadi pilihan pengguna.

---

---

---

---

---

---

---

---

[4 markah]

Lihat halaman sebelah]  
SULIT

- (c) Terangkan fitur ekonomi dalam pembelian kredit.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

[6 markah]

- (d) Maklumat berikut berkaitan Syarikat Sagoo Synergy.

Syarikat Sagoo Synergy Enterprise merekodkan pengeluaran sebanyak 32 000 unit buku rujukan dengan harga jualan sebanyak RM10/unit bagi bulan September 2022.

Berikut merupakan kos yang terlibat dalam pengeluaran

Kos upah buruh = RM 54 000

Kos bahan = RM 37 000

Sewa kilang dan bahan api = RM 34 000

- (i) Hitung untung yang diperoleh pada bulan tersebut.

---

---

---

---

---

[3 markah]

- (ii) Jelaskan keadaan sekiranya jumlah hasil pada bulan Oktober adalah sebanyak RM 230 000.

---

---

---

---

[2 markah]

- (iii) Bagaimanakah Syarikat boleh menambahkan hasil jualan?

---

---

[1 markah]

3 (a) Bagaimanakah cukai jualan dan perkhidmatan (SST) memberi kesan kepada agihan pendapatan.

---

---

---

---

---

[4 markah]

(b) Situasi berikut berkaitan ketidakstabilan ekonomi.

- Kadar pengangguran melebihi 4%
- Pertumbuhan ekonomi yang lembab
- Stok barang tidak laku

Bagaimana bank pusat mengatasi situasi di atas?

---

---

---

---

---

---

---

---

[5 markah]

(c) Kerajaan sebagai pemangkin kepada globalisasi. Beri ulasan anda.

---

---

---

---

---

---

---

---

[5 markah]

(d) Jadual di bawah menunjukkan akaun semasa bagi sebuah negara.

Tahun	Penerimaan(RM juta)	Pembayaran(RM juta)
2017	30 254	47 589
2018	87 314	55 216

(i) Apakah situasi pada tahun 2017?

---

---

[1 markah]

(ii) Berdasarkan jawapan di (i) jelaskan implikasi situasi tersebut terhadap ekonomi sesebuah negara.

---

---

---

---

---

---

---

---

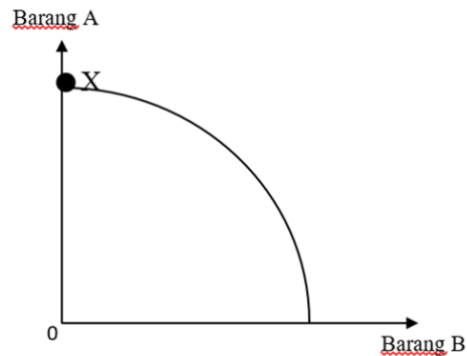
---

---

[5 markah]

**Bahagian B****[40 Markah]**Jawab *dua* soalan sahaja

- 4 Rajah di bawah berkaitan pengeluaran oleh sebuah firma.



- a) Mengapakah syarikat memilih kombinasi pengeluaran X. [5 markah]
- b) Bagaimanakah bank perdagangan dapat membantu firma mengeluarkan kedua-dua barang dengan serentak. [6 markah]
- c) Usaha syarikat meluaskan perniagaan ke pasaran luar mampu meningkatkan jumlah hasilnya. Berikan pendapat anda. [9 markah]
- 5 Maklumat berikut berkaitan dengan cara memilih sesuatu pekerjaan.

PETALING JAYA: Belia bukan memilih atau memandang rendah sektor pekerjaan 3D ( kotor, bahaya dan sukar) seperti sektor perladangan dan pertanian tetapi gaji harus sepadan dengan kos sara hidup yang semakin tinggi seperti ramai rakyat Malaysia sanggup berhijrah ke Australia untuk bekerja sebagai pemetik buah walaupun ia merupakan pekerjaan yang biasa tetapi ditawarkan gaji yang tinggi.

*Sumber: Diubahsuai daripada Utusan Malaysia, 26 Julai 2022*

- a) Mengapakah segelintir rakyat Malaysia bertindak sedemikian ? [5 markah]
- b) Peranan kerajaan perlu untuk menyekat trend tersebut.  
Berikan alasan anda. [6 markah]
- c) Wajarkah pekerja mempunyai kelayakan akademik yang tinggi dibayar upah yang tinggi. Kemukan alasan anda. [9 markah]



6 Gambar berikut merupakan satu masalah alam sekitar.

**Sinar** TELEVISI & ONLINE  
*harian*

## PLASTIK ANCAMAN SERIUS KEPADA ALAM SEKITAR

**300 JUTA**  
tan sisa pepejal  
setiap tahun

**13.2%**  
daripadanya adalah  
sisa plastik. Daripada  
jumlah ini

**1,050 TAN**  
beg plastik dihasilkan  
alam sehari

Kajian Komposisi Sisa Pepejal yang telah dilaksanakan oleh KPKT, sisa plastik menyumbang sebanyak **13.2%** daripada keseluruhan penjanaan sisa di Malaysia pada tahun 2017 dan daripada jumlah sisa plastik tersebut, **29.2%** adalah terdiri daripada jenis **Low Density Polyethylene (LDPE)** iaitu komponen utama bagi pembuatan beg plastik.

Plastik mengambil masa 100-500 tahun untuk lupus secara semulajadi

Ini menyebabkan plastik sering dianggap sebagai makanan oleh haiwan ternakan dan ikan.

Sekiranya dibuang merata-rata ia berpotensi halang aliran air terutamanya di dalam longkang dan menyebabkan banjir kilat berlaku

Sumber: Kementerian Perumahan dan Kerajaan Tempatan (KPKT)

f • SinarHarian | t • SinarOnline | i • sinarharian | y • Sinar.tv

- a) Jelaskan kesan luaran yang wujud dalam gambar di atas? [4 markah]
- b) Bagaimanakah kerajaan memainkan peranannya mengatasi masalah tersebut? [7 markah]
- c) Usaha kerajaan mengatasi masalah di atas, memberi kesan langsung kepada ekonomi negara. Berikan pendapat. [9 markah]

- 7 Maklumat berikut berkaitan dengan kadar pertukaran antara Ringgit Malaysia (RM) berbanding dengan Dolar Singapura (SGD).

<b>Tarikh</b>	<b>Kadar pertukaran</b>
18 April 2022	SGD 1 = RM 3.1251
19 September 2022	SGD 1 = RM 3.2298

[Sumber: [www.bnm.gov.my](http://www.bnm.gov.my)]

- a) Jelaskan keadaan Ringgit Malaysia (RM) pada 19 September 2022 berbanding 18 September 2022. [4 markah]
- b) Dengan menggunakan gambar rajah yang sesuai, bagaimana perubahan nilai Ringgit Malaysia di atas ditentukan. [7 markah]
- c) Kadar pertukaran mata wang asing di (a) memberi kesan kepada pelaburan langsung asing. Berikan ulasan anda. [9 markah]

**KERTAS PEPERIKSAAN TAMAT**