



NAMA:

KELAS:

MODUL PINTAS TAHUN 2025

SIJIL PELAJARAN MALAYSIA GEOGRAFI

Kertas 2

Ogos

2 jam 30 minit

2280/2

JANGAN BUKA KERTAS PEPERIKSAANINI SEHINGGA DIBERITAHU

1. Kertas peperiksaan ini mengandungi **tiga** bahagian: **Bahagian A, Bahagian B** dan **Bahagian C**.
2. Jawab semua soalan **Bahagian A** dan **Bahagian B** serta **dua soalan** daripada **Bahagian C**.
3. Jawapan bagi **Bahagian A** dan **Bahagian B** hendaklah ditulis pada ruang yang disediakan dalam kertas soalan.
Jawapan untuk **Bahagian C** hendaklah ditulis dalam kertas jawapan yang diberikan.
4. Markah yang diperuntukkan bagi setiap soalan atau ceraian soalan ditunjukkan dalam kurungan.
5. Anda dibenarkan menggunakan kalkulator saintifik dan alat geometri.

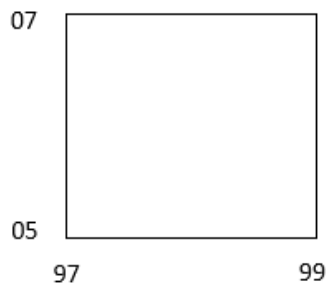
Untuk Kegunaan Pemeriksa			
Kod Pemeriksa:			
Bahagian	Soalan	Markah Penuh	Markah Diperoleh
A	1	15	
	2	15	
B	3	10	
	4	10	
	5	10	
	6	20	
C	7	20	
	8	20	
	9	20	
	Jumlah	100	

JOIN TELEGRAM
[@exercise_students](https://t.me/exercise_students)
for more tips on 2025 !

Bahagian A
[30 markah]
Jawab semua soalan

Soalan 1 berdasarkan peta topo siri 2280/2/2021 yang disediakan. Kaji peta ini dengan teliti sebelum menjawab soalan berikut.

- 1 (a) (i) Nyatakan aras tertinggi dalam segi empat grid berikut.



..... [1 markah]

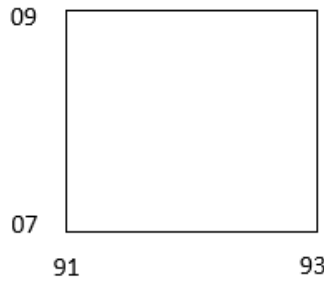
- (ii) Berikan rujukan grid 6 angka bagi lokasi tersebut.

..... [2 markah]

- (b) Berapakah bearing Bkt Asam (RG 903072) dari masjid (RG 875106)?

..... [2 markah]

- (c) (i) Nyatakan pola petempatan dalam segi empat grid berikut.



..... [1 markah]

- (ii) Nyatakan fungsi bandar dalam segi empat grid tersebut.

.....
.....
.....
.....

[2 markah]

- (iii) Mengapa wujud pola petempatan seperti dalam segi empat grid tersebut?

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

[3 markah]

- (d) Wajarkah bahagian tenggara peta diteroka untuk pelbagai kegiatan ekonomi?

Berikan alasan anda.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

[4 markah]

Soalan 2 berdasarkan Jadual 1.

Peratusan Eksport Minyak Sawit Malaysia ke Negara- negara terpilih Tahun 2024.

Negara	Peratus (%)
India	30
China	20
Kesatuan Eropah	15
Pakistan	10
Negara lain	25

Sumber: Diubahsuai daripada Laporan MPOB, 2024.

Jadual 1

- (a) Berdasarkan Jadual 1, lukis sebuah carta pai bagi menunjukkan peratusan eksport minyak sawit Malaysia ke negara-negara terpilih pada tahun 2024. Gunakan jejari 5 cm pada kertas graf yang disediakan. [7 markah]

(b) Dengan merujuk kepada carta pai yang telah anda lukis, jelaskan pola yang menunjukkan peratusan eksport minyak sawit Malaysia ke negara-negara terpilih pada tahun 2024.

54 1 1

(c) Mengapa sektor pertanian penting kepada pembangunan negara Malaysia?

.....
.....
.....
.....
.....

Bahagian B
[30 markah]
Jawab semua soalan

Soalan 3 berdasarkan Rajah 1.



Rajah 1

- 3 (a) Apakah fenomena cuaca yang dapat dikaitkan dengan Rajah 1?

[1 markah]

- (b) Mengapakah fenomena tersebut berlaku?

[2 markah]

- (c) Apakah kesan fenomena tersebut terhadap manusia dan alam sekitar.

[3 markah]

- (d) Kemukakan langkah yang boleh dilaksanakan untuk mengurangkan risiko fenomena cuaca tersebut terhadap manusia.

.

[4 markah]

Soalan 4 berdasarkan Foto 1.



Foto 1

- 4 (a) Namakan kegiatan ekonomi yang dikaitkan dengan Foto 1.

[1 markah]

- (b) Apakah faktor yang mempengaruhi kegiatan ekonomi tersebut?

[2 marks]

[2 markah]

- (c) Jelaskan kepentingan kegiatan ekonomi tersebut terhadap pembangunan negara.

[3 markah]

(d) Mengapakah kegiatan ekonomi dalam Foto 1 wajar dikawal?

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

[4 markah]

Soalan 5 berdasarkan Foto 2.



Foto 2

- 5 (a) Apakah peringkat aliran sungai yang menghasilkan bentuk muka bumi seperti Foto 2.

.....

[1 markah]

- (b) Namakan **dua** bentuk muka bumi yang terbentuk di peringkat aliran tersebut.

(i)

(ii).....

[2 markah]

- (c) Terangkan kegiatan manusia yang menyebabkan kemerosotan kualiti air sungai di negara kita.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

[4 markah]

- (d) Cadangkan langkah-langkah yang boleh dilakukan untuk melestarikan sungai di Malaysia.

.....
.....
.....
.....
.....
.....

[3 markah]

Bahagian C
[40 markah]
 Jawab **dua** soalan sahaja.

6 (a) Di atas Peta 1 pada halaman 13, namakan lokasi:

- (i) Bandar Satelit **P**
- (ii) Bandar Diraja **Q**
- (iii) Bandar Pelabuhan **R**
- (iv) Bandar Pentadbiran **S**

[4 markah]

(b) Jelaskan fungsi bandar satelit di Malaysia.

[4 markah]

Foto 3 menunjukkan petempatan luar bandar di Malaysia.



Foto 3

(c) Apakah faktor yang mempengaruhi pola petempatan dalam Foto 3.

[4 markah]

(d) Sebagai seorang pegawai perancang bandar, huraikan usaha yang boleh dilakukan untuk memajukan petempatan dalam foto tersebut.

[8 markah]

Soalan 7 berdasarkan Foto 4.

Foto 4

- 7 (a) Terangkan kepentingan sumber tenaga dalam Foto 4 kepada kemajuan sosial dan ekonomi Malaysia. [6 markah]
- (b) Jelaskan kesan penerokaan sumber tenaga tersebut terhadap alam sekitar. [6 markah]
- (c) Huraikan usaha yang boleh diambil untuk mengurangkan kesan penerokaan sumber tenaga terhadap alam sekitar. [8 markah]

Soalan 8 berdasarkan Foto 5.

Foto 5

- (a) Terangkan kepentingan tumbuh-tumbuhan semula jadi dalam Foto 5 terhadap keseimbangan ekosistem. [6 markah]
- (b) Jelaskan bagaimana pembinaan Laluan Rel Pantai Timur (ECRL) boleh menjelaskan keseimbangan ekosistem hutan. [6 markah]
- (c) Huraikan usaha mengatasi kesan penerokaan tumbuh-tumbuhan semula jadi dan hidupan liar di Malaysia. [8 markah]

Soalan 9 berdasarkan Foto 6.

7,964 pekerja Bangladesh masuk ke Malaysia melalui proses migrasi

Kumpulan Teknikal Bersama ditubuh percepat kemasukan secara berperingkat

Dhaka (Bangladesh): Sejauh 7,964 pekerja Bangladesh dari pada kira-kira 10,000 yang proses migrasi menuju ke Malaysia ter tangguh menjadi kumpulan pertama bakał memasuki negara Asia Tenggara itu, lapor *Emas News of Bangladesh* (ENB).

Kementerian Luar Bangladesh mempersahkan perkembangan ini ketika tolakat media ringanjan pada laman.

Jurutera Kementerian Luar Bangladesh, Mohammad Rafiqul Alie berkongsi butiran inisiatifnya, dengan memahulkan sada. 3 Disember 2024, Pejabat Tinggi Bergraniit ke Malaysia mengadakan pertemuan dengan Menteri Dalam Negeri, Datuk Seri Salihudin Masam di Kuala Lumpur.

Pertemuan itu, turulannya membincangkan kolaborasi yang berpanjangan dalam proses migrasi antara 10,000 pekerja di sana.

Setelah pertemuan, Syahidin menekankan kesamaan yang berpanjangan dalam proses migrasi antara 10,000 pekerja di sana.

Setelah pertemuan, Syahidin menekankan kesamaan yang berpanjangan dalam proses migrasi antara 10,000 pekerja di sana.

ysia dan Pejabat Tinggi Bangladesh.

Selaras pemuliharaan kumpulan itu, dia menyuarat kedua-dua pada 31 Disember 2024 dan 14 Januari 2025, apabila sekitar 16 ribu (16,000) pekerja disewa dan dibentuk dengan pihak terkait pentadbir Malaysia.

Proses ini menghasilkan pemilikan 7,964 pekerja untuk menaiktarik sejuta datar fasa pertama, kata Mohammad Rafiqul.

Jurusangkap itu akan berlaku, pekerja ini diantara baya untuk perjalanan ke Malaysia.

Setanya mengenai prosedur perjalanan untuk pekerja ini, Mohammad Rafiqul berkata, Jawatankuasa Teknikal Bersama astung meneruskan perbaikan rangka bagi memudahkan persiapan yang diperlukan.

BERNAMA



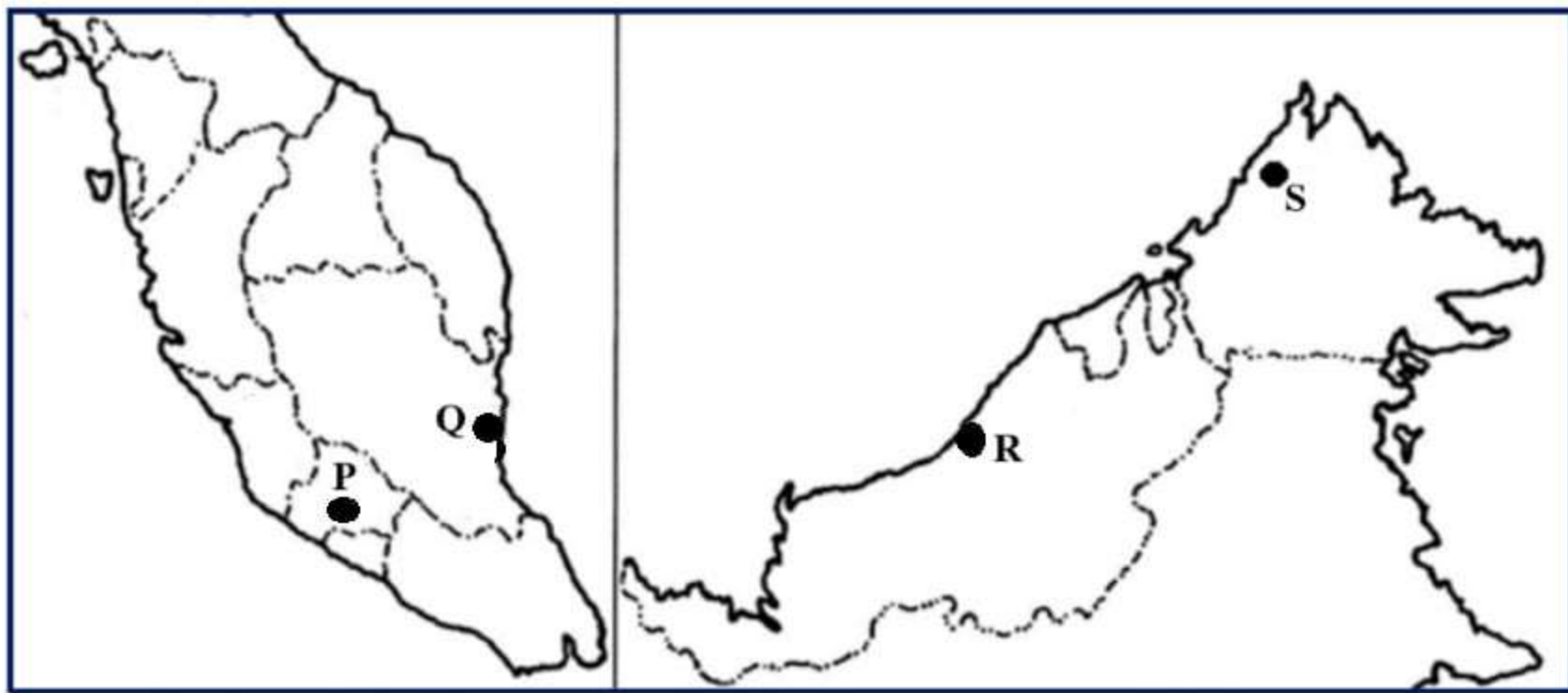
Ramadan pekerja Bangladesh melalui proses sempadan sebelum dibantarkan ke Malaysia. (Foto Bernama)

(Sumber :Bernama,2024)

Foto 6

- (a) Berdasarkan petikan akhbar dalam Foto 6, jelaskan faktor tolakan yang menyebabkan situasi itu berlaku. [6 markah]
- (b) Terangkan kesan proses migrasi tersebut terhadap pembangunan ekonomi dan sosial negara. [6 markah]
- (c) Huraikan langkah-langkah yang boleh diambil oleh kerajaan untuk mengurangkan kesan migrasi antarabangsa di sesebuah negara. [8 markah]

GEOGRAFI KERTAS 2
Peta 1 untuk soalan No. 6 (a)



Peta 1: Malaysia

P		R	
Q		S	

KERTAS PEPERIKSAAN TAMAT