

**BAHAN KECEMERLANGAN  
SPM 2015**

**BK 1**

**GEOGRAFI  
KERTAS 2**

NAMA : .....

KELAS : .....

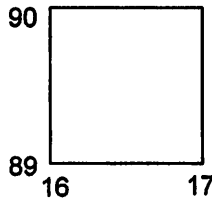
DIBIYAI OLEH  
KERAJAAN NEGERI TERENGGANU

**Bahagian A**

[40 markah]

Jawab semua soalan.

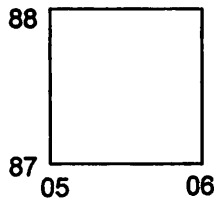
**Soalan 1 hingga Soalan 5 berdasarkan peta topo siri 2280/2/2012. Kaji peta ini dengan teliti sebelum menjawab soalan berikut.**



1 (a) Namakan simbol pusat keagamaan yang terdapat di dalam segiempat grid di atas.  
 ..... [1 markah]

(b) Berikan rujukan grid enam angka bagi pusat keagamaan tersebut.  
 ..... [1 markah]

2 Nyatakan pola petempatan Kg Beras Murni yang terdapat dalam segi empat grid berikut.



..... [1 markah]

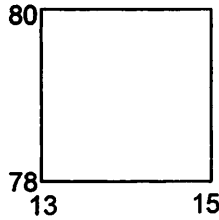
*Ali berada di Maktab Perguruan (RG 127885).  
 Dia ingin ke sekolah di Kubang Petani yang berada di RG 098882.*

3 (a) Berapakah jarak yang perlu dilalui oleh Ali jika dia melalui lebuh raya tunggal untuk ke sekolah tersebut.  
 .....kilometer. [2 markah]

(b) Berdasarkan jawapan 3 (a), berapakah masa yang diambil oleh Ali jika 1 kilometer mengambil masa 2 minit?

..... [2 markah]

4 (a) Namakan dua jenis tanaman yang terdapat dalam segi empat grid di bawah.



(i) .....

(ii) .....

[2 markah]

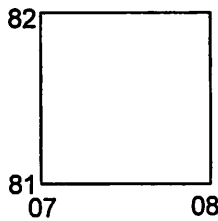
(b) Nyatakan tiga faktor yang menggalakkan penanaman tanaman di 4 (a).

(i) .....

(ii) .....

(iii) .....

[3 markah]



5 (a) Kawasan di dalam segi empat grid di atas berpotensi berkembang menjadi sebuah bandar baharu. Berikan alasan anda.

(i) .....

(ii) .....

(iii) .....

[3 markah]

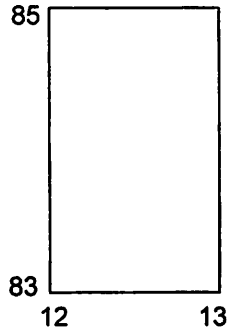
(b) Nyatakan **tiga** sumbangan Tasik Tukun kepada penduduk di kawasan sekitarnya?

(i) .....

(ii) .....

(iii) .....

[3 markah]



*Kawasan di dalam segi empat grid di atas tidak wajar untuk diterokai*

(c) Nyatakan alasan anda untuk menyokong pernyataan di atas.

(i) .....

(ii) .....

[2 markah]



6 (a) Berdasarkan foto di atas, berikan **dua** kepentingan bentuk muka bumi kepada ekonomi sesebuah negara.

(i) .....

(ii) .....

[2 markah]

(b) Pada pendapat anda, apakah jenis pergerakan jisim yang akan berlaku jika kawasan tersebut dibangunkan oleh syarikat pemaju.

(i) .....

(ii) .....

[2 markah]

(c) Nyatakan **tiga** kesan alam sekitar yang akan berlaku akibat pembangunan di kawasan tersebut.

(i) .....

(ii) .....

(iii) .....

[3 markah]

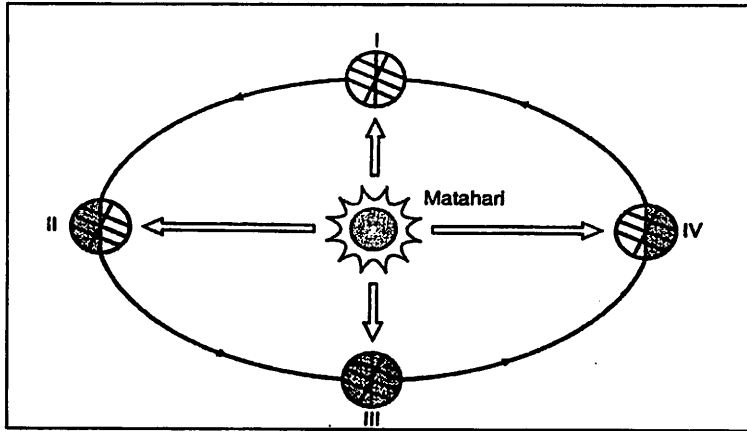
(d) Cadangkan **tiga** langkah yang boleh dilaksanakan untuk mengurangkan impak alam sekitar terhadap kawasan tanah tinggi.

(i) .....

(ii) .....

(iii) .....

[3 markah]



7 (a) Namakan jenis-jenis musim yang berlaku di tempat-tempat berikut.

(i) I : .....

(ii) II : .....

(iii) III : .....

(iv) IV: .....

[4 markah]

(b) Tempoh masa bumi melengkapkan peredarannya ialah selama

.....

[1 markah]

(c) Nyatakan tiga kesan peredaran bumi mengelilingi matahari.

(i) .....

(ii) .....

(iii) .....

[3 markah]

(d) Kejadian siang dan malam yang sama panjang akan berlaku apabila matahari berada tegak di kawasan :

(i) .....

(ii) .....

[2 markah]

## Bahagian B

[60 markah]

Jawab **tiga** soalan.

- 8 (a) Jadual di bawah menunjukkan taburan suhu bandar P.

Bulan	J	F	M	A	M	J	J	O	S	O	N	D
Suhu (°C)	27	28	28	28	28	27	27	28	27	27	28	27

Taburan Suhu Bandar P

Berdasarkan jadual di atas, lukiskan sebuah graf garis yang menunjukkan taburan suhu bandar P dengan menggunakan skala 1 cm mewakili 2°C.

[8 markah]

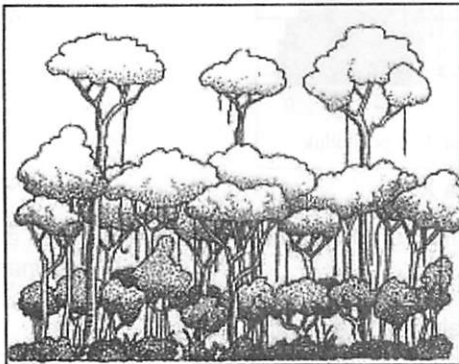
- (b) Pada pendapat anda, apakah aktiviti manusia yang boleh menyebabkan berlakunya peningkatan suhu di bandar P.

[6 markah]

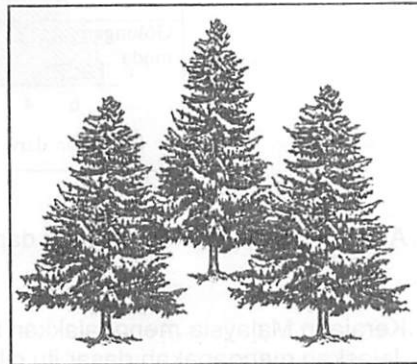
- (c) Suhu tinggi dalam tempoh masa yang lama menyebabkan berlakunya kemarau. Nyatakan enam kesan kejadian kemarau terhadap alam sekitar fizikal dan manusia.

[6 markah]

- 9 Gambar rajah di bawah menunjukkan dua jenis tumbuhan semula jadi di dunia.



Tumbuhan A



Tumbuhan B

- (a) (i) Nyatakan perbezaan ciri tumbuhan semula jadi A dan B. [6 markah]

- (ii) Apakah kepentingan tumbuhan semula jadi A dan B kepada alam sekitar? [4 markah]

- (b) Terangkan kesan penerokaan tumbuh-tumbuhan semula jadi terhadap alam sekitar fizikal. [5 markah]
- (c) Bagaimanakah pembangunan lestari dapat mengekalkan tumbuh-tumbuhan semula jadi di sesebuah negara? [5 markah]

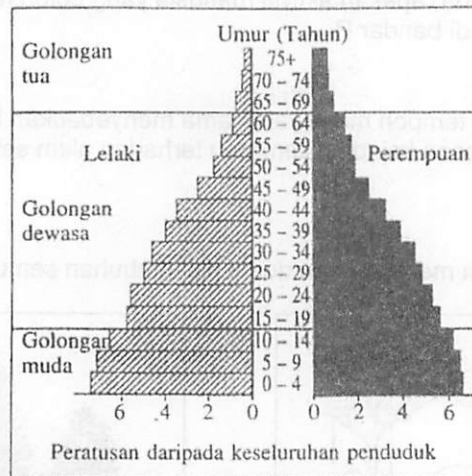
10 (a) Di atas peta No. 1 (Malaysia), namakan:

- (i) Kawasan berpenduduk padat bertanda A dan C  
 (ii) Kawasan tumpuan migrasi luar bandar bertanda B  
 (iii) Kawasan berpenduduk jarang bertanda D [4 markah]

(b) Nyatakan ciri-ciri migrasi ke luar bandar di Malaysia. [4 markah]

(c) Jelaskan faktor-faktor migrasi ke luar bandar. [6 markah]

(d) Migrasi bandar ke luar bandar telah menyebabkan perubahan di kawasan yang dituju. Huraikan perubahan tersebut. [6 markah]



Negara X

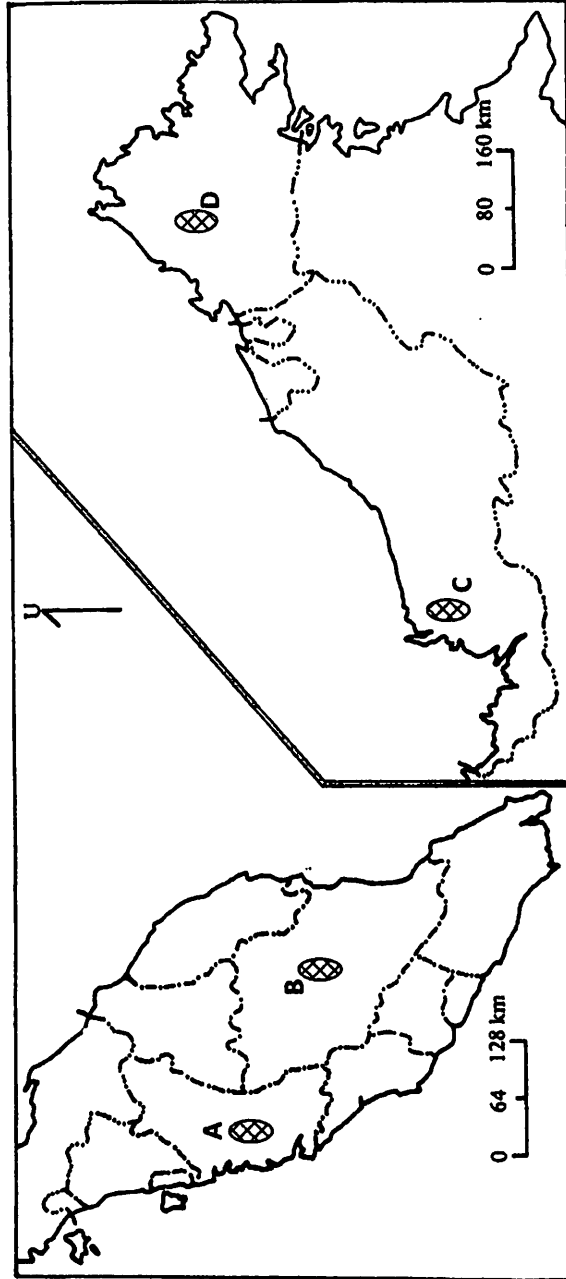
- 11 (a) Apakah ciri-ciri demografi yang dapat dirumuskan daripada piramid negara X di atas. [6 markah]
- (b) Kerajaan Malaysia menggalakkan kadar kelahiran penduduk tinggi. Jelaskan mengapakah dasar itu dilaksanakan? [4 markah]
- (c) Huraikan masalah kependudukan yang mungkin dialami oleh negara X. [5 markah]
- (d) Apakah yang perlu dilaksanakan untuk mengatasi masalah kependudukan di negara X. [5 markah]

Kertas soalan tamat



Nama : ..... Tingkatan : .....  
 No. Kad Pengenalan : ..... Angka Giliran : .....

**PEPERIKSAAN TOV SPM GEOGRAFI 2015**  
 Peta No. 1 (Malaysia) untuk Soalan No. 10 (a)  
 (Hendaklah diikat bersama dengan jawapan lain)



Malaysia

A	
B	

D	
E	