

SULIT
2280/2
GEOGRAFI
Sept. 2009
Masa
2 jam

No. Kad Pengenalan

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Angka Giliran

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

PEPERIKSAAN PERCUBAAN SPM 2009

GEOGRAFI

Kertas 2

Dua Jam

JANGAN BUKA KERTAS SOALAN INI SEHINGGA DIBERITAHU

1. Kertas soalan ini mengandungi **dua** bahagian: **Bahagian A** dan **Bahagian B**.
2. Jawab **semua** soalan dalam **Bahagian A** dan **tiga** soalan daripada **Bahagian B**.
3. Jawapan bagi **Bahagian A** hendaklah ditulis pada ruang yang disediakan dalam kertas soalan.
4. Jawapan bagi **Bahagian B** hendaklah ditulis dalam **buku jawapan** yang disediakan.
5. Kertas soalan ini hendaklah diikat dan dihantar bersama-sama dengan buku jawapan untuk bahagian B.
6. Markah yang diperuntukan bagi setiap soalan atau ceraihan soalan ditunjukkan dalam kurungan.
7. Anda dibenarkan menggunakan kalkulator yang tidak boleh diprogram.
8. Anda dibenarkan menggunakan alatan Geometri.

<i>Untuk Kegunaan Pemeriksa</i>			
Kod Pemeriksa:			
Bahagian	Soalan	Markah Penuh	Markah Diperoleh
A	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		
B	8		
	9		
	10		
	11		
JUMLAH		100	

Kertas soalan ini mengandungi 11 halaman bercetak dan 1 halaman tidak bercetak

[Lihat sebelah
SULIT

Dapatkan skema Jawapan di Laman

www.banksoalanspm.com

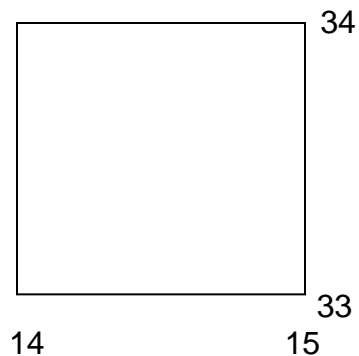
Bahagian A

[40 markah]

Jawab semua soalan

Soalan 1 hingga Soalan 5 berdasarkan peta topo siri **2280/2/2008**. Kaji peta ini dengan teliti sebelum menjawab soalan berikutnya.

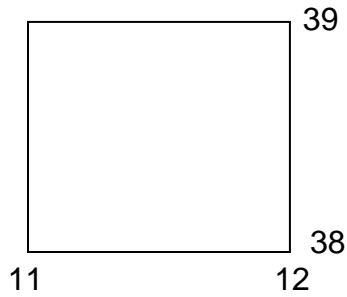
- 1 (a) Bearing Bt. Sirih (RG 146335) dari simpang tiga jalan raya di RG 115356 ialah [2 markah]
- (b) Jarak jalan keretapi dari Kg. Melayu (RG 146280) ke tanda aras 80.0 di RG 142317 ialah.....kilometer [2 markah]



- (c) Berapakah ketinggian kemuncak dalam persegi grid di atas ?
.....meter [2 markah]
- 2 (a) Sungai Sarang Semut di barat laut peta adalah pada peringkat aliran
..... [1 markah]
- (b) Nyatakan **tiga** bukti bagi menyokong jawapan anda tersebut.
- (i)
- (ii)
- (iii)..... [3 markah]

Dapatkan skema Jawapan di Laman

3



- 3 (a) Apakah bentuk muka yang terbentuk jika proses hakisan dan pemendapan sungai berlaku secara berterusan di dalam persegi grid di atas ?

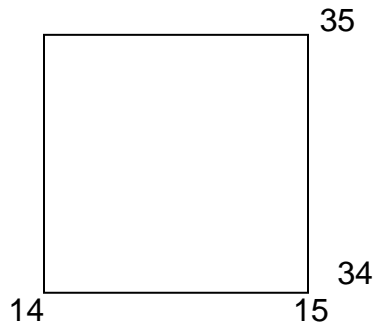
..... [1 markah]

- (b) (i) Apakah ciri binaan manusia yang terdapat di sepanjang Sungai Mengkuang di barat daya peta ?

..... [1 markah]

- (ii) Apakah tujuan binaan tersebut dibuat ?

..... [1 markah]



- 4 (a) Namakan **dua** simbol garisan yang terdapat dalam persegi grid di atas.

(i)

(ii) [2 markah]

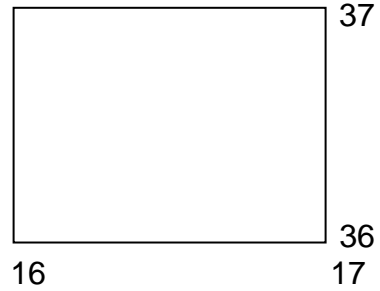
- (b) Namakan **dua** jenis jalan raya yang terdapat dalam persegi grid di atas.

(i)

(ii)

[2 markah]

Dapatkan skema Jawapan di Laman



- 5 (a) Namakan **satu** jenis tanaman utama yang terdapat dalam persegi grid di atas.

.....

[1 markah]

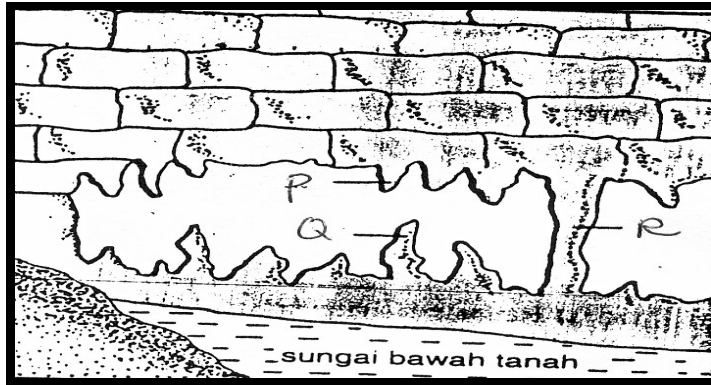
- (b) Nyatakan **dua** faktor yang menggalakkan penanaman tanaman tersebut

(i)

(ii)

[2 markah]

- 6 Gambar rajah 1 menunjukkan ciri fizikal di kawasan karst.



Gambar rajah 1

- (a) Namakan ciri fizikal yang bertanda :

P :

Q :

R :

[3 markah]

- (b) Nyatakan jenis luluhawa yang menghasilkan bentuk muka bumi P, Q dan R.

.....

[1 markah]

- (c) Proses luluhawa yang terlibat dalam menghasilkan bentuk muka bumi P, Q dan R ialah

.....

[1 markah]

- (d) Jenis batuan dalam gambar rajah di atas ialah

.....

[1 markah]

- (e) Nyatakan **tiga** kepentingan kawasan karst kepada manusia.

(i)

(ii)

(iii)

[3 markah]

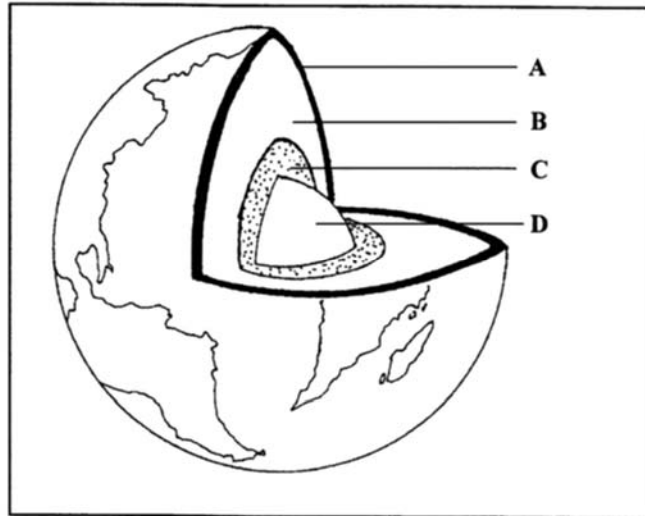
- (f) Nyatakan **satu** industri yang berkaitan dengan bahan mentah di kawasan rajah di atas.

.....

[1 markah]

Dapatkan skema Jawapan di Laman

7 Gambar rajah 2 menunjukkan struktur bumi



Gambar rajah 2

(a) Namakan lapisan-lapisan struktur bumi bertanda :

A :

B :

C :

D :

[4 markah]

(b) Lapisan A terdiri daripada 2 bahagian iaitu :

(i)

(ii)

[2 markah]

(c) Nyatakan **dua** kepentingan struktur bumi bertanda A kepada manusia

(i)

(ii)

[2 markah]

(d) Nyatakan **dua** fenomena alam yang berpunca daripada lapisan B.

(i)

(ii)

[2 markah]

Dapatkan skema Jawapan di Laman

Bahagian B

(60 markah)

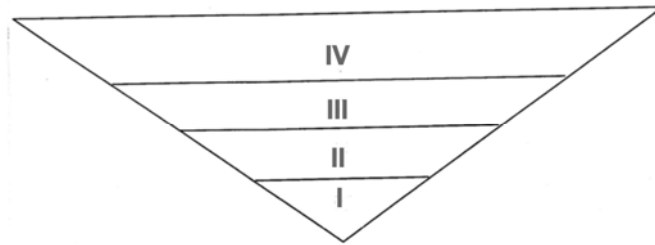
Jawab **tiga** soalan sahaja**8** Jadual 1 menunjukkan suhu dan hujan bulanan di Stesen X

Bulan	J	F	M	A	M	J	J	O	S	O	N	D
Suhu(°C)	27	26	27	27	28	28	26	26	26	26	27	27
Hujan(mm)	170	170	236	279	216	127	104	157	185	274	257	231

Jadual 1

- (a) (i) Berdasarkan jadual di atas, nyatakan ciri-ciri iklim bagi Stesen X.
[7 markah]
- (ii) Namakan alat yang digunakan untuk menyukat suhu dan hujan dalam jadual di atas.
[2 markah]
- (b) (i) Nyatakan faktor yang menyebabkan berlakunya hujan asid.
[5 markah]
- (ii) Nyatakan **enam** kesan hujan asid kepada manusia dan alam sekitar.
[6 markah]

- 9 Gambar rajah 3 menunjukkan hierarki bandar



Gambar rajah 3

- (a) Namakan hierarki bandar bertanda
- I :
- II :
- III :
- IV : [4 markah]
- (b) Huraikan faktor-faktor yang mempengaruhi perletakan dan perkembangan sesebuah bandar. [5 markah]
- (c) Nyatakan **enam** sumbangan bandar kepada luar bandar. [6 markah]
- (d) Nyatakan **lima** ciri bandar satelit di Malaysia. [5 markah]
- 10 (a) Di atas peta 1, pada halaman 10 namakan:
- (i) Pusat menapis petroleum bertanda A
- (ii) Pusat perikanan bertanda B
- (iii) Pusat memproses gas asli cecair bertanda C
- (iv) Pusat memproses kayu balak bertanda D [4 markah]
- (b) Nyatakan **lima** kepentingan sektor pembuatan kepada sesebuah negara. [5 markah]
- (c) Huraikan **enam** kesan perkembangan sektor pembuatan kepada alam sekitar. [6 markah]
- (d) Cadangkan langkah-langkah untuk mengatasi kesan tersebut. [5 markah]

Dapatkan skema Jawapan di Laman

- 11 Jadual 2 menunjukkan bilangan pelancong yang melawat negeri Selangor pada tahun 2000.

Negeri Asal	Bilangan Pelancong
Perak	35000
Pulau Pinang	30000
Pahang	25000
Kelantan	20000

Jadual 2

- (a) Di atas peta 2 halaman 11 lukiskan peta aliran bagi menunjukkan bilangan pelancong ke negeri Selangor pada tahun 2000. Gunakan skala 1cm mewakili 30000 orang pelancong .
[7 markah]
- (b) Terangkan faktor-faktor fizikal yang menggalakkan sektor pelancongan di Malaysia.
[4 markah]
- (c) Huraikan kepentingan sektor pelancongan kepada pembangunan Malaysia.
[5 markah]
- (d) Nyatakan kesan kegiatan pelancongan terhadap alam sekitar.
[4 markah]

KERTAS SOALAN TAMAT

Dapatkan skema Jawapan di Laman

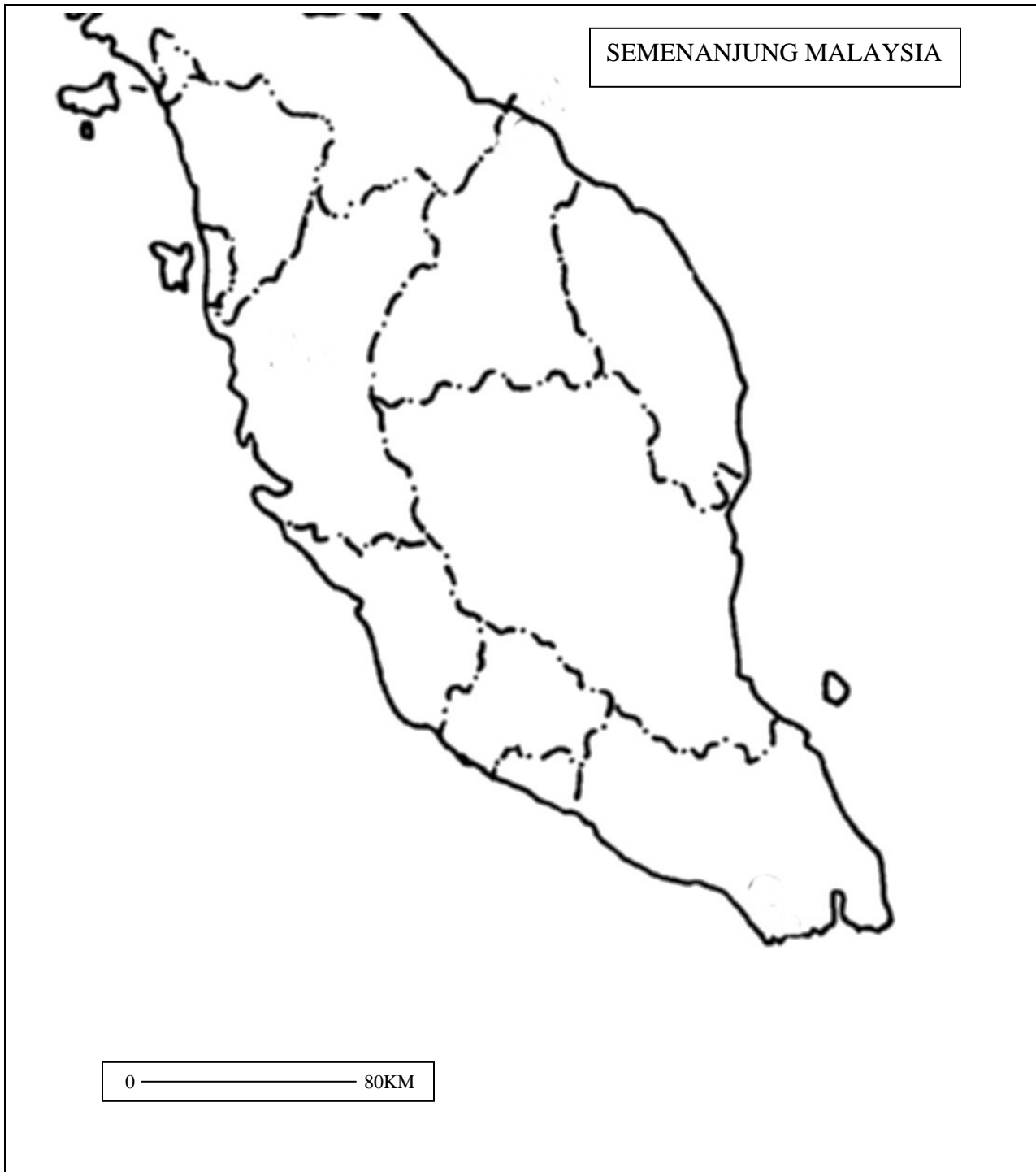
www.banksoalanspm.com

No. Kad Pengenalan:

Angka Giliran:

PEPERIKSAAN PERCUBAAN SPM TAHUN 2009

Peta No. 2 untuk soalan No. 11
(Hendak diikat bersama dengan jawapan yang lain)



2280/2

Dapatkan skema Jawapan di Laman

www.banksoalanspm.com