

JAWAPAN

BAB
10

Bentuk Muka Bumi dan Saliran di Asia Tenggara

PBD 10.1 Negara-negara di Asia Tenggara

1.

Negara-negara di Asia Tenggara



2. ① Myanmar ② Laos
 ③ Thailand ④ Kemboja
 ⑤ Vietnam ⑥ Brunei Darussalam
 ⑦ Malaysia ⑧ Singapura
 ⑨ Indonesia ⑩ Filipina
 ⑪ Timor Leste

PBD 10.2 Bentuk Muka Bumi di Asia Tenggara

3. (a) Tanah tinggi (b) Tanah pamah
 (c) Pinggir laut (d) Gunung berapi
4. (a) (i) gunung lipat muda
 (ii) gunung lipat tua
 (iii) lipatan kerak bumi
 (iv) Banjaran Himalaya
 (v) Banjaran Arakan Yoma
 (vi) Banjaran Bilaukaung
 (vii) Banjaran Annam
 (viii) Banjaran Crocker
- (b) (i) lembah sungai
 (ii) delta
 (iii) aluvium
 (iv) pertanian
 (v) Delta Sungai Mekong
 (vi) Delta Sungai Irrawaddy
 (vii) Lembah Menam Chao Phraya
- (c) (i) Laos
 (ii) Laut China Selatan
 (iii) Laut Andaman
 (iv) Laut Sulu
 (v) Laut Jawa
 (vi) pentas benua

- (d) (i) Indonesia
 (ii) Filipina
 (iii) Gunung Merapi
 (iv) Gunung Krakatau
 (v) Gunung Mayon
 (vi) Gunung Pinatubo

PBD 10.3 Sungai dan Tasik Utama di Asia Tenggara

5. S1: Sungai Irrawaddy
 S2: Menam Chao Phraya
 S3: Sungai Mekong
 T1: Danau Toba
 T2: Tonle Sap
6. (a) (i) Sungai Irrawaddy
 (ii) pengangkutan
 (iii) protein
 (iv) Delta Irrawaddy
- (b) (i) Menam Chao Phraya
 (ii) Lembah Menam Chao Phraya
 (iii) pengangkutan
 (iv) terapung
 (v) "Venice Timur"
- (c) (i) Sungai Mekong
 (ii) Dataran Tibet
 (iii) Vietnam
 (iv) penanaman padi
 (v) lembangan

7.

Negara	Vietnam	Indonesia
Bentuk muka bumi		
Tanah tinggi	Terdiri daripada banjaran gunung lipat tua, contohnya Banjaran Annam	Terdiri daripada banjaran gunung lipat muda, contohnya Banjaran Barisan
Tanah pamah	Kawasan yang subur dan sesuai untuk pertanian, contohnya Delta Sungai Mekong	Kawasan berpenduduk padat kerana mudah dibina petempatan dan jaringan pengangkutan
Pinggir laut	Dikelilingi Laut China Selatan	Dikelilingi Lautan Hindi dan Laut Sulawesi
Saliran		
Sungai	Sungai Mekong, sungai yang terpanjang di Asia Tenggara	Sungai Kapuas (terpanjang di Indonesia), Sungai Musi
Tasik		Danau Toba terbentuk dari letusan gunung berapi, tasik vulkanik terdalam di dunia

Terima jawapan murid yang sesuai

8. Aktiviti PAK-21

Power PT3

Bahagian A

1. B 2. B 3. A 4. A 5. A
6. A 7. D 8. B 9. B 10. B

Bahagian B

1. (a) P1: Delta Sungai Irrawaddy (1m)
P2: Lembah Menam Chao Phraya (1m)
P3: Delta Sungai Mekong (1m)
(b) (i) F1 Terdapat di delta / lembah sungai (1m)
H1 Terbentuk daripada pendedapan tanah (1m)
F2 Ditimbuni tanah aluvium yang subur (1m)
H2 Sesuai untuk kegiatan pertanian / penanaman padi (1m)
(c) F1 Kegiatan pertanian (1m)
H1 Penanaman padi kerana dilitupi tanah aluvium yang subur (1m)
C1 Delta Sungai Irrawaddy (Myanmar) (1m)
2. (a) (i) Sumber air untuk kegunaan domestik (1m)
(ii) Sumber pengairan untuk aktiviti pertanian (1m)
(iii) Daya tarikan pelancong (1m)
(b) (i) F1 Sumber air (1m)
H1 Kegunaan domestik dan kegiatan pertanian (1m)
(ii) F2 Kawasan pelancongan (1m)
H2 Menjana pendapatan dan peluang pekerjaan kepada penduduk tempatan (1m)
(c) F1 Masalah pencemaran air (1m)
F2 Kekurangan sumber protein (1m)
F3 Pendapatan penduduk tempatan kian terjejas (1m)

Bahagian C

3. (a) F1 Sumber pengairan / membentuk lembah sungai yang subur (1m)
H1 Mengairi kawasan penanaman padi / Sesuai untuk kegiatan pertanian (1m)
C1 Sungai Mekong / Sungai Irrawaddy (1m)
F2 Kawasan pelancongan (1m)
H2 Menjana pendapatan negara (1m)
C2 Danau Toba / Tonle Sap (1m)
(b) F1 Kegiatan pertanian di lembah sungai (1m)
H1 Penggunaan baja kimia dan racun serangga - mengalir ke sungai (1m)
F2 Kegiatan pelancongan / perikanan (1m)
H2 Tumpahan minyak dari bot pelancong (1m)

Terima jawapan murid yang sesuai

Power KBAT

1. (a) Indonesia
(b) Filipina
2. (a) Kehilangan tempat tinggal (rumah musnah atau rosak dalam bencana alam)
(b) Bekalan air bersih dan elektrik terputus, kekurangan bekalan makanan dan air minuman bersih
(c) Diancam wabak penyakit berbahaya
3. (a) Mengutip derma wang
(b) Mengumpulkan barang keperluan harian seperti pakaian, selimut, tuala, khemah dan ubat ubatan
(c) Menghantar pakaian seragam sekolah, buku dan alat tulis kepada murid-murid sekolah

Terima jawapan murid yang sesuai