

EVALUASI BAB I

POSISI STRATEGIS INDONESIA SEBAGAI POROS MARITIM DUNIA

A. Petunjuk soal : Soal no 1 -5 Pilihlah 1 jawaban yang paling benar

1. Perhatikan poin-poin di bawah ini!

- (1) Memiliki gunung yang banyak sehingga melimpahnya mineral.
- (2) Memiliki hutan tropis yang luas dan memiliki nilai ekonomis yang tinggi.
- (3) Menerima penyinaran matahari sepanjang tahun.
- (4) Memiliki lautan yang luas sehingga ikan melimpah.
- (5) Banyak terjadi penguapan sehingga kelembaban udara cukup tinggi.

Berdasarkan poin-poin di atas, dampak dari letak astronomis Indonesia yaitu terdapat pada nomor....

A. 1, 2, dan 3

B. 1, 3, dan 4

C. 2, 3, dan 5

D. 2, 4, dan 5

E. 3, 4, dan 5

2. Letak geografis yaitu letak berdasarkan kenyataan di permukaan bumi. letak geografis Indonesia berada diantara dua samudera Hindia dan Pasifik serta dua benua yaitu Asia dan Australia. Konsekuensi dari letak geografis ini berdampak terhadap Indonesia yaitu....

A. berada pada jalur Ring of Fire

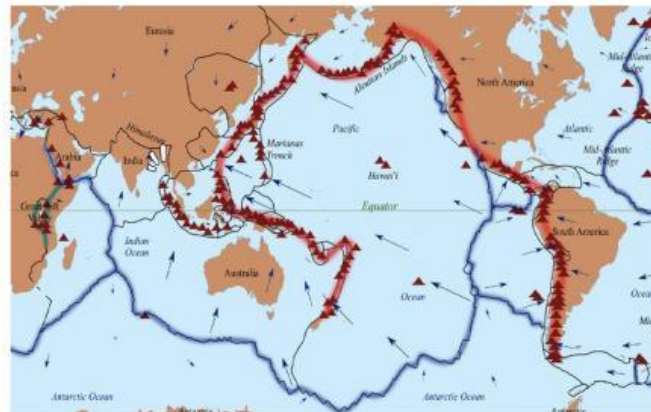
B. memiliki pegunungan yang banyak

C. memiliki keragaman flora dan fauna

D. memiliki tiga wilayah waktu WIB, WITA, dan WIT

E. berada pada jalur transportasi perdagangan yang ramai

3. Perhatikan gambar di bawah ini



Berdasarkan gambar di atas Indonesia dilalui oleh jalur *Ring Of Fire* atau cincin api dunia. Berdasarkan gambar di atas kondisi Indonesia dilihat berdasarkan letak...

- A. astronomis
- B. geografis
- C. geologis
- D. geomorfologis
- E. maritim

4. Batas Zona Ekonomi Eksklusif (ZEE) Indonesia adalah ...

- A. 12 mil
- B. 24 mil
- C. 150 mil
- D. 200 mil
- E. 350 mil

5. Perhatikan poin-poin di bawah ini

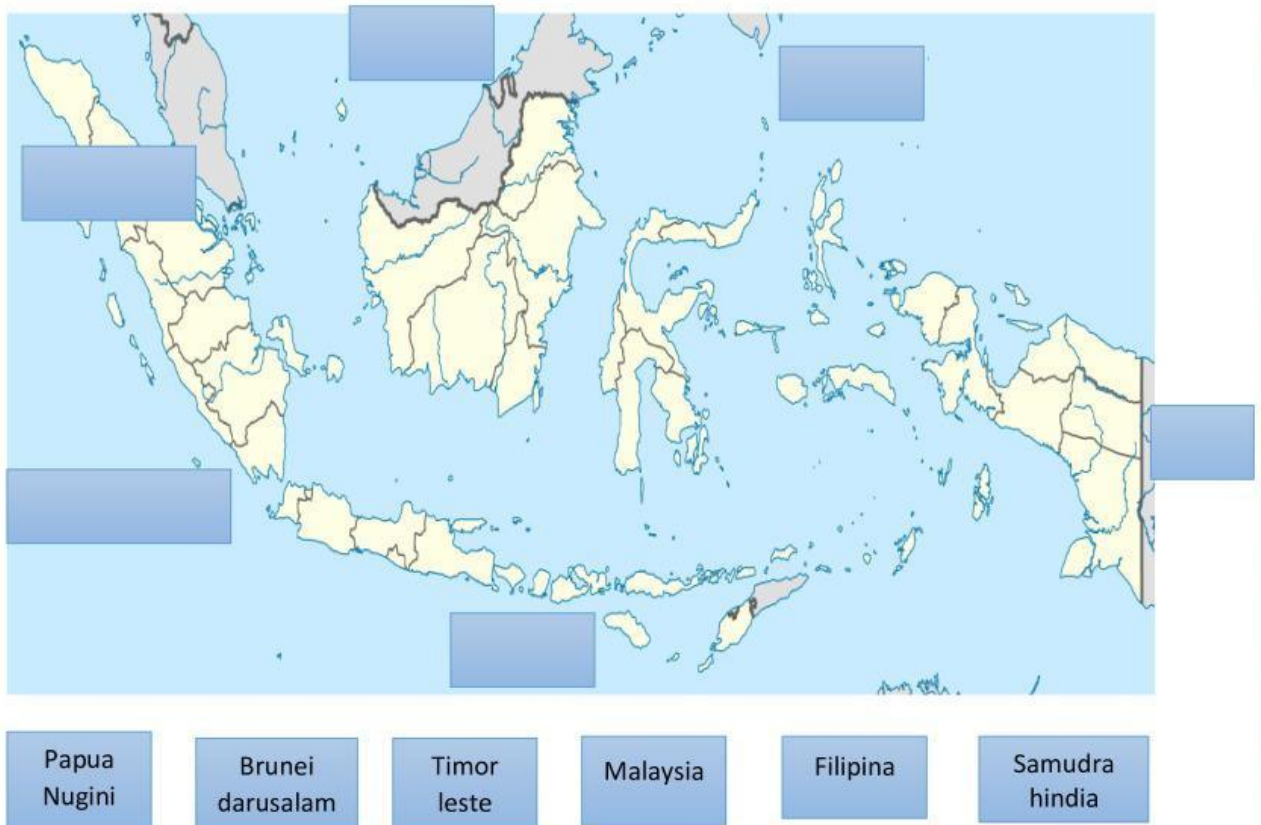
- (1) Menjadi jalur strategis perdagangan dunia
- (2) Indonesia beriklim tropis
- (3) Menentukan adanya kandungan mineral-mineral dalam batuan
- (4) Menentukan kepadatan pemukiman penduduk
- (5) Adanya suhu yang berbeda karena ketinggian

Berdasarkan poin-poin di atas yang merupakan pengaruh dari kondisi atau letak geomorfologis suatu tempat yaitu....

- A. 1, 2, dan 3
- B. 1, 3, dan 4
- C. 2, 3, dan 5
- D. 2, 4, dan 5
- E. 3, 4, dan 5

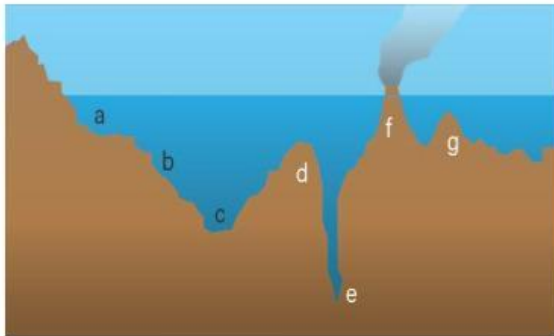
B. Petunjuk soal : Tariklah jawaban pada kotak kemudian tempelkan pada bagian peta

6. Tentukan batas batas wilayah Indonesia



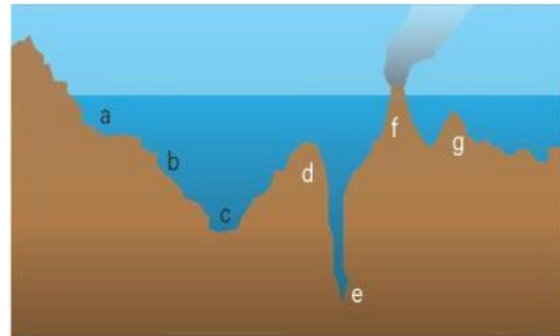
C. Petunjuk soal : Soal No 7 -10 Pilihlah jawaban yang paling benar

7. Perhatikan morfologi dasar laut berikut ini



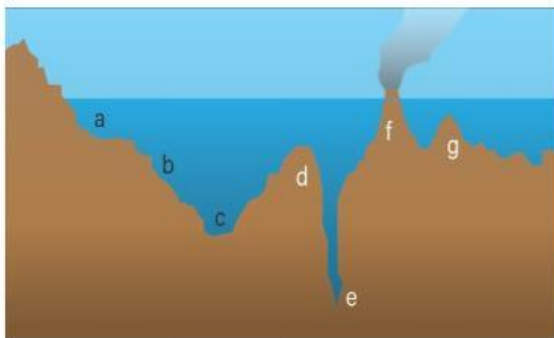
Bagian laut yang di sebut sebagai basin adalah ...

8. Perhatikan morfologi dasar laut berikut ini



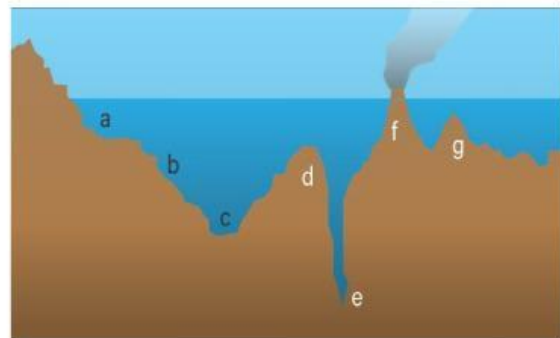
Bagian laut yang di sebut sebagai palung adalah ...

9. Perhatikan morfologi dasar laut berikut ini



Bagian laut yang di sebut sebagai rise adalah ...

10. Perhatikan morfologi dasar laut berikut ini



Bagian laut yang di sebut sebagai ridge adalah ...

D. Petunjuk soal : Soal No 11. Jodohkanlah pernyataan di sebelah kanan dengan istilah yang ada di sebelah kirinya

Zona laut sebagai habitat dari organisme laut adalah...

Zona laut yang merupakan daerah tidak tembus cahaya adalah ...

Zona laut dengan kedalaman 6000-10.000 meter adalah ...

Zona laut yang kedalamannya 700- 1000 meter di sebut sebagai rise adalah ...

Zona hadal pelagic

Zona afotik

Zona meso pelagic

Zona neritik

D. Petunjuk soal : Soal No 12.

Jodohkan gambar taman laut Indonesia ini dengan wilayah propinsinya



KALIMANTAN TIMUR



DKI JAKARTA



SULAWESI UTARA



PAPUA



JAWA TENGAH

E. Petunjuk soal : Soal no 13 -15 Pilihlah 1 jawaban yang paling benar

13. Paparan sahur menghubungkan kepulauan papua dengan ...

- A. Kepulauan Aru dan Kei
- B. Kepulauan Kei dan Australia
- C. Kepulauan Aru dan Australia
- D. Kepulauan Aru dan Sulawesi
- E. Kepulauan Kei dan Sulawesi

14. paparan sunda menghubungkan Pulau Sumatra, Jawa, dan Kalimantan dengan ...

- A. Laut Jawa, Laut Banda, dan Laut Cina Selatan
- B. Laut Jawa, Laut Cina Selatan dan Selat Malaka
- C. Laut Banda, Laut Maluku, dan Laut Jawa
- D. Laut Jawa, Laut Cina Selatan dan Laut Maluku
- E. Laut Banda, Laut Cina Selatan, dan Laut Maluku

15. Berikut ini jenis ikan yang termasuk ikan pelagis kecil adalah ...

- A. Ikan tuna dan ikan kembung
- B. Ikan Teri dan ikan kembung
- C. Ikan koki dan ikan cupang
- D. Ikan tenggiri dan ikan tuna
- E. Ikan Nemo dan ikan koi

16. Berikut ini faktor penyebab belum optimalnya pengelolaan sumber daya ikan di Indonesia adalah ...

- A. pelabuhan laut sudah berfungsi secara optimal
- B. Kebijakan pemerintah yang belum merata
- C. Pembangunan infrastruktur sudah maju
- D. Armada kapal penangkap ikan sudah canggih
- E. rendahnya tingkat pencurian ikan

- **SELAMAT MENGERJAKAN** -