

## Ulangan Semester Ganjil

Mapel : Geografi

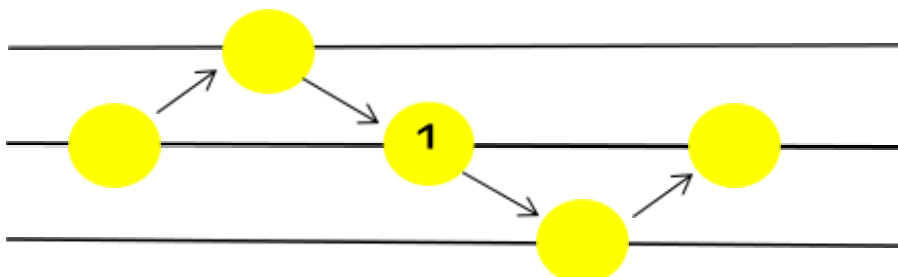
Kelas : X

### I. Pilihlah salah satu jawaban yang paling benar dan tepat!

- Geografi adalah ilmu yang mempelajari persamaan dan perbedaan fenomena geosfer dengan sudut pandang keruangan, kelingkungan dalam konteks kewilayahan merupakan konsep geografi yang dikemukakan oleh ....
  - Immanuel Khan
  - Semlok IGI
  - Ellsworth Hutington
  - UNESCO
  - IMAHAGI
- Warga negara Kanada sangat membutuhkan mantel berbulu yang sangat tebal untuk pakaian, karena suhu yang sangat rendah saat musim dingin. Sedangkan di Indonesia cukup menggunakan kaos oblong yang menyerap keringat karena cuaca Indonesia sangat panas. Konsep geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah .....
  - Morfologi
  - Lokasi
  - Nilai Kegunaan
  - Pola
  - Diferensiasi area
- Hampir di setiap kota-kota di Indonesia dapat dijumpai keberadaan Kampung Arab, Pecinan dan Kampung Melayu. Peristiwa tersebut sesuai dengan konsep geografi .....
  - Keterjangkauan
  - Pola
  - Aglomerasi
  - Nilai kegunaan
  - Jarak
- Ilmu penunjang geografi yang mempelajari tentang bentuk-bentuk muka bumi dan segala proses yang menghasilkan bentuk-bentuk muka bumi adalah .....
  - Meteorologi
  - Geomorfologi
  - Geologi
  - Oceanografi
  - Geofisika
- Ruang lingkup geografi adalah aspek sosial dan aspek fisik. Berikut yang termasuk dalam aspek sosial adalah.....
  - Cuaca
  - Udara
  - Air
  - Budaya
  - Tanah
- Penebangan hutan di daerah lampung mengakibatkan kawanan gajah meninggalkan hutan dan mencari makan di area pertanian warga. Pendekatan untuk memahami masalah tersebut menggunakan pendekatan ....
  - Interelasi
  - Keruangan
  - Spasial
  - Ekologi
  - Konteks kewilayahan
- Keterkaitan antara faktor yang satu dengan faktor yang lainnya terjadi di permukaan bumi, dapat dipelajari dengan menggunakan prinsip ....
  - Distribusi
  - Interelasi
  - Korologi
  - Depedensi
  - Keruangan

8. Di hutan-hutan Kalimantan dapat dijumpai kawanan Orang utan. Sedangkan di daerah Pulau Komodo yang merupakan kawasan endemic dari Komodo tidak dijumpai Orang utan maupun jenis kera lainnya. Fenomena tersebut dapat dijelaskan dengan menggunakan prinsip geografi .....
- Distribusi
  - Dependensi
  - Keruangan
  - Korologi
  - interelasi
9. Secara umum, geografi mempelajari bagian-bagian bumi sebagai tempat tinggal dari manusia baik di pedesaan maupun di perkotaan. Hal ini sesuai dengan aspek geografi yaitu ....
- Pemukiman penduduk
  - Migrasi penduduk
  - Dinamika penduduk
  - Kepadatan penduduk
  - Persebaran penduduk
10. Anggapan bahwa bumi merupakan pusat dari tata surya dan jagad raya disebut sebagai teori.....
- geosentris
  - heliosentris
  - antroposentris
  - galaktosentris
  - sosiosentris
11. Tata surya berasal dari gumpalan kabut yang berputar secara perlahan, lama kelamaan bagian tengahnya menjadi gumpalan gas yang menjadi Matahari dan gas disekitarnya menjadi planet-planet merupakan teori yang dikemukakan oleh Immanuel Kant yang dikenal dengan teori .....
- Nebula
  - Planetesimal
  - Pasang surut
  - Bintang kembar
  - Big bang
12. Bentuk galaksi yang paling banyak dijumpai di jagad raya sekitar 70% adalah bentuk galaksi .....
- Spiral
  - Tak beraturan
  - Elips
  - Bundar
  - Spiral berpaling
13. Berikut merupakan urutan planet dari yang terdekat dengan Matahari adalah .....
- Mars, Venus, Bumi, Merkurius, Saturnus, Uranus, Jupiter, Neptunus
  - Merkurius, Bumi, Mars, Venus, Jupiter, Uranus, Saturnus, Neptunus
  - Merkurius, Mars, Bumi, Saturnus, Jupiter, Venus, Neptunus, Uranus
  - Venus, Bumi, Mars, Jupiter, Neptunus, Uranus, Saturnus, Venus
  - Merkurius, Venus, Bumi, Mars, Jupiter, Saturnus, Uranus, Neptunus
14. Benda langit yang mengorbit mengelilingi Matahari dan memiliki jalur orbitnya sendiri diantara planet Mars dan Jupiter adalah .....
- Meteor
  - Komet
  - Bulan
  - Asteroid
  - Meteorid

15. Perhatikan gambar di bawah ini!



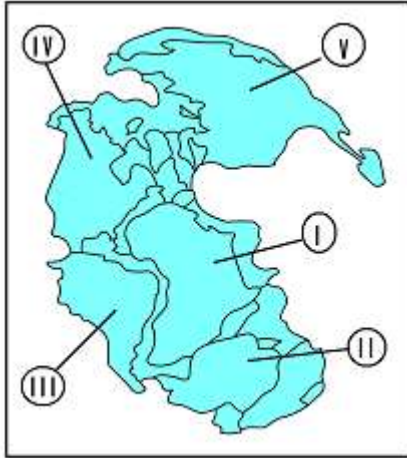
Posisi Matahari pada nomor 1 terjadi pada tanggal?

- a. 21 Maret
- b. 21 Juni
- c. 23 September
- d. 22 Desember
- e. 21 November

16. Terjadinya siang dan malam di Bumi dan perbedaan waktu tiap-tiap negara adalah dampak dari

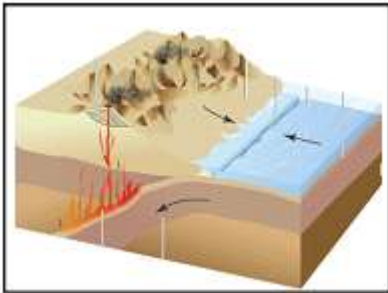
- a. Revolusi bumi
- b. Rotasi Matahari
- c. Rotasi bumi
- d. Revolusi bulan
- e. Rotasi bumi

17. Daratan besar yang akan menjadi daratan eropa adalah nomor????



- a. I
- b. II
- c. III
- d. IV
- e. V

18. Gambar di bawah ini menunjukkan gerak lempeng yang disebut .....



- a. Konvergen
- b. Divergen
- c. Vertical
- d. Transform
- e. Subduksi

19. Pada daerah pertemuan dua lempeng tektonik, akan terjadi beberapa bentuk muka bumi seperti berikut, kecuali .....

- a. Aktivitas vulkanisme
- b. Palung
- c. Jalur pegunungan berapi
- d. Daerah rawan gempa
- e. Mid oceanic ridge

20. Perhatikan gambar di bawah ini!

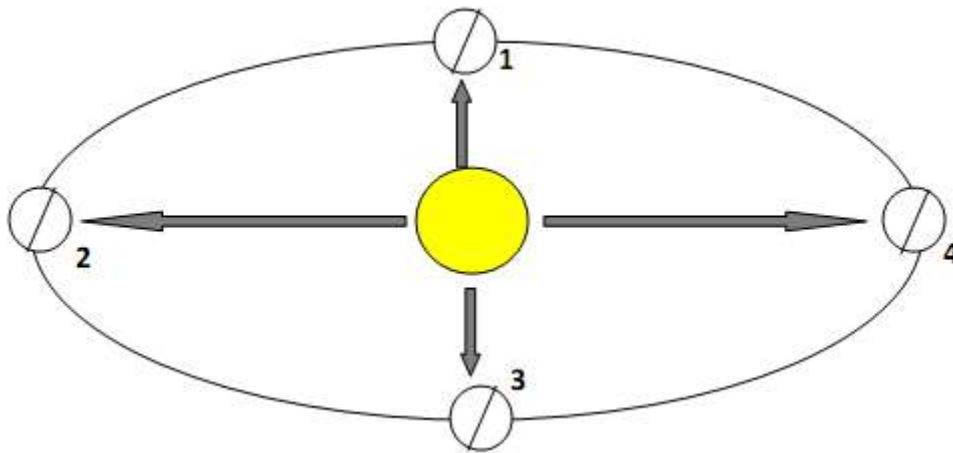


Lokasi tersebut terbentuk karena zona tumbukan antara lempeng benua dengan lempeng benua, dimana wilayah tersebut sangat terkenal yakni ....

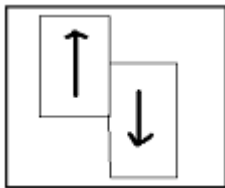
- a. Subduksi dan Peg. Himalaya
- b. Subduksi dan Peg. Andes
- c. Transform dan Peg. Rocky
- d. Konvergen dan San Andreas
- e. Konvergen dan Peg. Himalaya

II. Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan benar!

1. Sebut dan jelaskan 2 konsep esensial geografi!
2. Sebutkan objek material dan objek formal geografi!
3. Sebutkan satu contoh dari prinsip geografi deskriptif!
4. Jelaskan proses terbentuknya jagad raya berdasarkan teori “keadaan Tetap”
5. Sebutkan dan jelaskan 2 teori terbentuknya tata surya!
6. Jelaskan perbedaan antara Meteor dengan Meteorit!
7. Musim apa yang di alami belahan bumi selatan jika posisi Bumi terhadap Matahari seperti no 1, 2, 3, dan 4!



8. Sebutkan fase-fase perkembangan dan pembentukan muka bumi berdasarkan teori Apungan Benua Alfred Wegner!
9. Jelaskan pergerakan lempeng di bawah ini, meliputi nama zona, pengertian, contoh daerah/ bentuk muka bumi hasil pergerakan lempeng tersebut!



10. Sebutkan lempeng-lempeng besar dunia!