

## PENGETAHUAN DASAR GEOGRAFI

NAMA :

KELAS :

Pilih salah satu jawab yang paling benar !

1. Perhatikan gambar berikut.



Gambar diatas menunjukkan ruang lingkup geografi ...

- a. Fisik
  - b. Sosial
  - c. Lingkungan
  - d. Geomorfologi
  - e. Tempat
2. Seorang siswa sedang melakukan penelitian tentang banjir dengan melakukan pendekatan kompleks wilayah. Contoh tersebut termasuk bagian dari ...
- a. Prinsip geografi
  - b. Konsep geografi
  - c. Objek formal geografi
  - d. Ruang lingkup geografi
  - e. Objek material geografi
3. Perhatikan gambar berikut.



Fenome pada gambar tersebut dipelajari dalam objek material geografi yaitu ...

- a. Litosfer dan atmosfer
- b. Hidrosfer dan biosfer
- c. Atmosfer dan hidrosfer
- d. Biosfer dan antroposfer
- e. Antroposfer dan litosfer

4. Perhatikan gejala geografi berikut !

- (1) Ladang berpindah
- (2) Gunung meletus
- (3) Perkebunan rakyat
- (4) Badai salju
- (5) Hasil hutan

Gejala geografi yang termasuk aspek fisik terdapat pada ...

- a. (1) dan (2)
  - b. (1) dan (4)
  - c. (2) dan (4)
  - d. (3) dan (5)
  - e. (4) dan (5)
5. Objek material geografi meliputi hal-hal di bawah ini, kecuali ...
- a. Antroposfer
  - b. Hidrosfer
  - c. Atmosfer
  - d. Astenosfer
  - e. Biosfer
6. Ruang lingkup geografi sangat luas yang berkaitan dengan berbagai fenomena atau gejala yang terjadi di sebut ...
- a. Geosfer
  - b. Biosfer
  - c. Atmosfer
  - d. Hidrosfer
  - e. Litosfer
7. Lokasi adalah letak suatu objek di permukaan bumi. Konsep dasar lokasi merupakan konsep dasar utama dalam geografi. Lokasi terdiri tiga yaitu lokasi nominal, lokasi absout, dan lokasi relati. Berikut pernyataan yang benar mengenai konsep lokasi absolut ...
- a. Indonesia terletak di antara 6° LU - 11° LS dan 95° BT -141° BT
  - b. Indonesia terletak diantara Samudera Pasifik dan Samudera Hindia
  - c. Indonesia terletak diantara Benua Asia dan Benua Australia
  - d. Indonesia terletak di kawasan negara-negara berkembang
  - e. Indonesia terletak di kawasan Asia Tenggara
8. Hujan yang mengguyur wilayah Lampung pada pada hari Selasa 27 Januari 2015 mengakibatkan jembatan Lempuyang Bandar dan Terusan Nunyai di Kabupaten Lampung Tengah terputus. akibatnya, lalu lintas di jalan Lintas Sumatera dialihkan. Konsep dasar geografi yang berkaitan dengan hal tersebut adalah... .
- a. Aglomerasi
  - b. Keterjangkauan

- c. Morfologi
- d. Interelasi dan interdependensi
- e. depereansi area

9. Pernyataan :

- 1) Perumahan Depok Indah
- 2) Pusat perdagangan Tanah Abang
- 3) Kawasan Industri Cisadane

Dalam kehidupan sehari-hari terdapat beberapa pengelompokan baik bentang alam atau sosial. Pengelompokan daerah tersebut di atas dapat dianalisis dengan konsep ...

- a. Interaksi
- b. Keterjangkauan
- c. Morfologi
- d. Aglomerasi
- e. Keruangan

10. Vulkanisme bisa mengakibatkan fenomena mata air panas. Fenomena tersebut dianalisis dengan **prinsip** ...

- a. Penyebaran
- b. Korologi
- c. Interelasi
- d. Deskripsi
- e. Keruangan

11. Keterkaitan antara faktor yang satu dengan faktor lainnya dipermukaan bumi serta tersebar tidak merata dapat dipelajari dengan prinsip . . . .

- a. Distribusi dan interaksi
- b. Interelasi dan distribusi
- c. Korologi dan keruangan
- d. Deskripsi dan interelasi
- e. Korologi dan dependensi

12. Jika fenomena alam dan manusia diuraikan dan dijelaskan tersebar tidak merata, berarti kita menggunakan prinsip. . . .

- a. Distribusi
- b. Interelasi
- c. Deskripsi
- d. Korologi
- e. Korelasi

13. Perhatikan pernyataan-pernyataan berikut.

- (1) Pegunungan Bukit Barisan terdapat di Pulau Sumatera
- (2) Penduduk nelayan tersebar di sepanjang pesisir pantai
- (3) Kepulauan Raja Ampat dapat ditempuh dengan pesawat kecil
- (4) Desa dan kota saling berinteraksi
- (5) Pulogadung menjadi kawasan industri

Konsep keterjangkauan ditunjukkan nomor

- a. (1)
  - b. (2)
  - c. (3)
  - d. (4)
  - e. (5)
14. Daerah pegunungan mempunyai suhu lebih rendah daripada dataran rendah sehingga hanya tanaman-tanaman tertentu yang dapat tumbuh di daerah tertentu. Konsep geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut konsep ...
- a. Lokasi
  - b. Nilai kegunaan
  - c. Aglomerasi
  - d. Diferensiasi area
  - e. Pola
15. Hasil penelitian tentang perkembangan wilayah Kota Solo ditampilkan dalam bentuk peta, grafik, dan tabel. Prinsip geografi yang sesuai dengan pernyataan tersebut adalah prinsip ...
- a. Interelasi
  - b. Deskripsi
  - c. Persebaran
  - d. Ekologi
  - e. Interaksi
16. Cabang geografi yang membahas tentang persebaran flora dan fauna di bumi, yaitu...
- a. Biogeografi
  - b. Biografi
  - c. Biofisika
  - d. Biosfer
  - e. Biologi
17. Dihulu sungai, terjadi pengalihan fungsi lahan menjadi permukiman. Hal ini menyebabkan banjir di daerah hilir sungai. Untuk mengkaji fenomena tersebut, dapat digunakan pendekatan ...
- a. Pola
  - b. Ekologi

- c. Dekriptif
  - d. Keruangan
  - e. Kompleks wilayah
18. Pendekatan geografi yang digunakan dalam mengkaji hubungan antara organisme dan lingkungannya adalah ...
- a. Keruangan
  - b. Ekologi
  - c. Kompleks wilayah
  - d. Region
  - e. Korologi
19. Studi masalah kemacetan lalu lintas di Kota Bandung tidak hanya menganalisis kondisi penduduk dan sarana transportasi yang ada, tetapi juga secara komprehensif melibatkan kondisi yang ada di wilayah sekitar Bandung. Pendekatan yang digunakan untuk mengkaji fenomena tersebut adalah pendekatan ...
- a. Lokasi
  - b. Keruangan
  - c. Kompleks wilayah
  - d. Interaksi
  - e. Sejarah
20. Gejala geosfer antara lain sebagai berikut :
- (1) Hujan badai
  - (2) Gempa bumi
  - (3) Transmigrasi
  - (4) Urbanisasi
  - (5) Daerah kumuh
  - (6) Tanah longsor
- Berdasarkan gejala geosfer tersebut, yang termasuk aspek geografi sosial ditunjukkan oleh nomor ...
- a. (1), (2), dan (6)
  - b. (1), (2), dan (5)
  - c. (2), (3), dan (4)
  - d. (4), (5), dan (6)
  - e. (3), (4), dan (5)