

1. Ruang lingkup kajian geografi sangatlah luas. Berikut yang bukan merupakan ruang lingkup kajian geografi adalah...
  - A. Gejala geosfer
  - B. Pengertian dasar geografi
  - C. Industri dan keuntungannya
  - D. Pola keruangan desa dan kota
  - E. Pertanian dan persebarannya
2. Manusia memiliki keterikatan dengan lingkungan alamnya. Hubungan timbal balik antara manusia dan lingkungan alamnya disebut...
  - A. Aklimasi
  - B. Relasi
  - C. Koneksi
  - D. Aklamasi
  - E. Interaksi
3. Perhatikan tokoh-tokoh berikut!
  - 1) Erastóthenes
  - 2) Karl Ritter
  - 3) Friederich ratzel
  - 4) Ptolomeus
  - 5) Paul Vidal de la blache
  - 6) Elsworth Huntington

Diantara tokoh-tokoh di atas yang menganut paham fisis determinisme ditunjukkan pada nomor...

- A. 1), 2) dan 3)
  - B. 2), 3) dan 6)
  - C. 2), 4) dan 6)
  - D. 3), 4) dan 5)
  - E. 4), 5) dan 6)
4. Segala sesuatu gejala suatu gejala geografi dapat dijelaskan menggunakan prinsip 5W + 1H.  
Proses terjadinya fenomena dapat dijelaskan dengan...

A. Why	D. When
B. How	E. What
C. Who	
5. Wilayah pegunungan menjadi tempat rekreasi terutama bagi masyarakat kota. Dalam hal ini wilayah pegunungan mempunyai konsep...

A. Pola	D. Diferensiasi area
B. Interaksi	E. Keterkaitan keruangan
C. Nilai kegunaan	

6. Dalam geografi kita mengenal pendekatan utama dalam penelaahan fenomena permukaan bumi yaitu melalui pendekatan...
  - A. Spasial, kompleks regional dan teknologi
  - B. Spasial, ekologi dan kompleks wilayah.
  - C. Spasial, ekologi dan lingkungan
  - D. Spasial, ekonomi dan regional.
  - E. Spasial, regional dan difusi.
7. Kajian fenomena geosfer dalam geografi meliputi dua aspek yaitu aspek fisik dan aspek sosial fenomena geosfer yang termasuk aspek fisik adalah....
  - A. Litosfer, demografi dan barisfer
  - B. Hidrosfer, biosfer dan antroposfer
  - C. Atmosfer, hidrosfer dan litosfer
  - D. Biosfer, litosfer dan antroposfer
  - E. Atmosfer, demografi dan barisfer
8. Peristiwa gempa bumi yang berpusat di sirenja Kabupaten Donggala yang terjadi pada tanggal 28 September 2018 menyebabkan terjadinya likuifaksi di beberapa tempat yaitu Petobo dan Balaroa (kota Palu) dan Jono oge dan Sibalaya (kab. Sigi) serta serta terjadi tsunami di teluk palu yang mengakibatkan banyak kerugian. Hal tersebut dapat dikaji dapat dikaji dengan menggunakan pendekatan geografi....
  - A. Pendekatan keruangan
  - B. Pendekatan kompleks wilayah
  - C. Pendekatan kelingkungan
  - D. Pendekatan ekologi
  - E. Pendekatan distribusi
9. Dalam kurun waktu 5 tahun terakhir wilayah pantai barat Sumatera Sudah beberapa kali diguncang gempa tektonik. Dilihat dari struktur geologinya wilayah tersebut berada di zona tumbukan lempeng. Prinsip geografi yang digunakan untuk mengkaji fenomena tersebut adalah prinsip...
  - A. Persebaran
  - B. Distribusi
  - C. Interelasi
  - D. Deskripsi
  - E. Korologi
10. Cara pandang dan berpikir mengenai fenomena geografi melalui analisis dengan pendekatan keruangan kelingkungan dan kewilayahan termasuk dalam...
  - A. Objek material geografi
  - B. Objek formal geografi
  - C. Aspek geografi
  - D. Hakikat geografi
  - E. Prinsip geografi