



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN GARUT
MADRASAH ALIYAH NEGERI 3 GARUT

Jalan Mira Mareu Nomor 361 Pameungpeuk Garut

Telepon (0262) 522972 Faksimili (0262) 522922

Web : www.man3garut.sch.id – email : manpameungpeuk@kemenag.go.id

Pilihlah jawaban yang paling benar !

ASPEK GEOGRAFI

1. Gejala geosfer.

- (1) perubahan iklim global
- (2) kebakaran hutan di Kalimantan
- (3) penambangan pasir di lereng Merapi
- (4) naiknya permukaan air laut
- (5) evakuasi korban tsunami

Gejala geosfer yang termasuk aspek geografi fisik adalah nomor...

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

2. Perhatikan fenomena geosfer berikut!

- (1) tsunami Aceh
- (2) banjir bandang Wasior
- (3) tingginya angka pengangguran
- (4) demonstrasi buruh
- (5) kebakaran hutan di Kalimantan
- (6) konflik Ambon akibat isu SARA

Fenomena yang termasuk aspek sosial terdapat pada nomor...

- A. 1, 2 dan 5
- B. 1, 3 dan 6
- C. 2, 4 dan 6
- D. 2, 3 dan 5
- E. 3, 4 dan 6

3. Pernyataan:

- (1) kemarau panjang terjadi pada tahun ini
- (2) beberapa wilayah di Indonesia mengalami kekeringan
- (3) petani mengerjakan sawahnya
- (4) badai topan di Amerika Serikat
- (5) masyarakat menolong korban kecelakaan

Fenomena yang termasuk aspek fisik terdapat pada angka...

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



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN GARUT
MADRASAH ALIYAH NEGERI 3 GARUT

Jalan Mira Mareu Nomor 361 Pameungpeuk Garut

Telepon (0262) 522972 Faksimili (0262) 522922

Web : www.man3garut.sch.id – email : manpameungpeuk@kemenag.go.id

4. Perhatikan fenomena geosfer berikut!

- 1) tingginya tingkat kematian bayi
 - 2) pengembangan wilayah permukiman
 - 3) pergerakan lempeng tektonik
 - 4) evakuasi korban bencana alam
 - 5) terjadinya tanah longsor di pegunungan
- Aspek nonfisik geografi terdapat pada nomor...

- a. 1, 2 dan 3
- b. 1, 2 dan 4
- c. 1, 3 dan 5
- d. 2, 4 dan 5
- e. 3, 4 dan 5

5. Perhatikan fenomena geosfer berikut!

- (1) musim kemarau kekurangan air
- (2) pada jam pulang kerja terjadi kemacetan
- (3) letusan gunungapi merusak lahan pertanian
- (4) kebakaran semak akibat pembukaan ladang
- (5) gempa bumi merusak rumah warga

Aspek fisik geografi terdapat pada nomor...

- a. 1, 2 dan 4
- b. 1, 3 dan 4
- c. 1, 3 dan 5
- d. 2, 3 dan 5
- e. 2, 4 dan 5

6. Perhatikan fenomena geosfer berikut!

- (1) erupsi gunung api Sinabung di Sumatra
- (2) kabut asap di Riau akibat pembakaran hutan
- (3) musim penghujan di Indonesia terjadi pada bulan Oktober-April
- (4) rawa pasang-surut dijadikan areal pertanian

Aspek nonfisik dalam fenomena geografi terdapat pada angka...

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

7. Pemanfaatan angin darat dan angin laut oleh nelayan untuk pergi melaut dapat dikaitkan dengan aspek...

- A. Antroposfer
- B. Atmosfer
- C. Biosfer
- D. Hidrosfer
- E. litosfer



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN GARUT
MADRASAH ALIYAH NEGERI 3 GARUT

Jalan Mira Mareu Nomor 361 Pameungpeuk Garut

Telepon (0262) 522972 Faksimili (0262) 522922

Web : www.man3garut.sch.id – email : manpameungpeuk@kemenag.go.id

8. Perhatikan fenomena geosfer berikut!

- 1) tsunami Aceh
- 2) banjir bandang di Wasior
- 3) tingginya angka pengangguran
- 4) demonstrasi buruh
- 5) kebakaran hutan di Kalimantan
- 6) konflik Ambon akibat isu SARA

Fenomena yang termasuk aspek sosial terdapat pada nomor...

- A. 1, 2 dan 5
- B. 1, 3 dan 6
- C. 2, 4 dan 6
- D. 2, 3 dan 5
- E. 3, 4 dan 6

9. Peristiwa gunung meletus, gempa bumi, dan longsor sering terjadi di wilayah Indonesia. Hal ini merupakan contoh aspek geosfer pada lapisan...

- A. Atmosfer
- B. Litosfer
- C. Hidrosfer
- D. Biosfer
- E. antroposfer

10. Perhatikan fenomena berikut!

- 1) musim kemarau kekurangan air
- 2) pada jam pulang kerja terjadi kemacetan
- 3) letusan gunung api merusak lahan pertanian
- 4) kebakaran semak akibat pembukaan lading
- 5) gempa bumi merusak rumah warga

Aspek fisik geografi terdapat pada nomor...

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

KONSEP GEOGRAFI

11. Letusan Gunung Sinabung di Sumatra Utara mengakibatkan ribuan warga mengungsi ke tempat yang lebih aman. Lahan produktif sekitar gunung yang dulunya dimanfaatkan untuk bercocok tanam, dibiarkan begitu saja sehingga masyarakat mengalami kerugian baik secara material maupun non material.

Konsep geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah

- A. konsep lokasi
- B. konsep nilai kegunaan
- C. konsep aglomerasi
- D. konsep interaksi
- E. konsep jarak



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN GARUT
MADRASAH ALIYAH NEGERI 3 GARUT

Jalan Mira Mareu Nomor 361 Pameungpeuk Garut

Telepon (0262) 522972 Faksimili (0262) 522922

Web : www.man3garut.sch.id – email : manpameungpeuk@kemenag.go.id

12. Objek wisata di daerah Wonosari, Gunung Kidul, semakin populer dan banyak dikunjungi wisatawan, karena prasarana transportasi yang semakin baik.

Konsep geografi yang sesuai dengan fenomena tersebut adalah konsep....

- A. morfologi
- B. keterjangkauan
- C. lokasi
- D. nilai guna
- E. aglomerasi

13. Bencana banjir menyebabkan jalur transportasi terputus di sejumlah kecamatan di wilayah Garut Selatan. Terputusnya jalur transportasi tersebut menyulitkan penyaluran bantuan kemanusiaan.

Konsep geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah

- A. konsep morfologi
- B. konsep keterjangkauan
- C. konsep jarak
- D. konsep lokasi
- E. konsep pola

14. Pembangunan pedesaan di dataran rendah umumnya didukung oleh sarana transportasi yang banyak sehingga lebih cepat berkembang dibandingkan pembangunan pedesaan di daerah pegunungan yang memiliki keterbatasan sarana transportasi

Konsep geografi yang erat kaitannya dengan fenomena tersebut adalah

- A. konsep aglomerasi
- B. konsep interelasi
- C. konsep nilai kegunaan
- D. konsep keterjangkauan
- E. konsep pola

15. Di dalam provinsi Banten terdapat Kawasan Industri Estate Cilegon (KIEC). Industri tersebut dikenal sebagai industri pengolahan besi baja.

Konsep geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah

- A. konsep jarak
- B. konsep pola
- C. konsep lokasi
- D. konsep morfologi
- E. konsep aglomerasi

16. Secara geologi, di pulau Sumatera terdapat patahan yang sering menimbulkan getaran gempa bumi. Konsep geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah

- A. konsep diferensiasi area
- B. konsep keterkaitan ruang
- C. konsep interdependensi
- D. konsep aglomerasi
- E. konsep lokasi



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN GARUT
MADRASAH ALIYAH NEGERI 3 GARUT

Jalan Mira Mareu Nomor 361 Pameungpeuk Garut

Telepon (0262) 522972 Faksimili (0262) 522922

Web : www.man3garut.sch.id – email : manpameungpeuk@kemenag.go.id

17. Di Kalimantan sungai sangat penting sebagai sarana transportasi penduduk, oleh karena itu pemukiman penduduk berada di kanan - kiri sungai . Fenomena tersebut sesuai dengan konsep

- A. konsep morfologi
- B. konsep pola
- C. konsep keterjangkauan
- D. konsep aglomerasi
- E. konsep lokasi

18. Nelayan cenderung tinggal mengikuti garis pantai atau sepanjang muara sungai dan petani sayur mayur tinggal di pinggir jalan, agar hasil laut/pertanian mudah diangkut ke kota. Konsep yang tepat untuk mengkaji fenomena tersebut adalah

- A. konsep aglomerasi
- B. konsep lokasi
- C. konsep interdependensi
- D. konsep jarak
- E. konsep keterjangkauan

19. Mayoritas penduduk di daerah pantai utara Jawa bermata pencaharian sebagai nelayan sedangkan di daerah pegunungan penduduknya bermata pencaharian sebagai petani.

Konsep geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah

- A. konsep pola
- B. konsep jarak
- C. konsep morfologi
- D. konsep aglomerasi
- E. konsep differensiasi area

20. Dengan menggunakan pesawat terbang Jakarta-Surabaya dapat ditempuh dalam waktu 1,5 jam tetapi dengan menggunakan kereta api, ditempuh dalam waktu 12 jam. Konsep geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut yaitu konsep...

- A. pola
- B. interaksi
- C. keterjangkauan
- D. keterkaitan ruang
- E. aglomerasi

PENDEKATAN GEOGRAFI

21. Angin puting beliung yang melanda wilayah Solo dan Yogyakarta beberapa waktu yang lalu merusak rumah-rumah warga dan perkantoran di daerah tersebut. Pendekatan geografi yang digunakan untuk mengkaji fenomena tersebut adalah pendekatan...

- A. Ekologi
- B. Keruangan
- C. kompleks wilayah
- D. korologi
- E. regional



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN GARUT
MADRASAH ALIYAH NEGERI 3 GARUT

Jalan Mira Mareu Nomor 361 Pameungpeuk Garut

Telepon (0262) 522972 Faksimili (0262) 522922

Web : www.man3garut.sch.id – email : manpameungpeuk@kemenag.go.id

22. Banyaknya pabrik besar di sekitar sungai Siak Riau, menyebabkan air sungai tersebut tidak jernih. Diduga sungai sudah terkontaminasi berbagai macam limbah industri yang dibuang ke sungai. Pendekatan geografi yang digunakan untuk mengkaji gejala tersebut adalah pendekatan...

- A. spatial
- B. temporal
- C. kronologi
- D. ekologi
- E. kompleks wilayah

23. Studi masalah kemacetan lalu lintas di Kota Pekalongan tidak hanya menganalisis kondisi penduduk dan sarana transportasi yang ada, tetapi juga secara komprehensif melibatkan kondisi yang ada di wilayah sekitar Pekalongan. Pendekatan yang digunakan untuk mengkaji fenomena tersebut adalah pendekatan...

- A. kompleks wilayah
- B. keruangan
- C. interaksi
- D. sejarah
- E. lokasi

24. Curah hujan di Indonesia tergolong tinggi karena wilayah Indonesia mengalami hujan orografis, hujan zenithal, dan hujan muson. Pendekatan geografi yang sesuai untuk menganalisis fenomena tersebut adalah pendekatan...

- A. Regional
- B. Spasial
- C. Ekologikal
- D. Nasional
- E. Teritoria

25. Di daerah dataran dengan hamparan lahan pertanian yang luas, umumnya permukiman penduduk bergerombol membentuk desa pada tempat-tempat tertentu. Pendekatan geografi yang digunakan untuk menganalisis masalah tersebut adalah pendekatan...

- A. Kewilayahan
- B. Lingkungan
- C. Keruangan
- D. Regional
- E. Ekologi

26. Alih fungsi lahan untuk permukiman, vila, resort, dan hotel di wilayah Bogor dan Bandung menjadi salah satu penyebab terjadinya banjir di Jakarta. Pendekatan geografi yang tepat untuk mengatasi banjir di Jakarta adalah pendekatan...

- A. kompleks wilayah
- B. kronologi
- C. keruangan
- D. ekologi
- E. spasial



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA

KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN GARUT

MADRASAH ALIYAH NEGERI 3 GARUT

Jalan Mira Mareu Nomor 361 Pameungpeuk Garut

Telepon (0262) 522972 Faksimili (0262) 522922

Web : www.man3garut.sch.id – email : manpameungpeuk@kemenag.go.id

27. Tingginya curah hujan di sekitar Gunung Sinabung menyebabkan material vulkanik terbawa aliran lahar. Aliran tersebut membawa material vulkanik menuju Sungai Lau Borus sehingga sungai tersebut meluap. Luapan air sungai mengakibatkan banjir lahar melanda beberapa desa di lereng gunung. Pendekatan geografi yang digunakan untuk mengkaji fenomena tersebut adalah pendekatan...

- A. kompleks wilayah
- B. kelingkungan
- C. kewilayahan
- D. keruangan
- E. korologis

28. Perhatikan fenomena-fenomena geosfer sebagai berikut:

- 1) tingginya tingkat kesuburan tanah di daerah pegunungan disebabkan adanya abu vulkanik dari gunung api
- 2) degradasi lahan cenderung disebabkan perilaku manusia yang memanfaatkan lahan tidak sesuai peruntukannya.
- 3) Gempa dan angin puting beliung merupakan bencana alam yang sering terjadi di Indonesia
- 4) Pada musim kemarau rawan terjadi bencana kabut asap di wilayah Sumatera dan Kalimantan karena sebagian warga masyarakat membuka areal perkebunan dengan cara membakar lahan
- 5) Di kota besar seperti Jakarta, terdapat banyak permukiman kumuh di daerah aliran sungai sehingga berpotensi banjir pada musim hujan.

Fenomena geosfer yang sesuai dikaji menggunakan pendekatan kelingkungan ditunjukkan oleh angka...

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

29. Daerah resapan air di wilayah perkotaan berkurang setiap tahun akibat kegiatan pembangunan. Saat musim hujan, saluran air tidak mampu menampung air hujan. Akibatnya terjadi banjir atau genangan air. Pendekatan geografi yang sesuai dengan permasalahan tersebut adalah pendekatan...

- A. Spasial
- B. Regional
- C. Keruangan
- D. Kelingkungan
- E. Kompleks wilayah

30. Temperatur permukaan Bumi semakin tinggi. Salah satu penyebabnya karena area hutan semakin berkurang. Pendekatan geografi yang sesuai untuk menganalisis fenomena tersebut adalah pendekatan...

- A. Ekologi
- B. Nasional
- C. Teritorial
- D. Regional
- E. Spasial



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN GARUT
MADRASAH ALIYAH NEGERI 3 GARUT

Jalan Mira Mareu Nomor 361 Pameungpeuk Garut
Telepon (0262) 522972 Faksimili (0262) 522922
Web : www.man3garut.sch.id – email : manpameungpeuk@kemenag.go.id

PRINSIP GEOGRAFI

31. Jakarta merupakan kota megapolitan, pada jam-jam tertentu seperti pagi, siang dan sore hari terjadi kemacetan terutama menuju perkantoran, sekolah, pasar atau mall serta menuju permukiman. Prinsip geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah prinsip...

- A. deskripsi
- B. interelasi
- C. penyebaran
- D. korologi
- E. interdependensi

32. Mata pencaharian sebagian besar penduduk di daerah pesisir timur Sumatera sebagai nelayan. Prinsip geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah...

- A. deskripsi
- B. interelasi
- C. distribusi
- D. kronologi
- E. persebaran

33. Tahun 2013, sering terjadi erupsi gunung berapi di Indonesia, antara lain di Pulau Sulawesi, Sumatera, dan Jawa di wilayah tersebut banyak terdapat gunung berapi.

Gejala dan fakta geografi yang terjadi sesuai dengan prinsip geografi, yaitu...

- A. korologi
- B. deskripsi
- C. interpelasi
- D. persebaran
- E. interaksi

34. Rama tinggal di kota metropolitan. Kota tersebut sering dilanda kemacetan. Rama menggunakan aplikasi digital untuk mengetahui titik-titik yang biasanya rawan macet.

Prinsip geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah...

- A. deskripsi
- B. korologi
- C. interelasi
- D. persebaran
- E. diferensiasi area

35. Di Indonesia terjadi perpindahan penduduk musiman pada waktu mudik lebaran dari kota ke desa, ketika kembali ke kota mereka membawa saudaranya untuk mendapatkan pekerjaan. Hal ini mengakibatkan terjadi kepadatan penduduk di kota.

Prinsip geografi yang digunakan untuk mengkaji fenomena tersebut adalah prinsip...

- A. persebaran
- B. interelasi
- C. deskripsi
- D. korologi
- E. aglomerasi



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN GARUT
MADRASAH ALIYAH NEGERI 3 GARUT

Jalan Mira Mareu Nomor 361 Pameungpeuk Garut
Telepon (0262) 522972 Faksimili (0262) 522922
Web : www.man3garut.sch.id – email : manpameungpeuk@kemenag.go.id

36. Persebaran hutan di permukaan Bumi tidak merata karena dipengaruhi oleh iklim dan letak lintang.

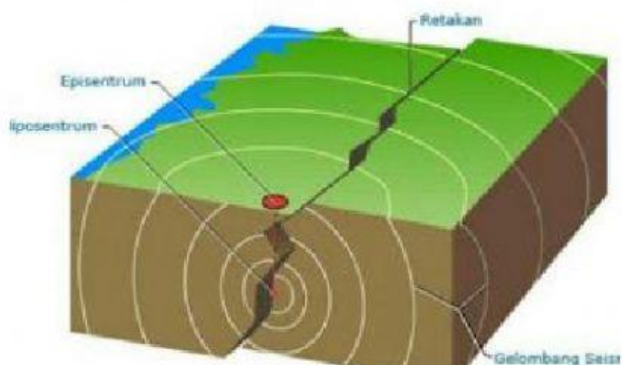
Penjelasan fenomena geosfer tersebut menggunakan prinsip...

- A. distribusi
- B. deskripsi
- C. interelasi
- D. interaksi
- E. korologi

37. Sebagian besar penduduk di daerah pegunungan bermata pencaharian di sektor perkebunan seperti perkebunan teh. Selain lahan yang subur, kondisi udara dapat mendukung aktivitas tersebut. Fenomena tersebut dapat dijelaskan menggunakan prinsip geografi paling tepat yaitu...

- A. deskripsi
- B. korologi
- C. ekologi
- D. distribusi
- E. interelasi

38. Perhatikan gambar berikut.



Ilustrasi terjadinya fenomena geosfer seperti ditunjukkan pada gambar merupakan salah satu contoh prinsip geografi, yaitu...

- A. persebaran
- B. interelasi
- C. deskripsi
- D. korologi
- E. kronologi

39. Di kota besar dibangun mal yang berdekatan dengan penduduk padat dan status sosial yang tinggi. Prinsip geografi yang berkaitan dengan fenomena tersebut adalah prinsip...

- A. persebaran
- B. interelasi
- C. korologi
- D. lokasi
- E. deskripsi