



## PUSAT KEGIATAN BELAJAR MASYARAKAT PKBM "MITRA MANDIRI"

Sekretariat : Blok Tangsi Jl. Tegalagung Ds. Benda,  
Kecamatan Karangampel – Kabupaten Indramayu

### ULANGAN SUMATIF AKHIR SEMESTER 1

Mata Pelajaran : Geografi  
Program : Paket C Kelas \_\_\_\_\_

Hari/Tanggal :  
Waktu : 90 menit

1. Kajian utama geografi meliputi dua aspek yaitu ...
  - A. Formal dan ekonomi
  - B. Sosial dan material
  - C. Fisik dan ekonomi
  - D. Fisik dan sosial
  - E. Material dan formal
2. Tanaman pinang tumbuh subur di brebes diangkut ke Jakarta atau ke kota lain untuk memenuhi kebutuhan masyarakat dikota dan sebaliknya. Konsep geografi yang berkaitan dengan fenomena itu adalah ...
  - A. Konsep jarak
  - B. Konsep interdependensi
  - C. Konsep nilai guna
  - D. Konsep keterjangkauan konsep lokasi
3. Secara garis besar geografi dapat dibedakan menjadi dua aspek yakni aspek fisik dan aspek manusia tiga contoh aspek fisik dalam geografi adalah ...
  - A. Sungai gunung dan tanah
  - B. Politik ekonomi dan hukum
  - C. Gunung hukum dan sungai
  - D. Pertanian ekonomi dan industry
  - E. Politik pertanian dan tanah
4. Daerah pemukiman kumuh kompleks permukiman mewah dan kawasan industry terpadu merupakan tiga contoh fenomena yang sangat erat kaitannya dengan konsep ...
  - A. Persebaran wilayah
  - B. Aksesibilitas
  - C. Distribusi
  - D. Jarak
  - E. Aglomerasi
5. Harga tanah bertebing di bali jauh lebih mahal daripada harga tanah yang ada di daratan. Hal ini terjadi lantaran tanah bertebing tersebut dapat dibangun vila-vila dengan penataan yang lebih indah dan menarik. Konsep geografi yang berkenaan dengan hal tersebut adalah ...
  - A. Konsep hubungan timbal balik
  - B. Konsep ketergantungan
  - C. Konsep kegunaan
  - D. Konsep bentuk muka bumi
  - E. Konsep geosfer
6. Apabila diperhatikan peta persebaran penduduk di Asia ternyata penduduk yang padat terpusat di lembah-lembah sungai besar dan tanah datar yang subur hal ini berkaitan dengan konsep geografi yaitu ...
  - A. Konsep lokasi
  - B. Konsep pola
  - C. Konsep morfologi
  - D. Konsep kegunaan
  - E. Konsep jarak

7. Banjir dan tanah longsor terjadi di solok sumatera barat untuk mempelajari banjir tersebut seorang geografer menggunakan ...
- Pendekatan kelingkungan
  - Pendekatan region
  - Pendekatan kemanusiaan
  - Pendekatan topik
  - Pendekatan kronologi
8. Konsep esensial geografi yang terkait dengan bentuk muka bumi adalah ...
- Jarak
  - Aglomerasi
  - Morfologi
  - Nilai kegunaan
  - Aksesibilitas
9. Prinsip geografi yang memadukan prinsip persebaran prinsip interelasi dan prinsip deskripsi dinamakan prinsip ...
- Prinsip fungsi
  - Prinsip disfungsi
  - Prinsip komprehensif
  - Prinsip korologi
  - Prinsip formalitas
10. Aktivitas pertanian sangat bergantung pada berbagai faktor yaitu faktor fisis seperti iklim tanah dan ketinggian faktor sosial seperti latar belakang budaya dan perkembangan teknologi faktor ekonomi seperti kepemilikan modal dan faktor politik seperti kebijakan pemerintah suatu daerah  
Dalam kajian geografi penjelasan tersebut menggunakan prinsip ...
- Korologi
  - Distribusi
  - Interaksi
  - Kronologi
  - Deskripsi
11. Dalam subkelompok ilmu yang lebih kecil lagi geografi termasuk dalam subkelompok ilmu bumi disamping geografi ilmu-ilmu lain yang juga mempelajari bumi diantaranya adalah ...
- Astronomi antropologi anatomi
  - Botani biofisika geografi regional
  - Sejarah psikologi geopolitik
  - Geografi hewan demografi sosiologi
  - Geologi geodesi oceanografi
12. Pandangan yang menyatakan semua benda langit beredar mengelilingi bumi dikenal dengan istilah ...
- Galaktosentris
  - Egosentris
  - Heliosentris
  - Antroposentris
  - Geosentris
13. Semua materi saling menjauh dan berasal dari massa yang padat. Kemudian materi itu bergerak melambat kemudian berhenti dan mengerut lagi karena adanya gaya gravitasi lalu materi tersebut akan memadat dan meledak lagi penjelasan tersebut merupakan proses terjadinya jagat raya yaitu teori ...
- Teori big bang
  - Teori planetesimal
  - Teori keadaan tetap
  - Teori kondensasi
  - Teori berayun
14. Benda langit yang mengelilingi matahari dengan orbit yang sangat lonjong serta memiliki kepala dan ekor disebut ...
- Meteor
  - Komet

- C. Asteroid
  - D. Planet
  - E. Bintang
15. Tata surya terdiri dari matahari planet komet dan ...
- A. Batuan
  - B. Bintang
  - C. Satelit
  - D. Rasi bintang
  - E. Asteroid
16. Berikut ini yang merupakan akibat revolusi bumi adalah ...
- A. Pembelokan arah angin
  - B. Peredaran semu harian dari benda-benda langit
  - C. Perubahan paralaks bintang
  - D. Pembelokan arah angin
  - E. Perbedaan percepatan gravitasi di permukaan bumi
17. Bagian bumi yang memiliki ketebalan 2.900 km merupakan lapisan batuan padat dan mencapai suhu 3.000°C adalah ...
- A. Inti bumi
  - B. Kerak benua
  - C. Atmosfer bumi
  - D. Selimut/selubung bumi
  - E. Kerak bumi
18. Planet terkecil dan terbesar ditata surya adalah ...
- A. Venus yupiter
  - B. Merkurius yupiter
  - C. Mars yupiter
  - D. Venus saturnus
  - E. Merkurius saturnus
19. Pangea terbelah menjadi ...
- A. Gondwana dan tetys
  - B. Gondwana dan palantasea
  - C. Laurasia dan palantasea
  - D. Palantasea dan tetys
  - E. Laurasia dan gondwana
20. Pada daerah pertemuan dua lempeng tektonik terjadi beberapa kejadian seperti berikut kecuali ...
- A. Aktivitas vulkanisme
  - B. Tanahnya subur dan stabil
  - C. Menjadi daerah pusat gempa
  - D. Lempeng yang satu menunjam di bawah lempeng yang lain
  - E. Penghancuran lempeng karena gerakan dan suhu tinggi
21. Istilah geografi berasal dari bahasa ...
- A. Spanyol
  - B. Inggris
  - C. Italia
  - D. Yunani
  - E. Portugal
22. Konsep geografi yang menyatakan adanya kecenderungan persebaran geografis yang mengelompok pada suatu tempat disebut ...
- A. Konsep interaksi
  - B. Konsep morfologi
  - C. Konsep aglomerasi
  - D. Konsep situs

E. Konsep keterjangkauan

23. Masyarakat daerah pesisir memiliki mata pencaharian sebagai nelayan. Sedangkan masyarakat daerah pegunungan memiliki mata pencaharian sebagai bercocok tanam. Fenomena tersebut merupakan fenomena sosial yang merupakan contoh dari konsep ...
- Aglomerasi
  - Pola
  - Lokasi
  - Diferensiasi area
  - Morfologi
24. Persebaran kandungan minyak bumi dan gas di wilayah Indonesia tidaklah merata, lebih banyak terkonsentrasi di wilayah Indonesia bagian barat sedangkan di wilayah Indonesia bagian timur lebih banyak mengandung bahan mineral. Fenomena tersebut salah satu dari contoh prinsip...
- Distribusi
  - Korologi
  - Interelasi
  - Deskripsi
  - Interdependensi
25. Peta, gambar, grafik, dan statistik merupakan alat bantu dalam menerangkan suatu fenomena geografi karena pada dasarnya setiap fenomena geografi dapat diuraikan. Penjelasan tersebut sesuai dengan prinsip ...
- Korologi
  - Deskripsi
  - Determinasi
  - Sosialisasi
  - Literatur
26. Pada musim hujan Jakarta banjir. Karena minimnya lahan yang dapat meresapnya air. Kasus tersebut merupakan contoh pendekatan ...
- Keruangan
  - Kelingkungan
  - Kompleks wilayah \*
  - Distribusi
  - Irigasi
27. Perhatikan beberapa contoh berikut
- 1) Iklim
  - 2) Tanah
  - 3) Migrasi
  - 4) Penduduk
- Yang termasuk aspek fisik geografi adalah ...
- 1 dan 2
  - 1 dan 3
  - 3 dan 4
  - 2 dan 4
  - 2 dan 3
28. Objek yang menjadi bagian dari kajian geomorfologi kecuali ...
- Gurun pasir
  - Pegunungan
  - Dataran rendah
  - Dataran tinggi
  - Arus konveksi magma
29. Masyarakat di kota bepergian ke pantai untuk berekreasi sedangkan penduduk asli di sekitar pantai menjadikan pantai dan laut sebagai tempat menangkap ikan. Ilustrasi tersebut menggambarkan konsep geografi ...
- Konsep keterkaitan
  - Konsep pola

- C. Konsep nilai guna
- D. Konsep letak
- E. Konsep jarak

30. Berikut merupakan ilmu bantu dalam mengkaji litosfer kecuali ...

- A. Hidrologi
- B. Geologi
- C. Pedologi
- D. Geomorfologi
- E. Mineralogi