



# GEOGRAFI



Ujian Madrasah

**MA YADI BONTOCINA  
TAHUN AJARAN 2024/2025**



**MADRASAH ALIYAH YAYASAN ADDIRASATUL ISLAMIYAH  
(YADI)**

**PUSAT MAROS**

**AKTA NO. 62 TANGGAL. 24 APRIL 1987**

Alamat : Jl. Makmur Dg. Sitakka No. 47 Maros

**SOAL UJIAN MADRASAH  
TAHUN PELAJARAN 2024/2025**

<b>Mata Pelajaran :</b>	<b>Nama :</b>
<b>Kelas :</b>	<b>No. Peserta :</b>
<b>Hari/Tanggal :</b>	

**Soal Pilihan Ganda!**

1. Pengetahuan mengenai persamaan dan perbedaan gejala alam dan kehidupan di muka bumi (gejala atmosfer) serta interaksi antara manusia dan lingkungannya dalam konteks keruangan dan kewilayahan, pengertian dari ....  
A. Klimatologi  
B. Meteorologi  
C. Geografi  
D. Geomorfologi  
E. Demografi
2. Penduduk desa kegiatannya dipengaruhi oleh lingkungan alam seperti tanah subur, iklim, dan kondisi air yang semauanya bagus. Karena itu, penduduk memilih bercocok tanam sebagai mata pencaharian utama. Prinsip geografi yang berkaitan dengan kondisi tersebut adalah?  
A. Prinsip distribusi  
B. Prinsip deskripsi  
C. Prinsip korologi  
D. Prinsip interaksi  
E. Prinsip interelasi
3. Di pagi hari, masyarakat Kota Manado mulai beraktivitas, ada yang ke sekolah, ke kantor maupun ke pasar. Aktivitas tersebut berdampak pada kemacetan yang sering terjadi di ruas jalan utama saat pagi hari.  
Prinsip geografi yang sesuai paragraf tersebut adalah?  
A. Interelasi  
B. Distribusi  
C. Korologi  
D. Interaksi  
E. Deskripsi
4. Saat ini banyak sungai yang tercemar akibat pembuangan limbah secara sembarangan. Padahal, masih banyak penduduk yang masih memanfaatkan air sungai untuk keperluan sehari-hari. Namun, karena menggunakan sungai yang telah tercemar, banyak penduduk yang mengalami masalah kesehatan. Pendekatan geografi yang dapat digunakan untuk mengkaji gejala tersebut adalah pendekatan....  
A. Keruangan  
B. Kelingkungan  
C. Kompleks wilayah  
D. Spasial  
E. Regional
5. Pemanfaatan citra penginderaan jauh (inderaja) di bidang hidrologi yaitu....  
A. Untuk meramalkan keadaan di masa yang akan datang  
B. Membantu menganalisis perairan darat  
C. Digunakan untuk identifikasi hutan rawa  
D. Pencarian ikan di laut dan hasil laut lainnya  
E. Kenampakan wilayah, misalnya jalan raya, desa, maupun kota

6. Manfaat citra:
1. pengamatan luas dan daerah banjir
  2. pengamatan sifat fisik air laut
  3. pemetaan perubahan pantai
  4. pemetaan pola aliran sungai
  5. pengamatan gelombang laut
- Manfaat citra penginderaan jauh dibidang oceanografi terdapat pada angka...
- A. 1, 2 dan 4
  - B. 1, 2 dan 5
  - C. 1, 3 dan 4
  - D. 2, 3 dan 5
  - E. 3, 4 dan 5
7. Gambar dibawah ini memperlihatkan contoh sumber data yang dapat dimasukan ke dalam SIG, yaitu .....



- A. Data peta
  - B. Data lapangan
  - C. Data citra
  - D. Data terestrial
  - E. Data digital
8. Jika di Indonesia hari senin siang, di Amerika Serikat masih hari minggu. Fenomena tersebut merupakan akibat gerakan Bumi berputar pada porosnya, lebih tepatnya pada...
- A. Perbedaan lamanya waktu siang dan malam
  - B. Daerah katulistiwa lebih menggembung
  - C. Perbedaan pembagian waktu internasional
  - D. Gerak semu harian Matahari
  - E. Perbedaan iklim dan musim
9. Akibat yang ditimbulkan dari dua lempeng yang saling berpapasan adalah...
- A. gempa dan vulkanisme
  - B. vulkanisme dan tsunami
  - C. block mountain dan tsunami
  - D. dekstral dan sinistral
  - E. erosi dan sedimintasi
10. Perhatikan kalimat di bawah ini!  
 "Vulkanisme tidak selalu berarti letusan gunung api".  
 Pernyataan yang paling tepat untuk menanggapi kalimat diatas adalah ....
- A. Isi kalimat tersebut benar, karena vulkanisme tidak selalu berupa peristiwa letusan gunung api tapi dapat berupa gempa vulkanik
  - B. Isi kalimat tersebut benar, karena vulkanisme dapat berupa letusan gunung api maupun peristiwa penerobosan magma di lapisan kerak bumi.
  - C. Isi kalimat tersebut benar hanya saja harus ditambahkan bahwa vulkanisme
  - D. Isi kalimat tersebut salah karena vulkanisme selalu berkaitan dengan peristiwa erupsi.
  - E. Isi kalimat tersebut salah karena vulkanisme identik dengan peristiwa letusan dahsyat gunung api.
11. Getaran atau getar-getar yang terjadi di permukaan bumi akibat pelepasan energi dari dalam secara tiba-tiba yang menciptakan gelombang seismik...
- A. Tsunami
  - B. Longsor
  - C. Gempa bumi

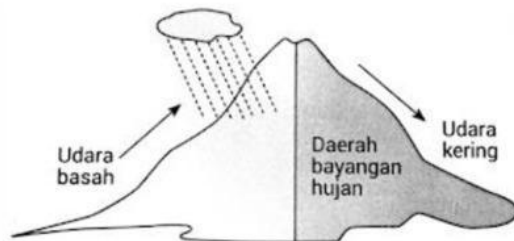
- D. Tornado
  - E. Semuanya benar
12. Tipe tanah yang termasuk tanah tua dengan mineral yang mudah lapuk dan tinggal sedikit termasuk ordo ....
- A. Mollisol
  - B. Vertisol
  - C. Spodosol
  - D. Oxisol
  - E. Inceptisol

13. Perhatikan gambar berikut!



Gambar di atas adalah hasil dari pelapukan...

- A. Mekanik
  - B. Fisik
  - C. Kimiawi
  - D. Biologis
  - E. Organik
14. Perhatikan gambar berikut.



Hujan yang terjadi seperti gambar tersebut dinamakan hujan...

- A. Higroskopis
  - B. Orografis
  - C. Muson
  - D. Zenital
  - E. Siklon,
15. Cuaca dan iklim sangat memengaruhi kehidupan manusia sehari-hari. Manakah diantara pernyataan berikut yang tidak tepat terkait cuaca dan iklim suatu daerah?
- A. Cuaca meliputi wilayah sempit dan waktu singkat
  - B. Awan cumulonimbus memicu hujan petir dan badai
  - C. Efek rumah kaca berlebihan menyebabkan global warming
  - D. Perubahan musim di Indonesia dipengaruhi pergerakan angin muson
  - E. Amplitudo suhu di wilayah arid sangat rendah



16. Kegiatan reboisasi dengan menanam pohon pada hutan gundul mempengaruhi proses siklus hidrologi dan berdampak positif bagi pencegahan banjir. Fungsi pepohonan hutan dalam siklus hidrologi adalah...
- Mempercepat aliran permukaan
  - Memperlambat turunnya hujan
  - Mengurangi curah hujan
  - Meningkatkan peresapan air
  - Mengurangi penguapan
17. Bioma tundra umumnya menjadi tempat hidup vegetasi jenis...
- Lumut
  - Bunga
  - Pohon besar
  - Tumbuhan merambat
  - Tanaman langka



18. Hewan endemik Indonesia pada angka 3 seperti gambar adalah...
- Komodo dan anoa
  - Kakatua dan elang bondol
  - Orang utan dan gorilla
  - Harimau dan bekantan
  - Banteng dan badak
19. Hewan yang termasuk wilayah fauna Indonesia bagian barat adalah...
- Babi rusa, banteng, anoa dan komodo
  - Harimau, tapir, burung elang dan orang utan
  - Burung elang, harimau, kuskus dan walabi
  - Walabi, komodo, burung cendrawasih dan anoa
  - Banteng, kuskus dan burung elang
20. Jenis fauna yang dilindungi di Indonesia adalah...
- Kanguru, orang utan, kerbau, dan kancil
  - Gajah, orang utan, tapir, dan kasuari
  - Kuskus, kerbau, kuda, dan kasuari
  - Kuda, kambing hutan, kancil, dan kakak tua
  - Rusa, kancil, kambing hutan, dan kucing
21. Salah satu cara melestarikan lingkungan hidup sesuai dengan pembangunan berkelanjutan yaitu ...
- Tidak lagi melakukan pemanfaatan terhadap lingkungan hidup
  - Menindak pelaku pengrusakan lingkungan
  - Melibatkan pemerintah dalam usaha pelestarian lingkungan
  - Terus melakukan pemanfaatan terhadap lingkungan hidup
  - Memanfaatkan lingkungan hidup secara bertanggung jawab
22. Salah satu cara untuk menerapkan pembangunan yang berkelanjutan yaitu dengan memperhatikan ...
- Kelestarian dan keseimbangan lingkungan hidup
  - Kepekaan sosial
  - Pemerintah pembangunan
  - Integritas kebudayaan
  - Persebaran SDA

23. Data per Januari 2013 menunjukkan wisatawan Australia menempati urutan pertama yang berkunjung ke pulau Bali, disusul China dan Jepang. Faktor yang mendorong wisatawan Australia banyak berkunjung ke Bali adalah ...
- Destinasi wisata Bali masih terjaga baik
  - Bali merupakan negeri ke dua setelah negaranya
  - Banyak bangsa Australia yang bermukim di Bali
  - Jarak Australia - Bali cukup dekat
  - Bali tempat paling aman di dunia
24. Lingkungan hidup terbentuk oleh beberapa unsur atau komponen. Jika salah satu unsur mengalami kepunahan, maka, yang terjadi adalah ...
- Sempitnya lahan pertanian
  - Ketidakseimbangan lingkungan
  - Hilangnya kehidupan makhluk hidup
  - Kesenjangan sosial dan ekonomi
  - Kurangnya ketersediaan SDA
25. Pembangunan berwawasan lingkungan sangat penting diperlihatkan dalam pembangunan berkelanjutan karena...
- Lingkungan lestari akan menjamin pembangunan berkelanjutan
  - Objek pembangunan berkelanjutan berasal dari sekitar lingkungan
  - Pembangunan dapat berlanjut dengan lingkungan tergradasi
  - Lingkungan dapat mengubah pembangunan berkelanjutan
  - Lingkungan lestari berdampak negatif pada pembangunan berkelanjutan
26. Perhitungan penduduk dengan jalan mencatat penduduk atau orang-orang yang benar-benar tinggal di daerah tersebut adalah jenis sensus ....
- De jure
  - De facto
  - House holder
  - Registrasi
  - Canvasser
27. Perhatikan ciri-ciri piramida berikut.
- Tingkat kelahiran rendah
  - Pertumbuhan penduduk mendekati nol
  - Jumlah penduduk pada tiap kelompok umur hampir sama
  - Didominasi penduduk usia 0-14 tahun
  - Tingkat kelahiran lebih rendah daripada tingkat kematian
- Ciri-ciri piramida penduduk dewasa ditunjukkan oleh angka...
- 1, 2 dan 3
  - 1, 3 dan 5
  - 2, 3 dan 4
  - 2, 3 dan 5
  - 3, 4 dan 5
28. Migrasi harian disebut juga mobilitas ulang-alik. Contoh kegiatan mobilitas ulang alik adalah...
- Karyawan bekerja pada perusahaan dengan tugas berkeliling ke kota-kota di seluruh pelosok negeri
  - Karyawan sebuah perusahaan swasta di Jakarta yang bermukim di Bogor setiap hari pulang pergi menggunakan kereta api komuter
  - Karyawan yang bekerja di suatu kota kembali ke daerah asalnya pada akhir pekan
  - Pedagang sayuran dari daerah pegunungan setiap hari menjual dagangannya di pasar desa di kaki pegunungan
  - Petani menjadi pekerja lepas di perkotaan selama beberapa waktu selama menunggu masa tanam dimulai.
29. Angka beban tanggungan (ABT) suatu wilayah adalah 45%. Apa artinya
- penduduk yang produktif 45%
  - penduduk yang tidak produktif 45%
  - sebanyak 45 penduduk menanggung 100 jiwa
  - dalam setiap 100 penduduk produktif terdapat 45 penduduk tidak produktif
  - terdapat 45 penduduk produktif dalam 100 penduduk tidak produktif

30. Bencana kekeringan banyak terjadi saat musim kemarau melanda Indonesia. Baik wilayah pedesaan maupun perkotaan akan mengalami dampak yang sama. Di pedesaan, kekeringan membuat beberapa sawah mengalami gagal panen atau puso. Komponen yang terancam akibat kekeringan sesuai dengan fenomena yang terdapat pada paragraf adalah .
- A. Bahan pangan menipis
  - B. Penurunan kualitas air dan udara
  - C. Kebakaran lahan
  - D. Mewabahnya penyakit menular
  - E. Kepadatan pemukiman penduduk
31. Seorang nakoda yang sedang berlayar di tengah samudra lepas tiba-tiba mendapatkan berita ada gempa besar dengan potensi tsunami. Langkah mitigasi yang seharusnya dilakukan nakhoda kapal adalah ....
- A. Mengarahkan kapal untuk tetap di tengah laut lepas jauh dari pantai
  - B. Mempercepat laju kapal untuk segera berlabuh di pantai yang terdekat
  - C. Menghentikan laju kapal sambil menunggu tsunami terjadi
  - D. Menyampaikan berita tsunami kepada seluruh penumpang
  - E. Mengirimkan tanda bahaya kepada petugas pelabuhan
32. Contoh dari pembuatan wilayah berdasarkan fenomena geografis berupa antroposfer contohnya ....
- A. Sebaran penduduk
  - B. Lempeng tektonik
  - C. Flora
  - D. Sumber air
  - E. Iklim
33. Salah satu metode yang digunakan untuk mengumpulkan informasi dalam kajian awal adalah...
- A. Pemodelan proses
  - B. Observasi langsung dan wawancara
  - C. Penyusunan laporan
  - D. Evaluasi akhir
  - E. Pembuatan jadwal kerja
34. Di kelurahan Taman, terdapat Desa Mawar, Desa Dahlia, dan Desa Melati. Jumlah penduduk di Desa Mawar sebanyak 275 orang. Jumlah penduduk Desa Dahlia sebanyak 400 orang. Sementara itu, jumlah penduduk Desa Melati sebesar 725 orang. Jarak desa Mawar ke Desa Dahlia sekitar 33 km, sedangkan jarak Desa Mawar ke Desa Melati sekitar 35 km. Besarnya tingkat interaksi antara Desa Mawar dan Desa Melati adalah ...
- A. 101
  - B. 162
  - C. 183
  - D. 266
  - E. 236
35. Luas kepemilikan lahan penduduk desa masih tinggi, hal ini disebabkan karena ....
- A. harga tanah di desa dapat dijangkau, sehingga memungkinkan penduduk membeli dalam jumlah yang banyak
  - B. lahan yang dimiliki penduduk desa merupakan lahan yang diberikan secara turun temurun
  - C. lahan yang ada di desa yang tidak digunakan masih melimpah, sehingga penduduk masih memungkinkan untuk memilikinya
  - D. Sistem kepemilikan lahan (administrasi) di desa mudah dan murah, sehingga penduduk diberi keleluasaan memiliki lahan
  - E. Sedikitnya jumlah penduduk, sementara luas lahan yang masih tersedia jumlahnya banyak
36. Distribusi peruntukan ruang dalam suatu wilayah yang meliputi peruntukan ruang untuk fungsi lindung dan peruntukan ruang untuk fungsi budi daya disebut ...
- A. Tata ruang
  - B. Struktur ruang
  - C. Pola ruang
  - D. Sistem Zonasi
  - E. Tataguna lahan



37. Maman tinggal di sebuah desa yang tengah mengalami transisi budaya karena pola pikir masyarakat terpengaruh dari luar. Desa tempat tinggal Maman dapat diklasifikasikan sebagai...
- A. Desa Tradisional
  - B. Desa Swadaya
  - C. Desa Swakarya
  - D. Desa Swasembada
  - E. Desa Budaya
38. Negara subtropis ini terdiri dari dua pulau, terletak di selatan khatulistiwa dan memiliki kesan segar dan indah. Merupakan contoh nyata salah satu negara yang berhasil memajukan kehidupan petani dan peternak, serta sukses mengolah berbagai industri yang berkaitan dengan pertanian, peternakan, perkebunan dan perikanan. Kesuksesan sebagai negara pertanian dan peternakan semata-mata karena kesadaran masyarakat untuk mencintai potensi yang dimilikinya, serta didukung oleh kemudahan perizinan usaha. Hampir 50% komoditas ekspor negara penghasil wool ini berasal dari industri pertanian yang diekspor ke negara-negara tetangga. Negara yang dimaksud adalah ....
- A. Australia
  - B. Kanada
  - C. Skotlandia
  - D. Selandia Baru
  - E. Jepang
39. Swiss termasuk negara maju di dunia dan punya reputasi baik dalam hal keamanan. Wilayah negara ini terletak di pegunungan es yang terkenal dan merupakan salah satu tempat penyimpanan uang paling aman di dunia. Negara ini masuk kategori landlocked country atau tidak memiliki batas perairan namun bisa menjadi negara maju dan disegani di dunia. Diantara faktor berikut ini yang menyebabkan Swiss menjadi negara maju adalah ....
- A. Berada dekat dengan Pegunungan Alpen
  - B. Memiliki armada militer yang tangguh
  - C. Menggunakan mata uang Euro sebagai alat tukar
  - D. Dikelilingi negara-negara maju di sekelilingnya
  - E. Memiliki cadangan minyak yang besar
40. Kebijakan pasar bebas di era globalisasi membuat fenomena relokasi industri semakin gencar terjadi. Relokasi industri dilakukan demi efisiensi produksi dan memperluas pangsa pasar. Manakah diantara pernyataan berikut ini yang merupakan dampak negatif relokasi industri di bidang kependudukan?
- A. Semakin berkurangnya beban ketergantungan hidup
  - B. Meningkatnya human development index
  - C. Meningkatnya urbanisasi yang memicu tumbuhnya slum area
  - D. Bertambahnya sektor lapangan kerja padat karya
  - E. Penghasilan negara dari sektor pajak meningkat