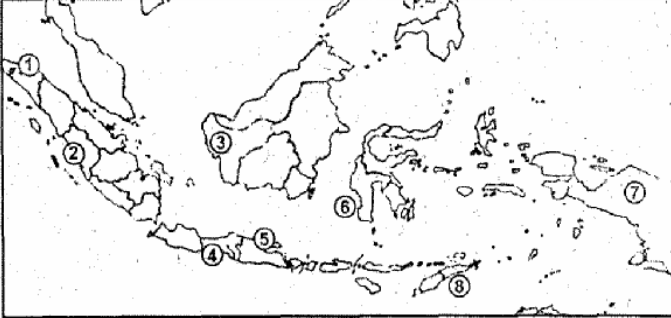


# PREDIKSI 1 UJIAN NASIONAL GEOGRAFI

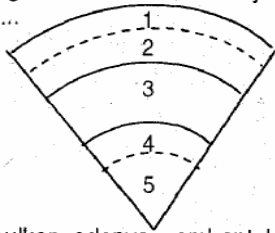
- Prinsip yang menggambarkan lebih jauh terhadap persebaran dan hubungan interelasi antara fakta dan gejala di permukaan bumi melalui kata-kata, tabel, grafik, dan peta adalah prinsip .....
  - Penyebaran
  - Interelasi
  - Deskripsi
  - Interaksi
  - Korologi
- Konsep yang berkaitan dengan kondisi permukaan bumi dan ketersediaan sarana prasarana angkutan atau komunikasi yang dapat dipakai adalah .....
  - Konsep aglomerasi
  - Konsep pola
  - Konsep lokasi
  - Konsep jarak
  - Konsep keterjangkauan
- Warna kuning pada peta ditunjukkan untuk daerah dataran .....
  - Yang lebih luas
  - Rendah
  - Tinggi
  - Bergelombang
  - Pantai
- Sistem menggambarkan garis-garis parallel dan meridian dari globe ke kertas datar disebut .....
  - Inset peta
  - Proyeksi peta
  - Verbal scale
  - Numerical scale
  - Skala peta
- Yang termasuk jenis peta stasioner yaitu sebagai berikut, kecuali pada .....
  - Tanah
  - Geologi
  - Wilayah
  - Urbanisasi
  - Topografi
- Peta dengan skala 1:50.000 artinya 1 cm di peta dapat mewakili jarak .....
  - 5 m
  - 0,05 Km
  - 0,5 Km
  - 5 Km
  - 50 Km
- Peta geografi umumnya berskala .....
  - 1:100-1:500
  - 1:250-1:5000
  - 1:500-1:1000
  - 1: 1.000.000 keatas
  - di bawah 1:1.000.000
- Peta kadaster/peta teknik umumnya berskala .....
  - 1:100-1:500
  - 1:500-1:1000
  - 1:100-1:5000
  - 1:1.000.000 keatas
  - di bawah 1:1.000.000
- Satelit SPOT (*Systeme de! Observation dela Terre*) diluncurkan pertama kali untuk keperluan bidang .....
  - Oceanografi
  - Hidrologi
  - Komunikasi
  - Pemantauan sumber daya alam
  - Geologi
- Berikut ini yang merupakan manfaat SIG dalam proses pembangunan di bidang lingkungan hidup adalah .....
  - Pemantauan garis pantai dan abrasi
  - Pemantauan terhadap pencemaran lingkungan
  - Pemetaan daerah pasang dan surut
  - Pencarian lokasi ikan dan basil laut lainnya
  - Perencanaan kota dan data yang berkaitan dengan tata ruang
- Perhatikan peta Indonesia di bawah ini! 

Lokasi industri semen pada peta ditunjukkan nomor .....
  - 1, 2 dan 3
  - 2, 3 dan 4
  - 2, 4 dan 5
  - 3, 4 dan 6
  - 5, 6 dan 7
- Berdasarkan peta pada nomor 11 di atas, persebaran perkebunan karet ditunjukkan pada nomor.....
  - 1
  - 2
  - 3
  - 4
  - 5

# PREDIKSI 1 UJIAN NASIONAL GEOGRAFI

13. Struktur lapisan bumi pada gambar di bawah ini yang bertanda nomor satu adalah.....

- Lapisan sial
- Lapisan sima
- Lapisan substratum
- Lapisan care dalam
- Lapisan care luar



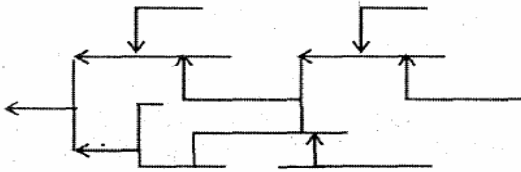
14. Tenaga yang dapat menimbulkan adanya pembentukan relief permukaan bumi adalah.....

- Perubahan cuaca sinar matahari
- Keadaan iklim dan cuaca
- Gempa dan vulkanisme hujan
- Endogen dan ekrogen
- Kelembaban udara dan curah

15. Tenaga yang dapat mengakibatkan pergeseran letak litosfer disebut .....

- Seisme
- Seismograf
- Vulkanologi
- Vulkanisme
- Tektonisme

16. Di bawah ini yang menunjukkan pada aliran sungai .....



- Deridirytik
- Trellis
- Pinate/PINATE
- Anular
- Rectangular

17. Relief dasar laut yang bernomor 3 adalah.....



- Palung
- Punggung
- Ambang
- Lubuk
- Selasar

18. Air tanah yang dapat memancar ke permukaan bumi melalui celah retakan kulit bumi dinamakan.....

- Glester
- Geyser
- Artesis
- Preatesisi
- Oase

19. Salah satu usaha untuk menjaga kesuburan tanah adalah .....

- Pemupukan terus-menerus
- Penanaman terus-menerus
- Penanaman tanaman seusim pada lahan miring
- Pengolahan tanah secara mekanisasi
- Tidak mengusahakan lahan di dataran tinggi untuk perikanan

20. Di bawah ini merupakan kegiatan konservasi pada lahan mini, kecuali .....

- Pembuatan terasering
- Penanaman tanaman sejajar garis kontur
- Penanaman tanaman tegak lurus garis kontur
- Pembangunan fondasi pada dinding terjal
- Penanaman kembali lahan yang gundul

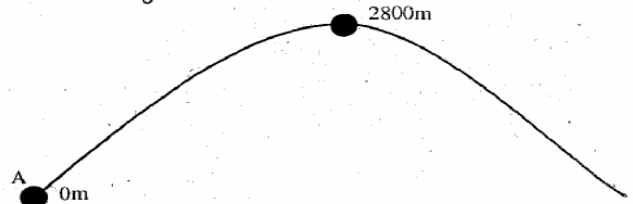
21. Daerah katulistiwa ketebalan lapisan troposfer adalah .....

- 8 Km
- 10 Km
- 18 Km
- 10 Km
- 45 Km

22. Lapisan ozon pada atmosfer terdapat di .....

- Troposfer
- Stratosfer
- Termosfer
- Mesosfer
- Eksosfer

23. Perhatikan gambar di bawah ini!



Jika diketahui suhu di A = 28°C sedangkan gradien temperatur 4,5°C, maka titik B mempunyai suhu .....

- 13°C
- 14°C
- 23°C
- 32°C
- 41°C

24. Pemberian panas oleh bumi kepada lapisan udara bawah kemudian lapisan udara bawah memberikan panas pada lapisan udara di atasnya disebut .....

- Konveksi
- Konduksi
- Adveksi
- Difusi
- Turbulensi

25. Pembagian iklim berdasarkan jumlah bulan kering dan jumlah bulan basah dalam setahun, dikemukakan oleh.....

- Yunghun
- Koppen
- Schmidt dan Ferguson
- Oldeman
- Supan dan Ruben

26. Di bawah ini adalah faktor-faktor yang mempengaruhi kehidupan di muka bumi, kecuali .....

- Kelembapan
- Angin
- Tanah
- Amplitudo
- Relief

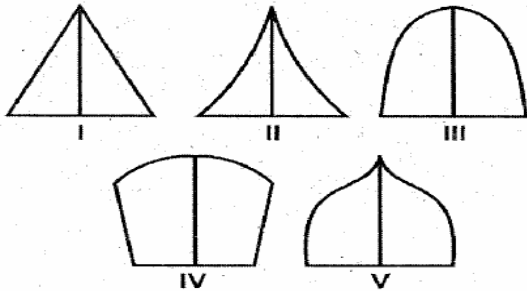
27. Faktor-faktor fisik yang mempengaruhi kehidupan di muka bumi ialah .....

- Tanah, relief dan fauna
- Air, tanah, dan relief
- Relief, iklim dan vegetasi
- Biocycle, angin dan suhu
- Tekanan udara, tumbuhan, dan kelembaban

# PREDIKSI 1 UJIAN NASIONAL GEOGRAFI

28. Pada tanggal 20 Maret 1997 jumlah penduduk Negara Y tercatat 40.000.000 jiwa, selama tahun 1997 jumlah bayi yang lahir 850.000 jiwa, meninggal 400.000 jiwa, imigrasi 85.000 jiwa, dan emigrasi 150.000 jiwa. Pertambahan penduduk di Negara Y selama tahun 1997 adalah .....
- 350.000 jiwa
  - 385.000 jiwa
  - 400.000 jiwa
  - 425.000 jiwa
  - 450.000 jiwa

29.



Dan gambar piramida di atas yang menunjukkan piramida penduduk tua ditunjukkan angka Romawi.....

- I
  - II
  - III
  - IV
  - V
30. Negara-negara di bawah ini yang memiliki piramida penduduk muda adalah .....
- Inggris, Prancis, Jerman, Belanda
  - Jepang, Amerika Serikat, Australia, Swiss
  - India, Indonesia, Bangladesh, Afrika Selatan d. Norwegia, Kanada, Swedia, Belgia
  - Belgia, Jerman, Swiss, Inggris
31. Negara yang padat pada saat ini mempunyai jumlah penduduk terbesar di dunia adalah.....
- India
  - Indonesia
  - Rusia
  - Cina
  - Amerika Serikat
32. Suatu daerah tempat tinggal penduduk dengan memanfaatkan alam lingkungannya sebagai kelangsungan hidupnya, disebut .....
- Tata ruang kota
  - Tata ruang desa
  - Tata ruang permukiman
  - Tata ruang lahan ekologi
  - Tata ruang
33. Keadaan masyarakat desa pada umumnya adalah sebagai berikut, kecuali .....
- Tingkat pendapatan penduduk rendah ✓
  - Kehidupan banyak berhubungan dengan alam ✓
  - Para pemuda desa tidak banyak memiliki ketrampilan kerja
  - Jumlah penduduk per hektar lebih besar dibandingkan dengan kota
  - Kurang dan rendahnya tingkat kesehatan penduduk yang menyebabkan tingkat kematian yang cukup tinggi ✓

34. Pusat-pusat perkotaan di negara-negara miskin dan berkembang banyak mengalami krisis yang ditandai oleh...
- Tingginya biaya hidup
  - Semakin bertambahnya penduduk
  - Menurunnya angka ketergantungan penduduk
  - Meratanya lokasi proyek penanaman modal asing
  - Semakin tingginya kemampuan, ilmu dan teknologi yang dikuasai

35. Diketahui:

- Jumlah penduduk kota A = 10.000 orang
- Jumlah penduduk kota B = 20.000 orang
- Jumlah penduduk kota C = 25.000 orang
- Jarak kota A - B = 100 Km
- Jarak kota B - C = 50 Km

Maka besarnya kekuatan interaksi antara kota A dengan kota B adalah

- 4.00
- 2.000
- 4.000
- 20.000
- 40.000

36. Salah satu negara yang pertumbuhannya dikatakan berkembang adalah negara yang...
- Tingkat pendidikannya sudah sangat maju
  - Pembangunannya berorientasi pada industri
  - Memiliki peralatan yang sangat lengkap dan canggih
  - Perekonomiannya sudah mndunia dan GNP penduduknya sangat tinggi
  - Perekonomiannya hanya mampu mendukung standar kehidupan yang rendah dan masih dalam tahap awal pembangunan.
37. Pada dasarnya klasifikasi industri besar, industri sedang, industri kecil serta industri usaha rumah tangga adalah .....
- Daerah pemasarannya
  - Bahan mentahnya
  - Jumlah tenaga kerja
  - Hasil produksinya
  - Pelaksanaannya
38. Mengambil bahan baku industri langsung dari alam misalnya buah-buahan dan sayuran menurut bahan bakunya adalah .....
- Industri agraris
  - Industri ekstraktif
  - Industri non agraris
  - Industri primer
  - Industri non
39. Negara Indonesia mendambakan prospek yang semakin maju dalam pertumbuhannya di masa yang akan datang struktur pertumbuhan itu meliputi proses....
- Pertanian ke jasa ke industri
  - Pertanian ke industri lalu ke sektor jasa
  - Agraris ke perdagangan lalu ke industri
  - Agraris ke komunikasi lalu ke jasa
  - Pertanian ke industri lalu ke komunikasi
40. Produk garmen harus selalu mengikuti mode yang berkembang di masyarakat. menunjukkan industri tersebut berorientasi pada .....
- Pasar
  - Tenaga kerja
  - Bahan baku
  - Sumber tenaga
  - Transportasi