



PREDIKSI 4: SOSHUM GEOGRAFI

www.bimbinganalumniui.com

- Ciri-ciri iklim Indonesia *kecuali*...
 - Suhu rata-rata tahunan tinggi
 - Kadar kelembapan udara yang cukup tinggi
 - Dipengaruhi oleh pergerakan angin musim
 - Amplitude suhu tahunan rendah
 - Curah hujan hanya sekitar 1000 mm per tahun
- Berdasarkan persebaran fauna dunia, jenis hewan yang terdapat di Indonesia dan India termasuk pada zona..
 - Neartik
 - Neotropik
 - Oriental
 - Paleartik
 - Amerika
- Wilayah utara Pulau Jawa yang memanjang mulai dari Jawa Barat bagian utara, Jawa Tengah sampai Jawa Timur, didominasi oleh jenis...
 - Hutan muson tropic
 - Hutan hujan tropic
 - Sabana tropis
 - Stepa
 - Taiga
- Pada saat kedudukan bumi-bulan-matahari terletak pada satu garis maka akan menimbulkan...
 - Tsunami
 - Jatuhnya batuan meteor
 - Air laut surut
 - Pasang purnama
 - Pasang perbani
- Proses penguapan air dari tubuh tanaman melalui proses metabolisme tanaman dinamakan..
 - Evaporasi
 - Infiltrasi
 - Kondensasi
 - Evapotranspirasi
 - Transpirasi
- Awan tebal dan gelap yang dapat mengakibatkan guncangan kuat pada pesawat udara serta sambaran petir saat dilalui adalah awan...
 - Circus
 - Altostratus
 - Nimbus stratus
 - Cumulonimbus
 - Stratocumulus
- Jenis danau pada gambar di samping disebut sebagai danau..
 - tektonik
 - tapal kuda
 - vulkanik
 - dolina
 - simpangan
- Naiknya masa air dingin dari lapisan laut dalam ke lapisan permukaan, karena adanya kekosongan masa di permukaan dinamakan..
 - Arus
 - Gelombang
 - Up welling
 - Down welling
 - Sea current
- Hutan heterogen terdiri atas berbagai macam tumbuh-tumbuhan, daunnya lebat, pohonnnya tinggi, dan besar disebut hutan hujan tropis.

SEBAB

Hutan ini banyak terdapat di Sumatra, Kalimantan dan Jawa.





PREDIKSI 4: SOSHUM GEOGRAFI

Bimbingan Alumni UI

10. Bagian dari laut yang kedalamannya lebih dari 1500 meter dinamai sebagai zona bathyal (III).
- SEBAB
- Pada zona ini hanya hidup binatang yang dapat menyesuaikan dengan perubahan suhu seperti Trilopyta.
11. Wilayah laut antara garis pasang dan garis surut dengan kedalaman 0 meter disebut Zona Litoral. Wilayah ini merupakan bagian laut tempat berlangsung air pasang surut dan air pasang surut.
- SEBAB
- Wilayah ini juga merupakan bagian dari laut yang paling kaya akan vegetasi dan binatang laut.
12. Erosi yang dilakukan oleh air pada tubuh sungai, baik secara vertical ataupun secara horizontal akan menghasilkan bantuan lapuk dari berbagai ukuran.
- SEBAB
- Batuan-batuan lepas yang berukuran kecil akan diangkut oleh air sungai sampai ke tempat lain dari tempat terjadinya erosi untuk kemudian diendapkan.
13. Desa Harapan Makmur memiliki seks ratio 98, maka dapat dijelaskan bahwa setiap..
- (1) 98 laki-laki terdapat 10 perempuan
 - (2) 10 laki-laki terdapat 98 perempuan
 - (3) 98 perempuan terdapat 98 laki-laki
 - (4) 100 perempuan terdapat 98 laki-laki
14. Ciri-ciri piramida penduduk stasioner adalah tingkat..
- (1) Kematian rendah dan migrasi tinggi
 - (2) Kelahiran rendah dan kematian tinggi
 - (3) Kematian tinggi dan kematian rendah
 - (4) Kelahiran dan kematian sama-sama rendah
15. Berikut ini merupakan ciri-ciri masyarakat swadaya adalah..
- (1) Masyarakatnya memegang adat istiadat yang masih kuat
 - (2) Pada umumnya merupakan desa terpencil
 - (3) Sebagian besar masyarakat untuk memenuhi kebutuhannya mengadakan sendiri (*sub-sistance farming*)
 - (4) Masyarakatnya berhubungan dengan masyarakat luar sehingga perkembangannya sangat cepat
16. Di bawah ini beberapa nama arus laut yang terdapat di Samudra Pasifik Utara Khatulistiwa yaitu..
- (1) Arus oya syiwo
 - (2) Arus kalifornia
 - (3) Arus khatulistiwa utara
 - (4) Arus khatulistiwa selatan
17. Wilayah Indonesia yang terletak di perbatasan lempeng Eurasia, Indo-Australia, dan lempeng Pasifik merupakan zone *subdiction* (tumbukan atau yang mengakibatkan:
- (1) Terbentuknya palung
 - (2) Meningkatnya aktivitas vulkanisme
 - (3) Terdapat hiposentre gempa
 - (4) Terdapat zone timbunan sedimen
18. Pelapukan adalah penghancuran massa batuan dari batuan berwujud besar/kasar menjadi batuan yang kecil-kecil, bahkan hancur dan larut dalam air. Ada beberapa hal yang mempengaruhi proses pelapukan (*weathering*) yaitu...
- (1) Organisme
 - (2) Biologis
 - (3) Stuktur batuan
 - (4) Tektonik

19. Kota A memiliki ketinggian 5 meter di atas permukaan laut dan rata-rata suhu udara di kota A = 28° C. Berapakah rata-rata suhu udara kota B yang memiliki ketinggian 215 m di atas permukaan laut, jika setiap naik 100 meter, suhu turun $0,6^{\circ}$ C?
- (1) $27,74^{\circ}$ C
 - (2) $26,84^{\circ}$ C
 - (3) $28,00^{\circ}$ C
 - (4) $26,74^{\circ}$ C
20. Banjir yang melanda wilayah Palembang tahun 2009 menimbulkan kerugian yang sangat besar baik materil maupun moril. Untuk memecahkan masalah tersebut, pendekatan geografi yang digunakan adalah...
- (1) Pendekatan keruangan
 - (2) Pendekatan spasial
 - (3) Pendekatan kompleks wilayah
 - (4) Pendekatan ekologi