

PH Sumber Daya Alam Kelas XI Geografi**Nama :**

1. Jenis sumber daya alam barang tambang yang terbentuk dari bahan organik adalah....
 - a. Besi dan minyak bumi
 - b. Minyak bumi dan batubara
 - c. Batubara dan timah
 - d. Timah dan tembaga
 - e. Tenaga dan besi
2. Sumber daya alam:
 1. Pertanian 4. Kehutanan
 2. Pertambangan 5. Perikanan
 3. PerkebunanSumber daya alam yang sangat besar potensinya dikalimantan timur ditunjukkan oleh nomor....
 - a. 1 dan 2 d. 3 dan 5
 - b. 1 dan 3 e. 4 dan 5
 - c. 2 dan 4
3. Berikut ini contoh tamanan sumber daya alam kehutanan adalah....
 - a. Karet d. kakao
 - b. tembakau e. Kelapa sawit
 - c. Getah damar
4. Perhatikan pernyataan berikut ini
 1. Batu bara 4. hewan
 2. Tumbuh-tumbuhan 5. Emas
 3. Minyak bumiA. Yang termasuk *Unrenewable Resources* adalah
 - a. 1,2,3 d. 2,3,4
 - b. 1,3,5 e. 3,4,5
 - c. 1,4,5
5. Intan banyak terdapat di daerah...
 - a. Tembagapura d. Pulau bintan
 - b. Martapura e. Cirebon
 - c. Talaga bodas
6. Bahan galian yang termasuk ke dalam bahan galian B (vital) adalah
 - a. alumunium d. gas alam
 - b. mangan e. minyak bumi
 - c. seng
7. Kerusakan sumber daya alam yang diakibatkan peristiwa alam adalah
 - a. Penggunaan traktor saat membajak sawah
 - b. Penggunaan bom kan saat menangkap ikan
 - c. Pembuangan limbah cair berbahaya ke sungai
 - d. Pencemaran udara akibat asap kendaraan bermotor dan industri
 - e. Banjir akibat curah hujan yang tinggi yang terjadi dalam waktu yang relatif lama

8. Sumber tambang berupa bahan berguna sebagai bahan dasar industri terutama industri
 - a. Industri meble d. industri makanan
 - b. Industri teksil e. industri minuman
 - c. Industri obat-obatan
9. Cara-cara yang dapat dilakukan dalam pengelolaan terhadap udara adalah ...
 - a. Mengganti energi minyak bumi dengan energi alternatif
 - b. Menetralisir zat-zat kimia pada air limbah
 - c. Membuat bendungan/ irigasi
 - d. Mencabut izin HPH
 - e. Daerah industri dijauhkan dari sumber air minum
10. Pemanfaatan sumber daya alam secara arif dilakukan dengan cara berikut, kecuali....
 - a. Penguatan pengelolaan sumber daya alam yang dapat diperbarui
 - b. Tidak membatasi pemanfaatan sumber daya alam yang langka
 - c. Memelihara kemampuan sumber daya alam untuk menopang pembangunan secara berkesinambungan
 - d. Pengembangan rencana penggunaan lahan dan tata runga
 - e. Rehabilitasi kerusakan sumber daya alam seperti kerusakan air, DAS, hutan, dsb.
11. Daerah penghasil gas alam terbesar di indonesia adalah ...
 - a. Arun d. Dumai
 - b. Cilacap e. Tembagapura
 - c. Bukit asam
12. Kawasan perikanan laut yang potensial di Indonesia adalah....
 - a. Selat Malaka, pantai utara Jawa, Sulawesi Utara, Perairan Maluku
 - b. Selat Sunda, Kalimantan, Sumatera Barat, Riau
 - c. Riau, Jambi, Maluku, Sulawesi
 - d. Aceh, Selat sunda, Jawa, Nusatenggara
 - e. Papua, Aceh, Sumatera Utara, Kalimanta
13. Dalam pemanfaatan sumber daya alam hendaknya kita bersifat
 - a. Dieksplorasi secara besar-besaran
 - b. Dihabiskan dan mencari daerah lain
 - c. Hemat dan efisien agar tidak mudah habis
 - d. Tidak memperdulikan dampak lingkungan
 - e. Boros untuk kepentingan diri sendiri
14. Yang termasuk sumber daya alam terestrial adalah, kecuali

- a. Gelombang d. perkebunan
b. Tanah e. bahan galian
c. Hutan

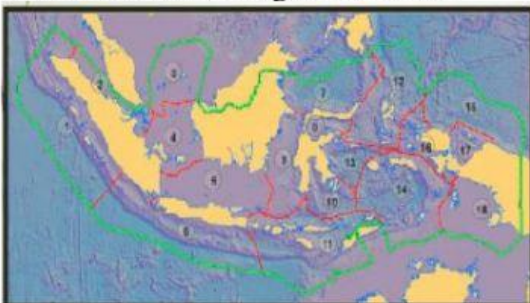
15. Daerah penghasil minyak bumi di Indonesia terdapat di *kecuali* bonus
a. NAD d. Sumatera Utara
b. Kepulauan Riau e. Kepulauan Natuna
c. Cepu

16. Persebaran bauksit di Indonesia terdapat di, kecuali
a. Tanjung sauh d. Bangka Belitung
b. Pulau Bintan e. Daerah Kapuas
c. Kepulauan Natuna

17. Perhatikan Peta Ekoregion Indonesia

Yang termasuk kawasan wisata buatan ditunjukkan oleh angka ...
a. (1), (2), dan (3)
b. (1), (2), dan (4)
c. (1), (2), dan (5)
d. (1), (3), dan (4)
e. (2), (3), dan (4)

20. Pokok-pokok pikiran yang terdapat di dalam Agenda 21 Indonesia adalah, kecuali ...
a. Pelayanan masyarakat di bidang pengentasan kaum miskin
b. Pengelolaan Industri
c. Pengelolaan limbah
d. Pengelolaan sumber daya tanah yang memuat penatagunaan sumber daya tanah
e. Pengelolaan sumber daya alam yang mengutamakan konservasi keanekaragaman hayati



Angka 18 pada peta diatas disebut dengan ekoregion ..

- a. Laur Seram
 - b. Laut Banda
 - c. Laut Halmahera
 - d. Laut Arafur
 - e. Laut Sulawesi

18. Kegiatan yang harus mempunyai AMDAL yaitu sebagai berikut, kecuali ...

 - a. Perubahan bentuk lahan dan bentuk alam, seperti pembuatan jalan, bendungan dan pembukaan hutan.
 - b. Eksplorasi sumber daya alam baik sumber daya alam tidak terbaharui maupun terbarui.
 - c. Proses dan kegiatan yang menimbulkan pemborosan, perusakan, dan kemerosotan pemanfaatan sumber daya alam dan energy.
 - d. Proses pembangunan taman kota
 - e. Penerapan teknologi yang diperkirakan memiliki potensi besar berdampak pada lingkungan.

19. Wisata buatan adalah kegiatan rekreasi dan pariwisata yang memanfaatkan objek wisata yang sangat dipengaruhi oleh upaya dan aktivitas manusia. Kawasan wisata buatan adalah, kecuali ..

 - (1) MICE
 - (2) Wisata kuliner
 - (3) Wisata olahraga
 - (4) Wisata terintegrasi
 - (5) Wisata kota dan desa