



**ASESMEN SUMATIF AKHIR SEMESTER
TAHUN PELAJARAN 2025/2026**

Mata pelajaran	: IPAS	Hari, Tanggal	:
Nama	:	Waktu	:
No	:	Kelas	: IV (Empat)

Berilah tanda silang (X) pada jawaban a, b, c, atau d di depan jawaban yang tepat!

1. Negara Indonesia terletak diantara dua benua, yaitu....
 - a. Amerika dan Asia
 - b. Asia dan Australia
 - c. Eropa dan Amerika
 - d. Afrika dan Australia
2. Sebagian wilayah Indonesia terdiri atas....
 - a. Daratan
 - b. Lautan
 - c. Pegunungan
 - d. Perkebunan
3. Gambar permukaan bumi yang dibuat diatas kertas dengan ukuran yang diperkecil, disebut....
 - a. Peta
 - b. Globe
 - c. Majalah
 - d. Denah
4. Indonesia memiliki sumber daya alam yang melimpah. Kelompok sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui, adalah....
 - a. Pohon bakau, aluminium, dan tembaga
 - b. Minyak bumi, gas alam, dan batu bara
 - c. Gas alam, tembaga, dan pohon jati
 - d. Emas, sapi, dan perak
5. Pada masa Kerajaan Nusantara, Indonesia menjadi pusat perdagangan dunia. Banyak pedagang asing yang datang dan singgah untuk berdagang. Salah satu factor penarik kedatangan bangsa asing ke Indonesia adalah....
 - a. Perkembangan ilmu pengetahuan yang mendorong penjelajahan Samudra.
 - b. Jatuhnya konstantinopel ke tangan kekaisaran Turki Ottoman.
 - c. Semangat untuk mewujudkan gold, glory dan gospel.
 - d. Kekayaan rempah-rempah yang dimiliki Indonesia.
6. Indonesia disebut Zamrut Katulistiwa karena....
 - a. Terletak di garis khatulistiwa dan memiliki hutan hijau.
 - b. Banyak penduduknya bekerja dibidang maritim.
 - c. Terdapat banyak gunung berapi aktif.
 - d. Terletak diantara dua benua.

7.



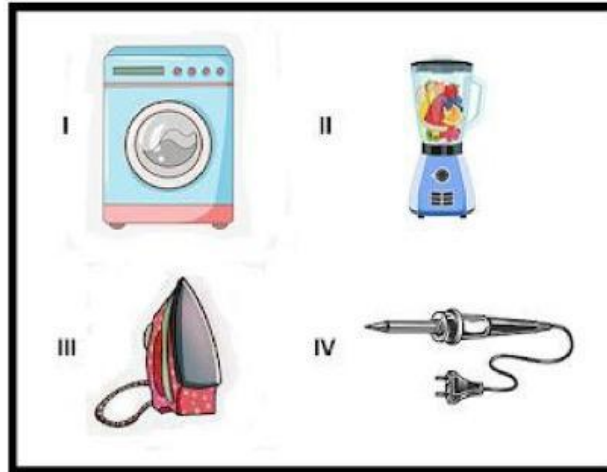
Gambar disamping merupakan mata pencaharian khas yang dilakukan oleh Masyarakat yang tinggal di daerah....

- a. Padang pasir
 - b. Pegunungan
 - c. Sabana
 - d. Pesisir Pantai
8. Sebagai negara agraris, Indonesia memiliki potensi besar di sektor....
- a. Pertambangan
 - b. Pariwisata
 - c. Perikanan
 - d. Pertanian
9. Sebagai negara maritim terbesar, Indonesia memiliki garis Pantai terpanjang dunia. Kondisi ini membuat Indonesia menjadi rawan mengalami kejahatan maritim. Salah satu kejahatan yang paling mengganggu para nelayan local adalah....
- a. Penyelundupan narkoba
 - b. Tumpahan minyak di laut
 - c. Pencurian ikan oleh kapa lasing
 - d. Tenggelamnya kapal nelayan
10. Berikut yang **bukan** keragaman flora di Indonesia adalah....
- a. Flora Asiatis
 - b. Flora Peralihan
 - c. Flora Australis
 - d. Flora Spesialis
11. Flora Australis tersebar di wilayah....
- a. Sumatra
 - b. Jawa
 - c. Sulawesi
 - d. Papua
12. Flora Peralihan berupa....
- a. Padang rumput
 - b. Pohon yang tinggi
 - c. Hutan yang lebat
 - d. Tumbuhan bakau
13. Fauna berikut, termasuk fauna Asiatis, **kecuali**....
- a. Gajah
 - b. Kera
 - c. Badak
 - d. Komodo
14. Fauna berikut termasuk dalam fauna peralihan, adalah....
- a. Gajah
 - b. Kera
 - c. Badak
 - d. Komodo
15. Di bawah ini termasuk Sumber daya alam sebagai alat pemenuh kebutuhan, **kecuali**....
- a. Bahan pangan
 - b. Bahan sandang
 - c. Bahan papan
 - d. Bahan pokok
16. Dibawah ini adalah salah satu barang tambang non logam, adalah....
- a. Asbes
 - b. Emas
 - c. Perak
 - d. Gas Alam

17. Dibawah ini yang **bukan** barang tambang mineral logam, adalah....
- a. Emas
 - b. Perak
 - c. Aluminium
 - d. Minyak bumi
18. Perjuangan rakyat Aceh dipimpin oleh....
- a. Teuku cik di tiro
 - b. Kapten Hans Christoffel
 - c. Sisingamangaraja
 - d. Pangeran Diponegoro
19. Kain adalah salah satu contoh barang produksi....
- a. Jadi
 - b. Setengah jadi
 - c. Mentah
 - d. setengah matang
20. Perbaikan HP adalah salah satu jenis produksi yang menghasilkan jasa....
- a. Pengiriman
 - b. Bimbingan
 - c. Konsultasi
 - d. Reparasi
21. Perhatikan aktivitas-aktivitas berikut:
- (1) Petani
 - (2) Peternak
 - (3) Sopir
 - (4) Tengkulak
 - (5) Pedagang beras
- Pekerjaan yang terlibat dalam pendistribusian beras hingga sampai ke toko di tunjukkan oleh nomor....
- a. (1), (2), dan (3)
 - b. (1), (4), dan (5)
 - c. (2), (4), dan (3)
 - d. (4), (5), dan (3)
22. Usaha memperbaiki lahan pertanian yang sudah tidak subur disebut....
- a. Ekstensifikasi
 - b. Mekanisasi
 - c. Intensifikasi
 - d. Rehabilitasi
23. Salah satu peran ekonomi kreatif bagi Masyarakat adalah....
- a. Menggunakan sumber daya alam secara berlebihan
 - b. Membuat produk baru yang kreatif dan bernilai jual
 - c. Membeli bahan baku plastic untuk di daur ulang
 - d. Membuat produk dari bahan alami
24. Sekumpulan semut yang bekerja sama mengumpulkan makanan dalam sarang menunjukkan Tingkat organisasi....
- a. Individu
 - b. Populasi
 - c. Ekosistem
 - d. Komunitas

25. Ekosistem yang tepat untuk pohon Kaktus dan hewan unta adalah....
- Gurun
 - Laut
 - Pesisir
 - Sabana
26. Peran jamur pada rantai makanan berfungsi sebagai....
- Konsumen
 - Pengurai
 - Produsen
 - Predator
27. Dampak yang dapat terjadi pada ekosistem perairan akibat adanya pencemaran air adalah....
- Meningkatnya populasi ikan
 - Menurunnya kualitas air yang mempengaruhi organisme
 - Terjadinya pertumbuhan alga yang bermanfaat
 - Meningkatnya jumlah pengunjung ke perairan
28. Urutan proses terjadinya hujan yang benar adalah....
- Evaporasi – kondensasi – presipitasi - infiltrasi
 - Kondensasi – presipitasi – infiltrasi – evaporasi
 - Presipitasi – infiltrasi – evaporasi - kondensasi
 - infiltrasi – evaporasi – kondensasi - presipitasi
29. Penguapan pada proses terjadinya hujan, disebut....
- Evaporasi
 - Kondensasi
 - presipitasi
 - Infiltrasi
30. Penyerapan air pada proses terjadinya hujan, disebut....
- Evaporasi
 - Kondensasi
 - presipitasi
 - Infiltrasi
31. Pernyataan berikut yang benar tentang proses terjadinya perubahan energi dalam kegiatan fotosintesis pada tumbuhan adalah
- Energi cahaya diubah menjadi energi kimia.
 - Energi kimia diubah menjadi energi panas.
 - Energi listrik diubah menjadi energi kimia.
 - Energi gerak diubah menjadi energi panas.
32. Saat terjadi pemadaman listrik oleh PLN, kita tidak bisa menyaksikan siaran televisi. Hal tersebut dikarenakan
- Tombol power pada televisi belum pada posisi ON.
 - Televisi tidak dapat menerima siaran dari stasiun pemancar.
 - Televisi tidak mendapatkan aliran energi listrik.
 - Televisi tidak dapat menyimpan arus listrik yang diterima.

33. Perhatikan gambar berikut !



Alat yang memiliki bentuk perubahan energi yang sama pada gambar ditunjukkan oleh nomor ...

- a. I dan II
- b. I dan IV
- c. II dan III
- d. II dan IV

34. Perhatikan pernyataan-pernyataan di bawah ini!

- (1) mengubah energi kimia menjadi energi listrik
- (2) memiliki tegangan tetap sebesar 1,5 volt
- (3) dimanfaatkan untuk menyalakan lampu senter.

Sumber energi yang memiliki ciri-ciri sesuai pada pernyataan di atas adalah

- a. baterai
- b. dinamo
- c. aki
- d. generator

35. Indonesia memiliki wilayah perairan yang luas bila dibandingkan wilayah daratannya. Oleh karena itu tidak heran jika Indonesia dikenal dengan sebutan negara maritim. Berdasarkan kondisi tersebut, jenis sumber energi yang dapat dikembangkan untuk pembangkit tenaga listrik adalah

- a. air untuk PLTA
- b. matahari untuk PLTS
- c. angin untuk PLTB
- d. nuklir untuk PLTN