

**A. BERILAH TANDA SILANG PADA HURUF A, B, C ATAU D PADA JAWABAN YANG PALING BENAR!**

1. Sumber energi panas dan cahaya terbesar di bumi adalah ....
  - a. api
  - b. minyak bumi
  - c. matahari
  - d. panas bumi
2. Energi yang dipancarkan matahari dimanfaatkan tumbuhan dalam proses ....
  - a. respirasi
  - b. fotosintesis
  - c. absorpsi
  - d. transportasi
3. Sumber energi yang dapat menggerakkan kincir air adalah ....
  - a. matahari
  - b. angin
  - c. listrik
  - d. air
4. Negara kincir angin adalah sebutan bagi negara ....
  - a. Inggris
  - b. Indonesia
  - c. Belanda
  - d. Amerika serikat
5. Langkah yang perlu diperhatikan ketika membuat kincir angin adalah menyiapkan kertas berbentuk ....
  - a. lingkaran
  - b. segitiga
  - c. persegi
  - d. persegi panjang
6. Di bawah ini yang merupakan kelompok sumber daya alam yang dapat diperbarui adalah ....
  - a. air, rumput laut, mutiara, dan angin
  - b. kambing, emas, ikan, dan padi
  - c. matahari, jagung, minyak bumi, dan intan
  - d. gas alam, batu bara, timah, dan rotan
7. Minyak bumi, emas, dan perak merupakan contoh sumber daya alam yang berupa ....
  - a. perhiasan
  - b. barang tambang
  - c. bahan bakar
  - d. komoditas
8. Menghemat persediaan air bersih dapat dilakukan dengan cara tindakan seperti di bawah ini, kecuali ....
  - a. menutup kran bila air di bak telah penuh
  - b. mencuci kendaraan bermotor setiap hari
  - c. menggunakan air bersih secukupnya
  - d. menggunakan air bekas cucian beras untuk menyiram tanaman
9. Bila permintaan bahan bakar di masyarakat meningkat, maka kemungkinan yang akan terjadi adalah ....
  - a. harga bahan bakar menjadi murah
  - b. persediaan bahan bakar ikut meningkat
  - c. harga bahan bakar menjadi naik
  - d. harga dan persediaan bahan bakar tidak berubah
10. Pusat perikanan laut yang juga merupakan pelabuhan perikanan terbesar di Indonesia terdapat di daerah ....
  - a. Bagan siapi-api
  - b. Banyuwangi
  - c. Cilacap
  - d. Surabaya

