

1. Peristiwa perubahan wujud zat dari cair menjadi gas yang terjadi di seluruh bagian zat pada titik didihnya disebut...

2. Organel sel yang berfungsi utama sebagai tempat terjadinya respirasi seluler untuk menghasilkan energi (ATP) adalah...

3. Pilih SEMUA contoh yang merupakan perubahan materi secara kimia:

4. Dalam tabel periodik, unsur-unsur yang terletak pada golongan yang sama cenderung memiliki kesamaan dalam...

5. Urutan aliran darah yang benar pada sistem peredaran darah kecil (pulmonal) adalah...

6. SEMUA faktor berikut yang dapat mempercepat laju penguapan air adalah...

7. Lapisan atmosfer bumi yang berfungsi sebagai tempat terjadinya fenomena cuaca seperti hujan dan angin adalah...

8. SEMUA hal berikut yang termasuk ke dalam ciri-ciri dari larutan bersifat asam adalah:



9. Proses fotosintesis pada tumbuhan sebagian besar terjadi pada jaringan daun yang disebut...

10. Alat yang bekerja berdasarkan prinsip hukum Archimedes untuk mengukur massa jenis cairan adalah...

11. SEMUA unsur berikut yang termasuk dalam kelompok gas mulia adalah...

12. Konsep fisika yang menjelaskan bahwa energi tidak dapat diciptakan maupun dimusnahkan, melainkan hanya dapat berubah bentuk dari satu bentuk ke bentuk lain, disebut...

13. Jika seseorang terserang penyakit yang disebabkan oleh virus, pengobatan yang paling efektif yang disarankan adalah...

14. SEMUA zat berikut yang termasuk ke dalam senyawa (gabungan dua unsur atau lebih secara kimia) adalah...

15. Jenis makanan yang berfungsi utama sebagai sumber energi utama (jangka pendek) bagi tubuh manusia adalah...