

1. Perubahan wujud dari air yang dipanaskan hingga menjadi gas disebut ...

- A. Membeku
- B. Menguap
- C. Mengembun
- D. Menyublim

2. Berikut ini yang termasuk energi terbarukan adalah ...

- A. Minyak bumi
- B. Batu bara
- C. Tenaga surya
- D. Gas alam

3. Alat yang digunakan untuk mengukur kuat arus listrik adalah ...

- A. Voltmeter
- B. Termometer
- C. Amperemeter
- D. Barometer

4. Tumbuhan kaktus dapat hidup di daerah kering karena memiliki ...

- A. Daun tipis dan lebar
- B. Akar sangat pendek
- C. Batang yang menyimpan air
- D. Bunga yang mekar setiap hari

5. Aktivitas manusia berikut yang dapat merusak keseimbangan ekosistem adalah ...

- A. Reboisasi
- B. Penggunaan pupuk berlebihan
- C. Menanam mangrove
- D. Membuat sumur resapan

6. Yang termasuk contoh perubahan kimia adalah ... (Pilih lebih dari satu jawaban yang benar)

- ☐ Membakar kertas
- ☐ Besi berkarat
- ☐ Es mencair
- ☐ Air menguap

7. Ciri-ciri makhluk hidup adalah ...

- ☐ Bernapas
- ☐ Tidak membutuhkan makanan
- ☐ Bergerak
- ☐ Berkembang biak

8. Yang merupakan energi alternatif ramah lingkungan adalah ...

- ☐ Energi matahari
- ☐ Energi angin
- ☐ Batu bara
- ☐ Biofuel

Jodohkan kolom A dan B!

9. Perubahan Wujud Benda

Kolom A

1. Mencair
2. Mengembun
3. Membeku

Kolom B

- A. Gas menjadi cair
- B. Padat menjadi cair
- C. Cair menjadi padat

10. Organ Sistem Pernapasan

Kolom A

1. Paru-paru
2. Hidung
3. Trakea

Kolom B

- A. Penyaring udara masuk
- B. Tempat pertukaran oksigen dan karbon dioksida
- C. Saluran udara menuju paru-paru