

TES ASESMEN AWAL

Satuan Pendidikan : SDN KLECO 1 SURAKARTA
Kelas/Fase : IVC / B
Mata Pelajaran : IPAS (Ilmu Pengetahuan Alam dan Sosial)
Alokasi Waktu : 2 x 35 menit (1 x pertemuan)
Nama :

1. Suatu zat akan berubah wujud menjadi padat, cair atau gas jika menerima atau melepaskan kalor. Perubahan gas menjadi cair disebut ...
- Mencair
 - Mengembun
 - Menguap
 - Menyublim



2. Perubahan wujud pada benda di atas adalah ...
- Mencair
 - Membeku
 - Menyublim
 - Mengembun
3. Berikut ini contoh perubahan wujud zat yang melepaskan kalor kecuali ...
- Air menjadi batu es
 - Gas menjadi embun
 - Gas menjadi salju
 - Air menjadi uap
4. Ketika kita menghembuskan nafas ke cermin, maka akan ada titik-titik air. Peristiwa tersebut merupakan contoh ...
- Membeku
 - Menguap
 - Mengembun
 - Mencair
5. Gaya yang ditimbulkan oleh gaya tarik bumi adalah
- Gaya magnet
 - Gayar gesek
 - Gaya gerak
 - Gaya gravitasi
6. Contoh gaya gesek adalah antara
- Ban mobil dan jalan raya
 - Kipas angin dan tembok
 - buah kelapa jatuh dan tanah
 - Dua magnet yang berdekatan
7. Anak panah yang dilepaskan dari busurnya termasuk contoh gaya
- Gaya magnet
 - Gaya gravitasi
 - Gaya gesek
 - Gaya pegas



8. Peristiwa pada gambar di bawah ini menunjukkan adanya gaya ...
- a. Gaya gravitasi
 - b. Gaya pegas
 - c. Gaya gesek
 - d. Gaya otot
9. Di bawah ini yang merupakan contoh perubahan energi listrik menjadi energi gerak yakni
- a. Setrika
 - b. Kompor listrik
 - c. Kipas angin
 - d. Heater



10. Perubahan energi yang terjadi pada gambar tersebut adalah ...
- a. Energi listrik menjadi energi panas.
 - b. Energi listrik menjadi energi cahaya.
 - c. Energi kimia menjadi energi panas.
 - d. Energi kimia menjadi energi cahaya