

Penilaian Harian Tematik Kelas 3 (Tiga) SD/ MI

Tema 3 : Benda di Sekitarku

Mapel : Bahasa Indonesia

Bahasa Indonesia

1. Benda merupakan segala sesuatu yang menempati ruang dan memiliki massa. Berikut ini yang termasuk benda mati adalah kecuali....
 - a. batu
 - b. besi
 - c. tanaman
 - d. gelas
2. Ban sepeda motor merupakan benda mati yang terbuat dari
 - a. besi
 - b. kayu
 - c. karet
 - d. plastik
3. Perubahan wujud benda dari benda padat menjadi benda cair disebut dengan
 - a. menyublim
 - b. menguap
 - c. mencair
 - d. membeku
4. Di bawah ini yang merupakan ciri- ciri benda cair adalah
 - a. sifat dan bentuknya berubah
 - b. mengikuti bentuk tempatnya
 - c. volume berubah- ubah
 - d. bentuknya tetap
5. Batu adalah salah satu benda yang memiliki wujud
 - a. gas
 - b. cair
 - c. padat
 - d. semua salah
6. Bahan penyusun dalam suatu benda disebut dengan
 - a. panjang
 - b. suhu
 - c. massa
 - d. berat
7. Kapur barus yang diletakkan di kamar mandi lama- lama akan mengecil dan akhirnya menghilang. Pada peristiwa tersebut disimpulkan bahwa zat yang terkandung didalam kapur barus dapat berubah wujud menjadi gas jika diletakkan di ruang terbuka. Peristiwa tersebut disebut dengan
 - a. mencair
 - b. membeku
 - c. menyublim
 - d. melebur
8. Dalam suatu proses pembuatan es batu tradisional, pada mulanya air dimasukkan ke dalam plastik kemudian dimasukkan ke dalam freezer. Keesokan harinya air dalam plastik sudah berubah menjadi es. Perubahan air dalam plastik menjadi es batu tersebut dikenal dengan peristiwa
 - a. menyublim
 - b. membeku
 - c. mencair
 - d. melebur
9. Proses terjadinya hujan berawal dari sinar matahari yang membawa energi panas menyebabkan adanya proses evaporasi. Proses tersebut merupakan proses ... air laut maupun danau kemudian menjadi titik- titik air.
 - a. pencairan
 - b. pembekuan
 - c. penguapan
 - d. pengkristalan

10. Berikut ini merupakan ciri-ciri terjadinya hujan, kecuali

- a. angin sepoi sepoi
- b. awan kelabu kehitaman
- c. langit biru dan cerah
- d. suara gemuruh dari langit