

Ayo, memilih salah satu jawaban yang tepat dengan memberi tanda silang (x) pada huruf a, b, c, atau d!

1. Umumnya, peristiwa perpindahan kalor secara konveksi terjadi pada zat ...
  - a. padat dan cair
  - b. cair dan gas
  - c. gas dan padat
  - d. padat saja
2. Angin laut terjadi pada ...
  - a. siang hari
  - b. malam hari
  - c. dini hari
  - d. pagi hari
3. Saat siang hari, Romi lebih suka menggunakan pakaian berwarna cerah daripada pakaian gelap. Hal ini bertujuan untuk ...
  - a. menambah penyerapan kalor
  - b. membuat badan nyaman
  - c. merusak penyerapan kalor
  - d. menghambat penyerapan kalor
4. Berikut contoh perpindahan panas secara radiasi adalah ...
  - a. mengenakan jaket tebal saat udara dingin
  - b. dinding termos dilapisi plastik
  - c. menjemur padi di dalam ruangan
  - d. memasak kacang menggunakan panci
5. Kalor dapat berpindah dengan cara ...
  - a. konduksi, induksi, dan radiasi
  - b. konduksi, konveksi, dan radiasi
  - c. konduksi, induksi, dan konveksi

**Soal High Order  
Thinking Skills**