

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

WUJUD ZAT DAN PERUBAHANNYA

NAMA :

KELAS :



Tujuan Pembelajaran :

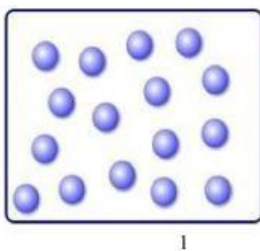
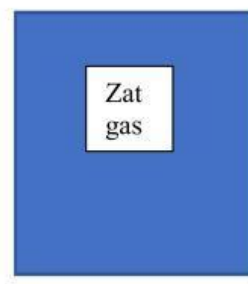
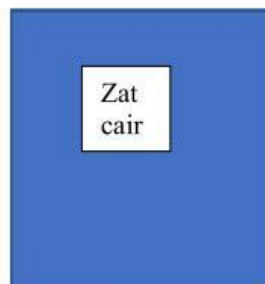
- dapat menganalisis susunan partikel zat
- menganalisis perubahan wujud zat dalam kehidupan sehari-hari

Petunjuk

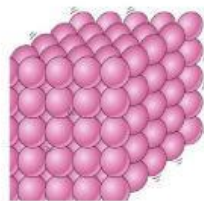
1. Pelajari bahan ajar perubahan wujud zat pada PPT yang diberikan guru.
2. Jawablah soal pada LKPD di bawah ini !

A. Menganalisis partikel pada zat

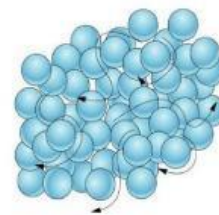
Analisislah susunan partikel zat dengan tepat !



1



2



3

Mengklasifikasikan zat padat, zat cair, dan zat gas
Amati gambar dibawah ini !



Buat garis untuk menjodohkannya !

Gelembung Udara

Batu

Air

Zat Padat

Zat Cair

Zat Gas

Isilah titik-titik dengan dengan jawaban yang singkat!

1. Ketika kita menghembus nafas ke cermin seperti gambar di bawah, maka akan ada titik-titik air di cermin. Peristiwa tersebut merupakan contoh.....



2. Mencairnya es krim seperti gambar di bawah merupakan perubahan wujud yang menerima kalor. Mencair adalah perubahan wujud
Menjadi



3. Kapur barus merupakan zat....., jika diletakkan dalam lemari seperti gambar di bawah maka akan berubah wujud menjadi zat berwujud dan proses perubahan wujudnyakalor.



Pilihlah jawaban yang paling tepat !

1. Zat yang memiliki sifat bentuk dan volumenya tetap adalah zat....
 - a. Padat
 - b. Cair
 - c. Gas
 - d. Padat dan cair

2. Perubahan wujud dari zat cair menjadi padat disebut.....
 - a. Menguap
 - b. Mencair
 - c. Mengembun
 - d. Membeku

3. Contoh perubahan wujud zat dari gas menjadi padat adalah....
 - a. Kapur barus yang hilang
 - b. Air membeku menjadi es
 - c. Terbentuknya salju
 - d. Lilin yang terbakar