



Lembar Kerja Peserta Didik

LKPD

ILMU PENGETAHUAN ALAM

Perubahan Wujud Benda

Nama Kelompok :



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan Alam
Kelas : VII (Tujuh)
Materi : Zat & Perubahannya
Bab : Perubahan Wujud Benda



Tujuan Pembelajaran

1. Menjelaskan perubahan wujud zat dalam kehidupan sehari-hari.
2. Menganalisis peristiwa yang melibatkan perubahan wujud zat.
3. Menyimpulkan hubungan perubahan wujud zat dengan fenomena sekitar.
4. Berpartisipasi aktif dalam diskusi kelompok.



Petunjuk Kerja Kelompok

1. Bentuklah kelompok yang terdiri dari 5-6 orang.
2. Diskusikan setiap pertanyaan dalam kegiatan bersama anggota kelompok.
3. Setiap anggota kelompok berpartisipasi aktif dalam diskusi.
4. Tuliskan hasil diskusi pada tempat yang tersedia.
5. Sampaikan hasil diskusi kepada kelompok lain atau guru.



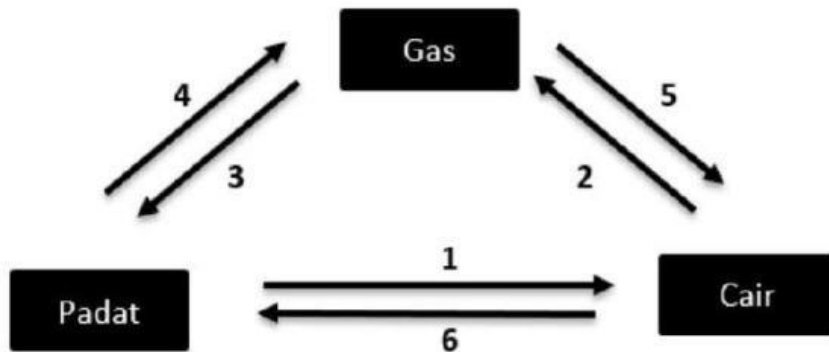
Tahukah Kamu?

Zat di sekitar kita dapat berbentuk padat, cair, atau gas dan dapat berubah dari satu wujud ke wujud lain. Perubahan ini terjadi karena penambahan atau pengurangan panas. Contohnya, es mencair menjadi air, air mendidih menjadi uap, uap air mengembun menjadi titik-titik air, dan kapur barus menyublim langsung menjadi gas. Beberapa perubahan membutuhkan panas, seperti mencair dan menguap, sedangkan yang lain melepaskan panas, seperti membeku dan mengembun. Perubahan wujud zat terjadi di kehidupan sehari-hari dan sangat penting untuk dipahami.



Kegiatan 1 : Eksplorasi konsep

Lengkapilah diagram perubahan wujud zat berikut!



- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....
- 6.....

Kegiatan 2 : Mengamati

Amati gambar dibawah ini !



1. Perubahan wujud apa yang terjadi?

Jawab:.....

2. Mengapa peristiwa tersebut dapat terjadi?

Jawab :

Kegiatan 3 : Melengkapi

Hubungkan setiap gambar dengan jawaban yang sesuai menggunakan garis!



Cair



Gas



Padat

Kesimpulan Kelompok

.....

.....

.....

.....

.....

.....

