

Lembar Kerja Peserta Didik

# LKPD

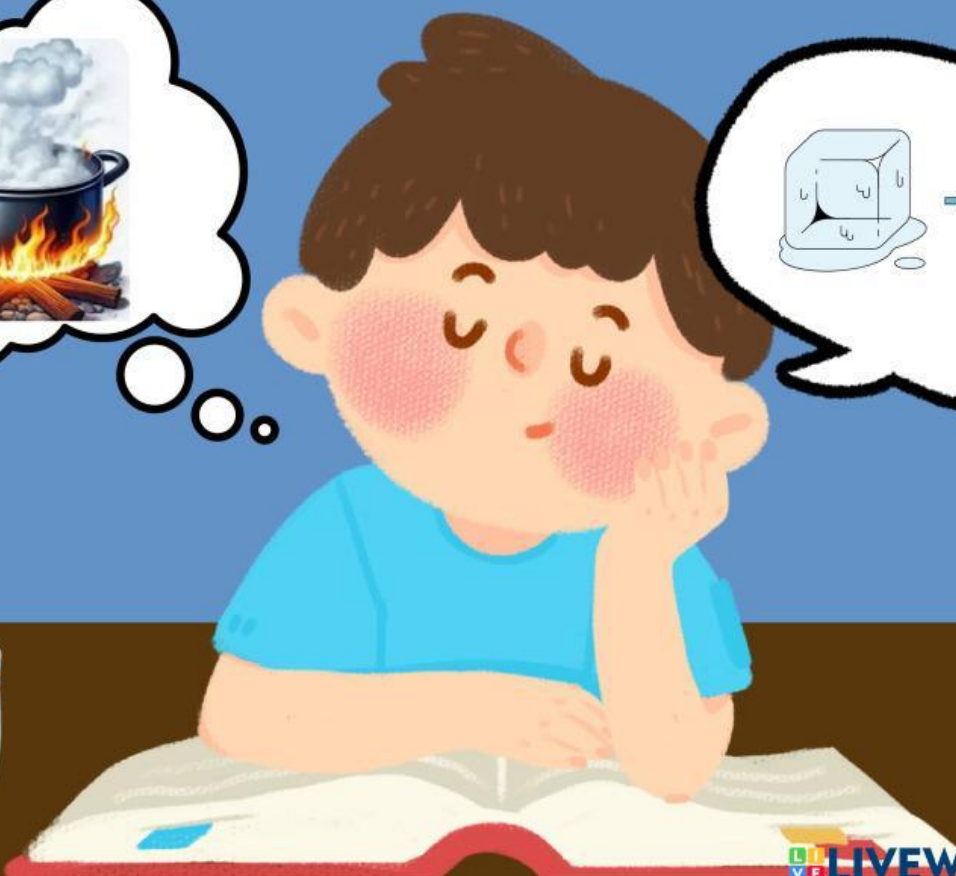
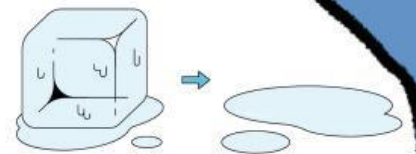
**IPAS**  
**Kelas 4 Fase B**

## Identitas

**Nama Kelompok:**

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

**Kelas:**



# Perubahan Wujud Zat

## Tujuan Pembelajaran

Setelah mengikuti pembelajaran, peserta didik mampu:

1. Mengidentifikasi perubahan wujud zat yang terjadi dengan tepat
2. Menjelaskan bagaimana proses perubahan wujud benda
3. Menganalisis fenomena perubahan wujud benda yang melepaskan kalor dan yang memerlukan kalor dalam aktivitas sehari-hari
4. Menyimpulkan manfaat perubahan wujud benda

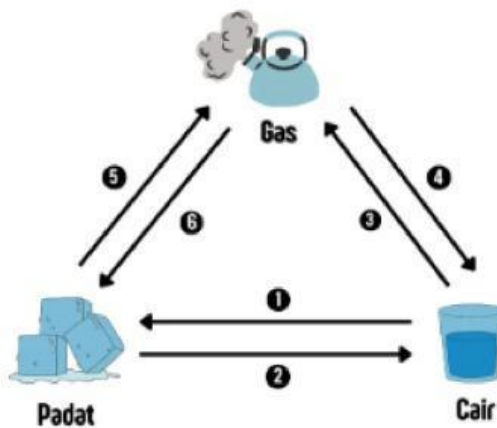


## Petunjuk



- Tulislah identitas pada kolom yang telah disediakan
  - Jawablah pertanyaan pada kolom yang telah disediakan
  - Kerjakan tugasmu dengan sungguh-sungguh dan penuh tanggung jawab
- Periksalah pekerjaan mu sebelum diserahkan kepada guru

Tulislah perubahan wujud zat yang terjadi pada setiap nomor ke dalam kotak yang tersedia!



1

4

2

5

3

6



## Perubahan Wujud Zat



Carilah benda di sekitar mu yang mengalami perubahan wujud zat!

Benda	Wujud Zat Awal	Wujud Zat Akhir	Proses Perubahan
Es batu yang di diamkan di ruangan terbuka	Padat	Cair	Mencair
Air yang dimasukkan ke freezer			
Air yang direbus			
Lilin yang dalam keadaan menyala			
Es krim yang diletakkan di ruangan terbuka			
Mentega yang dilelehkan			
Coklat yang dipanaskan			
Kapur barus yang di diamkan di lemari			
daun-daun yang tampak basah di pagi hari			
Salju			





## Karakteristik Zat



Deskripsikanlah karakteristik dari zat -zat berikut!

**Padat**



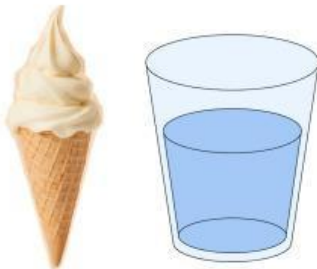
---

---

---

---

**Cair**



---

---

---

---

**Gas**



---

---

---

---