



Kurikulum  
Merdeka

**MERDEKA  
BELAJAR**



Merdeka  
Mengajar

# E-LKPD INTERAKTIF

## Perubahan Wujud Benda

Nama :

.....

No Absen :

.....

IV



INSTITUT  
ILMU Kuantum



Kurikulum  
Merdeka

**MERDEKA  
BELAJAR**



Merdeka  
Mengajar

## **KATA PENGANTAR**

Om Swastyastu,

Puji syukur ke hadapan Ida Sang Hyang Widhi Wasa/Tuhan Yang Maha Esa karena atas asung kerta wara nugraha-Nya, LKPD ini dapat diselesaikan dengan baik. LKPD ini disusun untuk membantu peserta didik kelas IV dalam memahami materi perubahan wujud benda melalui pembelajaran yang interaktif dan bermakna.

Semoga LKPD ini dapat memberikan manfaat serta menambah wawasan peserta didik dalam kehidupan sehari-hari.

Om Santih, Santih, Santih Om.

Singaraja 2026



INSTITUT  
PPU NUSANTARA



Kurikulum  
Merdeka

**MERDEKA  
BELAJAR**



Merdeka  
Mengajar



## **PROFIL PENGEMBANG**



**KADEK TIARA YULI ANTARI**  
NIM.2211031145

## **DOSEN PEMBIMBING**



**I NYOMAN PANCARIA, M.PD**  
NIP. 198003112009121006



**PUTU EKA SASTRIKA AYU, M.PD**  
NIP. 198911112023212054



INSTITUT  
NEGERI NEGERI SEMBILAN



Kurikulum  
Merdeka

**MERDEKA  
BELAJAR**



Merdeka  
Mengajar

## PETUNJUK PENGGUNAAN E-LKPD

1. Bacalah setiap instruksi dengan teliti sebelum mengerjakan.
2. Tonton video pembelajaran yang tersedia sampai selesai.
3. Kerjakan soal sesuai dengan perintah:
4. Pilih jawaban yang benar (bisa lebih dari satu).
5. Seret dan pasangkan (drag & drop) jika diminta.
6. Isi jawaban singkat pada kolom yang tersedia.
7. Perhatikan kembali jawaban sebelum dikumpulkan.
8. Klik tombol Finish / Selesai setelah semua soal dikerjakan.



INSTITUT  
YPU YOGYAKARTA



Kurikulum  
Merdeka

**MERDEKA  
BELAJAR**



Merdeka  
Mengajar

## TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Mengidentifikasi berbagai jenis perubahan wujud benda meliputi mencair, membeku, menguap, mengembun, menyublim, dan mengkristal dengan benar.
2. Menganalisis peristiwa perubahan wujud benda yang terjadi dalam kehidupan sehari-hari secara tepat.
3. Menjelaskan hubungan antara suhu panas dan dingin terhadap proses perubahan wujud benda dengan bahasa yang runtut.
4. Menentukan contoh perubahan wujud benda berdasarkan hasil pengamatan dari video pembelajaran dengan tepat.
5. Menyimpulkan proses perubahan wujud benda secara runtut, logis, dan menggunakan kosakata yang sesuai.



Kurikulum  
Merdeka

**MERDEKA  
BELAJAR**



Merdeka  
Mengajar



# KEGIATAN 1:

Yuk simak video berikut!



ada soal ni, jawab yuk!

PETUNJUK!

PILIH LEBIH DARI SATU JAWABAN BENAR!

BERDASARKAN VIDEO, PERISTIWA YANG MENUNJUKKAN PERUBAHAN WUJUD BENDA ADALAH:

- ES BATU MENCAIR DI LUAR KULKAS
- AIR MENDIDIH MENJADI UAP
- BATU TETAP KERAS SAAT DIPEGANG
- EMBUN TERBENTUK DI PAGI HARI



Kurikulum  
Merdeka

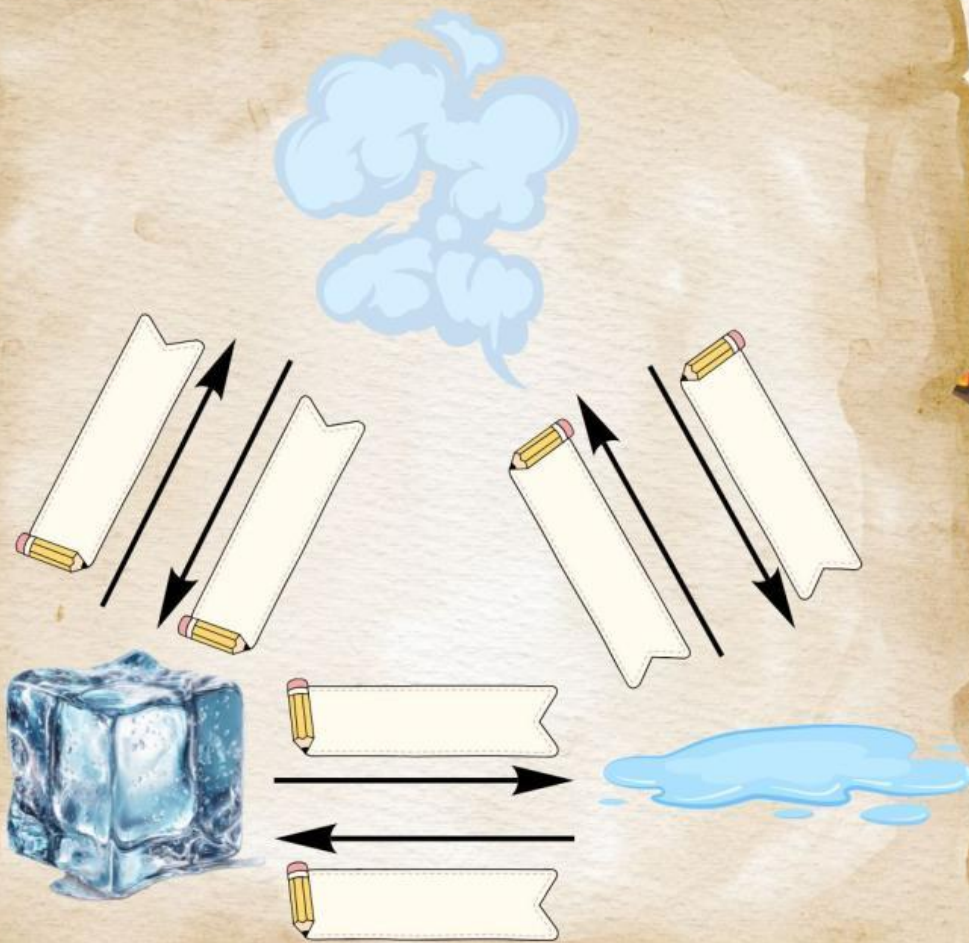
**MERDEKA  
BELAJAR**



Merdeka  
Mengajar

## KEGIATAN 2:

Apa ya nama peristiwa di  
bawah ini, yuk isi!



coba tuliskan kesimpulan dari peristiwa di atas!

Blank lines for writing the conclusion.



# KEGIATAN 3:

Ayo hubungkan bintang kanan dan kiri!



mengkristal



mengembun



mencair



membeku



menyublim



menguap





Kurikulum  
Merdeka

**MERDEKA  
BELAJAR**



Merdeka  
Mengajar

## KEGIATAN 4:

Ayo kita bermain game sambil  
menguji pemahaman kalian!



Tekan gambar  
kodok ya!



INSTITUT  
ILMU KEPENDIDIKAN



Kurikulum  
Merdeka

**MERDEKA  
BELAJAR**



Merdeka  
Mengajar

## daftar pustaka

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2017.  
Buku Siswa Tema 3: Peduli Terhadap Makhluk Hidup  
Kelas IV SD/MI. Jakarta: Kemendikbud.

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2017.  
Buku Guru Tema 3: Peduli Terhadap Makhluk Hidup  
Kelas IV SD/MI. Jakarta: Kemendikbud.

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2018. Ilmu  
Pengetahuan Alam dan Sosial (IPAS) Kelas IV SD/MI.  
Jakarta: Kemendikbud.

Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan  
Teknologi Republik Indonesia. 2021. Buku IPAS Kelas  
IV Kurikulum Merdeka. Jakarta: Kemendikbudristek.

Pusat Kurikulum dan Perbukuan. 2020. Panduan  
Pembelajaran IPA Sekolah Dasar. Jakarta:  
Kemendikbud.

Balai Pustaka. 2015. Ilmu Pengetahuan Alam untuk  
SD Kelas IV. Jakarta: Balai Pustaka.