

# E-LKPD

Elektronik lembar kerja peserta didik  
Ilmu pengetahuan alam dan sosial (IPAS)

"Perubahan Wujud Benda"



Penyusun: Ricca Tri Fadillah



Nama:  
Kelas:

Kelas  
**4**



## CAPAIAN PEMBELAJARAN

Peserta didik mampu menjelaskan bahwa benda dapat mengalami perubahan wujud akibat pengaruh suhu (pemanasan dan pendinginan). Peserta didik dapat mengidentifikasi berbagai peristiwa perubahan wujud benda yang terjadi dalam kehidupan sehari-hari serta menunjukkan sikap ingin tahu dan peduli terhadap lingkungan sekitar melalui kegiatan pengamatan dan percobaan sederhana.

## TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Peserta didik dapat memahami pengertian dan macam macam perubahan wujud benda dengan baik dan benar.
2. Peserta didik dapat menjelaskan perubahan wujud benda dalam kehidupan sehari-hari





# Petunjuk Penggunaan

## E-LKPD

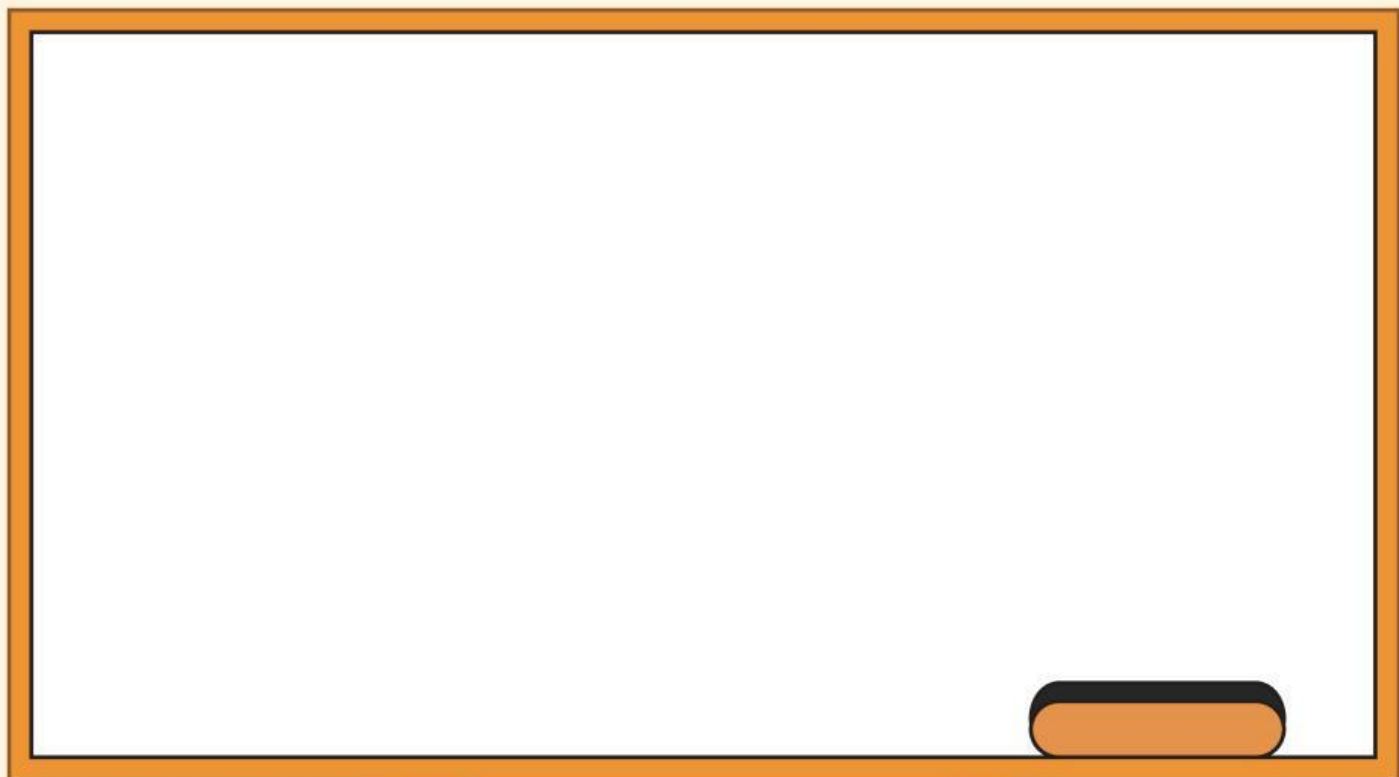
Halo anak-anak hebat! 🙌

Sebelum mulai belajar, baca dulu petunjuk di bawah ini, ya!

1. Berdoa sebelum memulai pembelajaran
2. Penggerjaan E-LKPD harus terhubung dengan internet
3. Tonton video pembelajaran terlebih dahulu dengan seksama. Pahami apa yang terjadi pada peristiwa perubahan wujud benda.
4. Baca setiap petunjuk kegiatan dengan teliti.
5. Di setiap bagian, kalian akan diminta mengamati, menarik jawaban, atau mengisi bagian kosong.
6. Setelah selesai mengerjakan semua bagian, periksa kembali jawabanmu sebelum dikirim ke guru.
7. Klik tombol “Finish” di bagian bawah lembar kerja,
8. Nilai akan keluar secara langsung ( jawaban yang benar akan muncul simbol hijau sedangkan jawaban yang salah akan muncul simbol merah)



video pembelajaran materi  
"perubahan wujud benda"



Sumber: kids learning indonesia

Halo anak-anak, Sebelum kita mulai  
kegiatan hari ini, yuk tonton dulu video  
tentang "Perubahan Wujud Benda"  
Perhatikan baik-baik ya!





Agar lebih mudah untuk menghafal macam-macam perubahan wujud benda ayoo kita nyanyikan lagu ini bersama-sama!

## lagu perubahan wujud benda

Nada Potong bebek angsa



Ayo kawan-kawan  
belajar bersama  
memahami tentang  
perubahan wujud benda  
sambil bernyanyi bersama-sama  
Ingin agar tidak sampai lupa

Sambil bernyanyi bersama-sama  
ingatlah agar tidak sampai lupa  
Padat jadi cair disebut mencair  
Cair jadi padat disebut membeku  
Cair jadi gas disebut menguap  
Gas jadi cair disebut mengembun  
Padat jadi gas disebut menyublim  
Gas jadi padat disebut mengkristal



## MENGORIENTASI PESERTA DIDIK TERHADAP MASALAH

Perhatikan permasalahan dalam video dibawah ini



Sumber: Puri Animation



es batunya perlahan mengecil saat  
dibiarkan di meja? kira-kira kenapa bisa  
begitu ya?

Nah sekarang tugas kalian mencari tahu  
penyebab dari es batu tersebut mengecil,  
semangat kamu pasti bisa!



Tuliskan jawabanmu disini



## MENGORGANISASIKAN PESERTA DIDIK UNTUK BELAJAR

Mari kita cari tahu lebih dalam tentang perubahan wujud benda. Tugas selanjutnya memilih jawaban yang benar pada kotak yang disediakan

mencair adalah perubahan wujud benda dari .....



Menjadi

menguap adalah perubahan wujud benda dari .....



Menjadi

mengkristal adalah perubahan wujud benda dari .....



Menjadi

menyumblim adalah perubahan wujud benda dari .....



Menjadi

membeku adalah perubahan wujud benda dari .....



Menjadi

mengembun adalah perubahan wujud benda dari .....



Menjadi



horee kalian hebat banget! sudah  
menyelesaikan tugas ini! tetap semangat  
mari kita selesaikan tugas selanjutnya