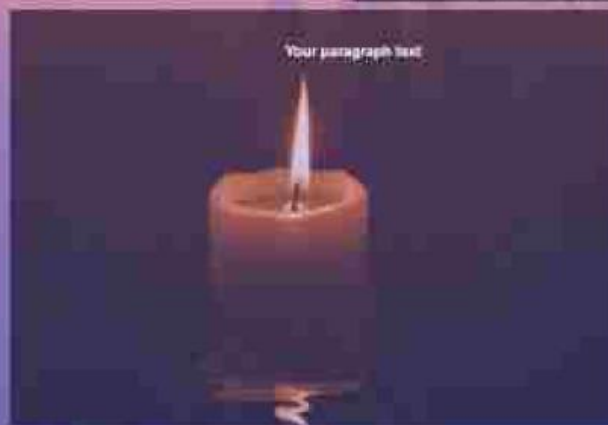
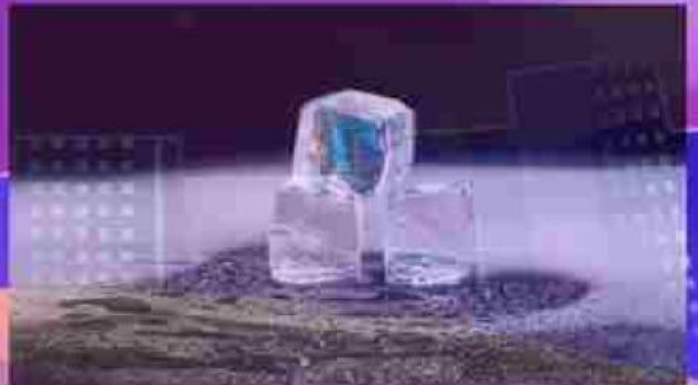


AYOK  
Belajar

# Perubahan Wujud Benda

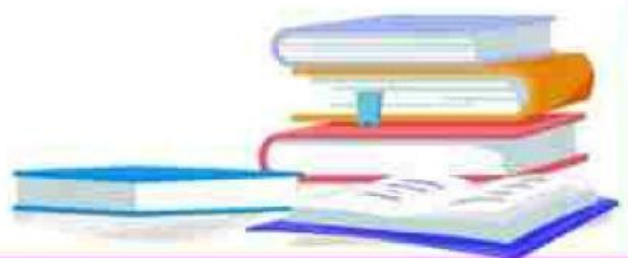




# Tujuan Pembelajaran

Setelah Belajar Siswa Dapat ;

- 1** Menjelaskan Perubahan Wujud Benda
- 2** Menyebutkan Contoh Perubahan Wujud Benda
- 3** Mengelompokkan Jenis Perubahan Wujud Benda



# MATERI SINGKAT

## Perubahan Wujud Benda

### Mencair

Benda padat menjadi cair.

Contoh:  
Es batu menjadi air.



### Membeku

Benda cair menjadi padat.

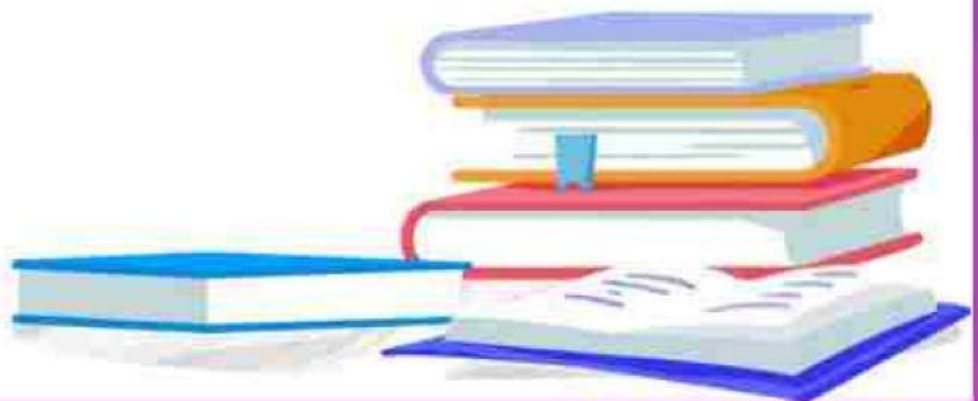
Contoh:  
Air menjadi es.



### Menguap

Benda cair menjadi gas.

Contoh:  
Air dipanaskan menjadi uap.



Macam-Macam  
Perubahan Wujud  
Benda

**MENCAIR**

**MEMBEKU**

**MENGUAP**

**MENGEMBUN**



# MENCAIR

Merupakan perubahan wujud zat dari padat menjadi cair.

CONTOH ;



Es Mencair



# MEMBEKU

Peristiwa perubahan wujud benda dari cair menjadi padat.

Contoh ;



Air Membeku



# MENGUAP

adalah proses perubahan wujud benda dari cair menjadi gas.

Contoh ;



Air Menguap



# MENGEMBUN

adalah proses perubahan wujud zat dari gas menjadi cair.

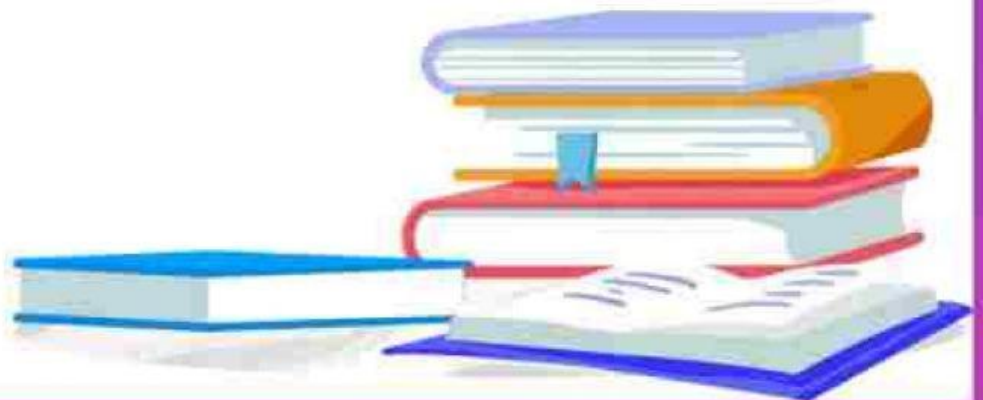
Contoh ;



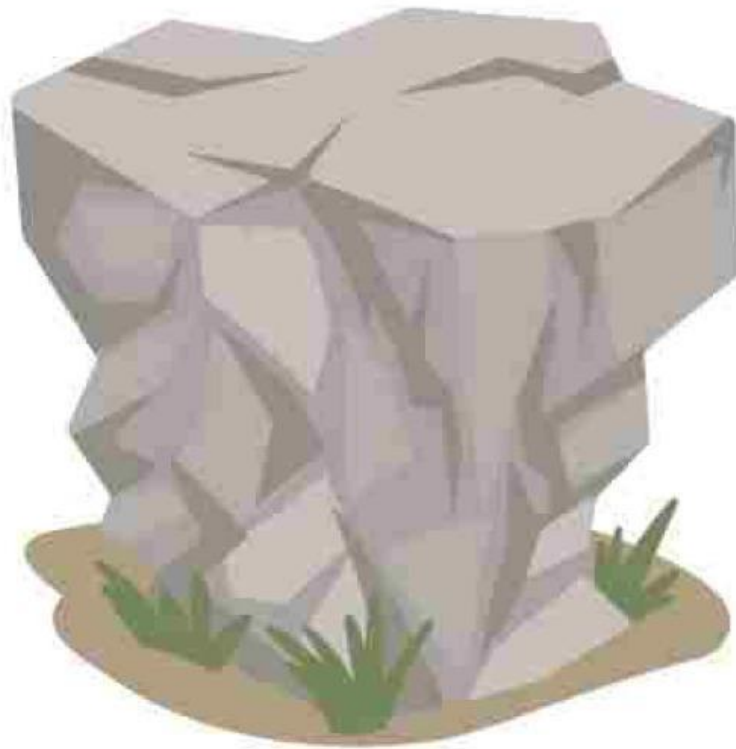
Air Mengembun



# Ayo Kuis !!



1. Benda dibawah termasuk benda ?



**PADAT**

**CAIR**

2. Balon udara termasuk ?



**GAS**

**CAIR**

3. Benda dibawah ini termasuk benda ?



**PADAT**

**GAS**

4. Jus mangga termasuk benda ?



**PADAT**

**CAIR**

5. Dibawah ini yang termasuk benda cair adalah...

**Batu**



**Kursi**



**Es**



**Kamera**



6. Benda dibawah termasuk...



**PADAT**

**CAIR**