

MEDIA PEMBELAJARAN

Tema 3 : Benda di Sekitarku
Sub Tema 3 : Wujud Benda
Pembelajaran ke : 1

OLEH : EVI SUSANTI, S.Pd.



TEMA : BENDA DI SEKITARKU

KOMPETENSI DASAR (KD)

Bahasa Indonesia

3.1 Menggali informasi tentang konsep perubahan wujud benda dalam kehidupan sehari-hari yang disajikan dalam bentuk lisan, tulis, visual, dan/atau eksplorasi lingkungan.

4.1 Menyajikan hasil informasi tentang konsep perubahan wujud benda dalam kehidupan sehari-hari dalam bentuk lisan, tulis, dan visual menggunakan kosakata baku dan kalimat efektif.

Matematika

3.7 Mendeskripsikan dan menentukan hubungan antar satuan baku untuk panjang, berat, dan waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari.

4.7 Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan hubungan antarsatuan baku untuk panjang, berat, dan waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari.

SBdP

3.1 Mengetahui unsur-unsur rupa dalam karya dekoratif.

4.1 Membuat karya dekoratif.



TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan membaca wacana tentang perubahan wujud benda mencair, siswa dapat mengidentifikasi informasi yang terkait dengan perubahan wujud mencair dengan tepat.
2. Dengan melakukan percobaan, siswa dapat menuliskan informasi perubahan wujud sesuai dengan hasil percobaan.
3. Dengan mengamati resep, siswa dapat mengidentifikasi satuan berat baku yang digunakan.
4. Dengan menyelesaikan soal latihan di Buku Siswa, siswa dapat menyelesaikan masalah sehari-hari yang berkaitan dengan berat.
5. Dengan mengamati jenis garis dan warna dari gambar, siswa dapat mengidentifikasi jenis garis dan warna sebagai unsur dekoratif dengan benar.
6. Dengan menggambar seni dekoratif, siswa dapat menggunakan garis dan warna untuk membuat karya dekoratif dengan tepat.

MEDIA

- Benda-benda di sekitar lingkungan.
- Gelas plastik bekas minuman mineral 4 buah.
- Es Batu, cokelat, kapur dan mentega.



Subtema 3



Perubahan Wujud Benda

Saat cuaca panas, enaknya minum es. Rasti dan Ana membeli es krim di warung. Apakah kalian juga pernah membeli es krim? Apa yang terjadi saat es krim dibiarkan di udara terbuka? Perhatikan juga peristiwa-peristiwa lain di sekitar kalian. Mengapa baju yang dijemur menjadi kering? Apa yang terjadi saat air dimasukkan ke dalam kulkas? Perubahan apa yang terjadi pada air?





Mengidentifikasi Perubahan Wujud Benda

Mencair

Perubahan wujud padat menjadi cair disebut mencair, meleleh, atau melebur.

Contoh:

1. Es krim dapat berubah menjadi cair.
2. Es batu berubah menjadi air.
3. Cokelat meleleh.



Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut!

1. Apakah yang dimaksud dengan mencair?
2. Pernahkah kalian melihat proses mencair?
3. Sebutkan tiga contoh proses mencair dalam kehidupan sehari-hari!





Ayo Mengamati

Mengidentifikasi Satuan Berat Baku

Perhatikan tiga kemasan cokelat di samping!
Manakah cokelat yang paling berat?
Diskusikan dengan teman sebangkumu!



Ayo Berlatih

Menyelesaikan Masalah Berkaitan dengan Berat

1. Ana membutuhkan sirop untuk membuat es buah. Berat satu botol sirop 700 gram. Berapa gram berat empat botol sirop?
2. Ana menggunakan beraneka buah. Perhatikan berat buah pada timbangan di samping!





Ayo Mengamati

Mengamati Jenis Garis dan Warna



Berbagai butiran salju



Contoh karya seni yang menggabungkan
garis, bentuk, dan warna.

- Garis adalah goresan yang memanjang dan memiliki arah tertentu.
- Ada bermacam-macam bentuk, di antaranya bulat, persegi, tidak beraturan, dan masih banyak lagi.
- Ada berbagai macam warna, di antaranya merah, kuning, dan biru. Warna merah, kuning, dan biru disebut sebagai warna primer.



SEKIAN DAN TERIMA KASIH

