



L

KELAS 3

TEMA 3

BENDA DI SEKITARKU

K

SUB TEMA 3

PERUBAHAN WUJUD BENDA

PEMBELAJARAN 1

R



OLEH : ERNA, S.Pd

D

Satuan Pendidikan	: SD NU HASYIM ASY'ARI
Kelas / Semester	: 3 / 1
Tema / Topik	: 3. BENDA DI SEKITARKU
Subtema	: 3. PERUBAHAN WUJUD BENDA
Muatan Terpadu	: BAHASA INDONESIA - MATEMATIKA
Pembelajaran ke	: 1

KOMPETENSI DASAR INDIKATOR PENCAPAIAN KOMPETENSI

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.

Indikator Pencapaian Kompetensi

- 3.1.1 menyimpulkan informasi terkait bahan pembentuk benda dengan tepat.
- 4.1.2 menyusun laporan penelitian terhadap bahan terbaik untuk benda

MATEMATIKA

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

Indikator Pencapaian Kompetensi

- 3.7.1 mengkomunikasikan hubungan antar berat yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari.

TUJUAN PEMBELAJARAN

- 1. Melalui kegiatan membaca teks “mencair”, siswa dapat menyimpulkan informasi yang terkandung dalam teks dengan tepat.**
- 2. Melalui kegiatan percobaan, siswa dapat Menyusun laporan tentang perubahan wujud benda**
- 3. Melalui kegiatan mengamati video “perubahan wujud benda”, siswa dapat memerinci 5 contoh perubahan wujud benda dengan tepat.**
- 4. Melalui kegiatan berlatih, yang diberikan di WAG siswa dapat mengkomunikasikan tentang satuan berat .**

KEGIATAN PESERTA DIDIK AKTIF

1. Bacalah teks di bawah ini

Mencair

Hari ini sangat terik. Lani membeli es krim bersama teman-temannya. Beberapa saat, es krim berubah menjadi cair. Mengapa hal itu terjadi? Bagaimana jika kamu meletakkan es batu di luar? Tentu saja, lamakelamaan es tersebut akan berubah menjadi air, bukan? Begitu juga ketika kamu memegang cokelat. Lama-kelamaan cokelat tersebut akan meleleh. Mengapa? Cokelat meleleh karena terkena panas tanganmu. Perubahan wujud dari padat menjadi cair disebut mencair atau meleleh atau melebur

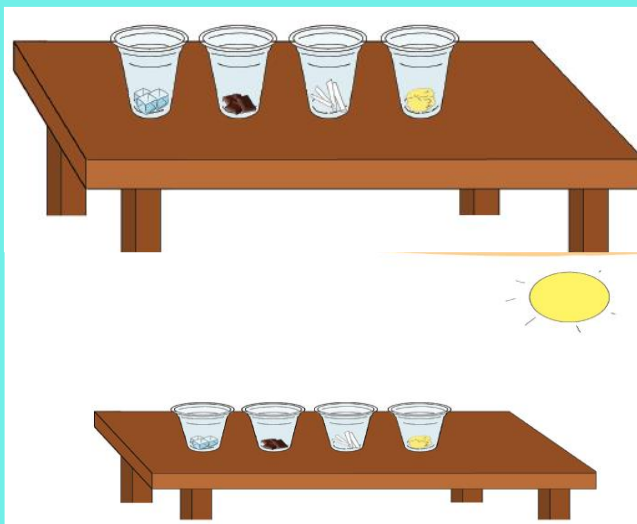
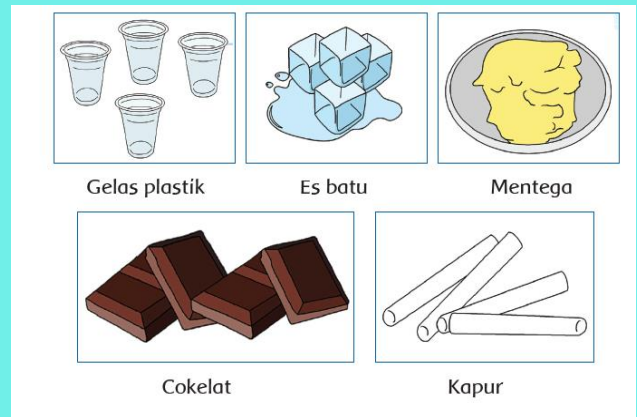
2. Setelah membaca Ayoooo simpulkan ya?



3. Lakukanlah percobaan di bawah ini

Bahan dan Alat

- Empat gelas plastik
- Es batu,
- Cokelat
- Kapur
- mentega



LANGKAH-LANGKAH

- Masukkan setiap benda ke dalam gelas. Satu gelas diisi dengan satu benda.
- Letakkan gelas tersebut di ruangan terbuka. Ruangan yang terkena cahaya matahari langsung. Diamkan selama 15 menit.

Coba perhatikan! Apa yang akan terjadi

4. Tuliskan hasil pengamatanmu

Hasil pengamatanku



5. Lihatlah vidio yang sudah dikirim

Peserta didik memerinci 5 contoh perubahan wujud benda dengan tepat

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. Kerjakanlah lembar kerja yang diberikan oleh gurumu

7. Kerjakanlah di buku siswa tema 3 halaman 126 tentang satuan berat

8. Kesimpulan pembelajaran hari ini

Kesimpulanku

Thank You