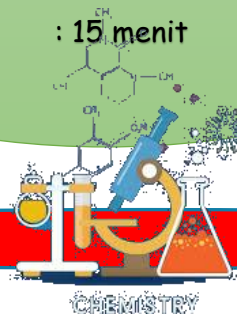




LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Kelas/ semester : 3 / 1 (satu)
Tema : 3. Benda di Sekitarku
Sub Tema : 3. Perubahan wujud
Benda
Pembelajaran : 1
Alokasi Waktu : 15 menit



KOMPETENSI DASAR DAN INDIKATOR KETERCAPAIAN KOMPETENSI

Bahasa Indonesia

NO	KOMPETENSI DASAR (KD)	INDIKATOR
1	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.	4.1.1 Membuat bagan pokok-pokok informasi tentang perubahan wujud benda padat.

Matematika

NO	KOMPETENSI DASAR (KD)	INDIKATOR
1	4.7 Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan hubungan antarsatuan baku untuk panjang, berat, dan waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari.	4.7.1 Membuktikan hubungan antar satuan berat benda.

Kegiatan 1

Perubahan wujud benda padat

Nama :

No Absen :

Tujuan Kegiatan

Peserta didik mampu membuat bagan pokok-pokok informasi tentang perubahan wujud benda padat minimal 2 tingkat.

Ayo Mencoba



Alat dan Bahan

Alat

2 lilin
Korek api/gasoline
2 Sendok
2 piring kertas kecil

Bahan

Mentega $\frac{1}{2}$ Sdm
Gula pasir $\frac{1}{2}$ Sdm

Langkah-langkah percobaan

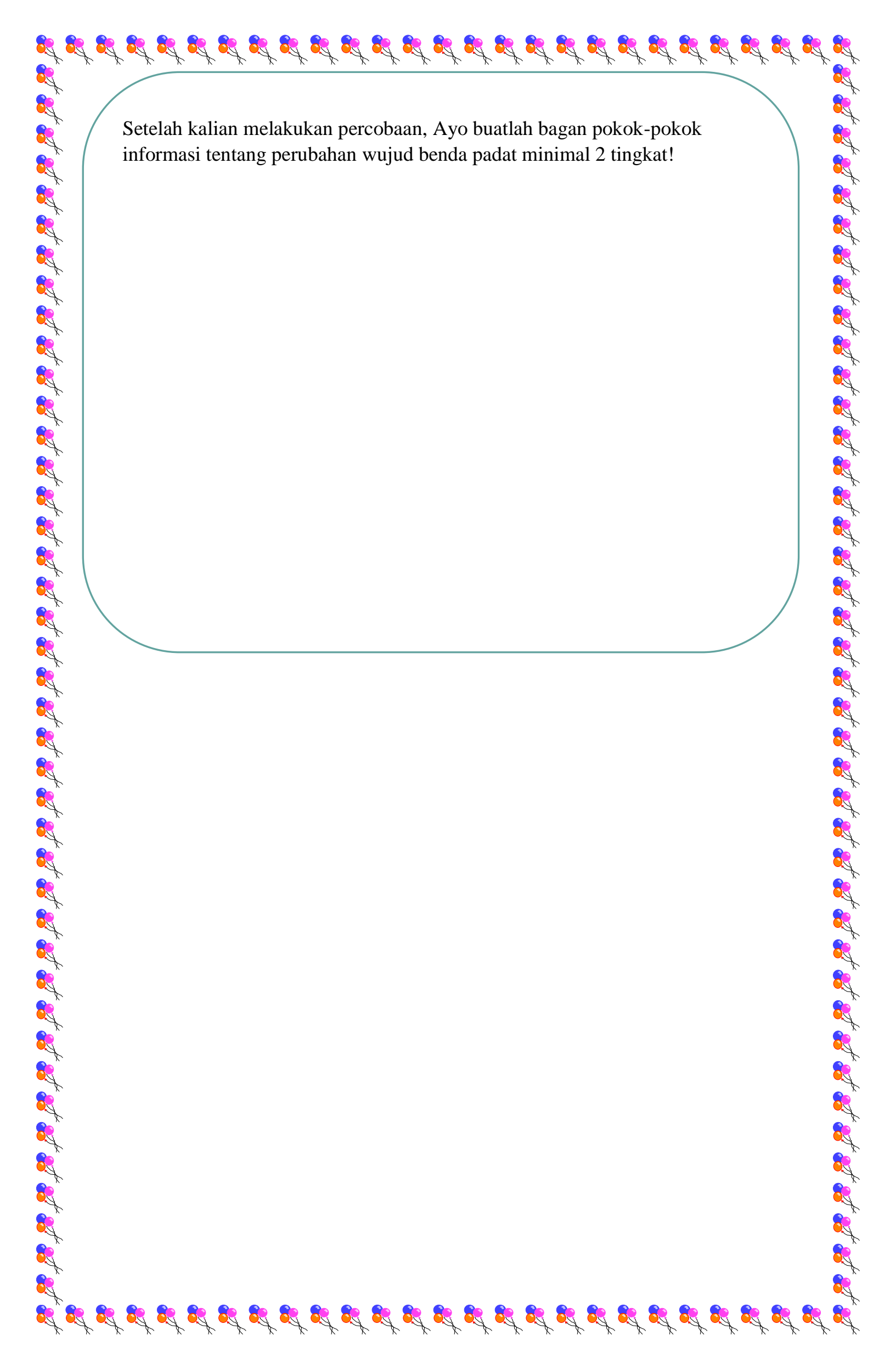
1. Nyalakan lilin dengan korek api/gasoline !
2. Letakan kedua lilin di atas lantai!
3. Masukkan mentega dan gula pasir kesetiap sendok !
4. Lalu mentega dan gula pasir dipanaskan di atas lilin !
5. Lakukan dengan hati-hati jangan sampai api terkena tangan mu !
6. Rapikan lagi semua alat dan bahan apabila sudah selesai melakukan percobaan!

Tuliskan hasil percobaanmu!

.....
.....
.....
.....

Ayo kalian simpulkan hasil percobaan mu!

.....
.....
.....
.....

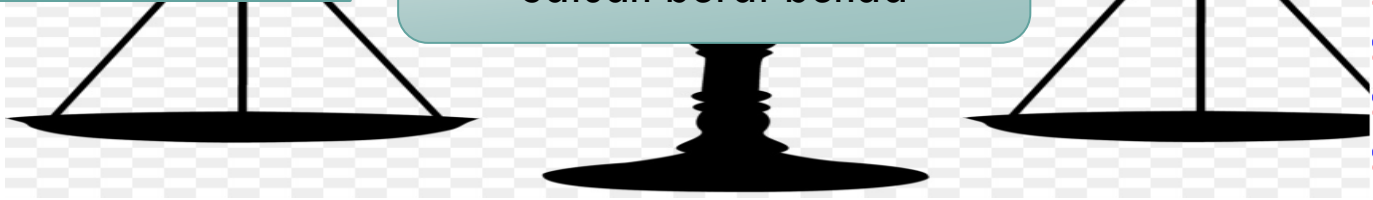
A decorative border of colorful balloons (blue, pink, orange) with black strings, arranged in a repeating pattern around the perimeter of the page.

Setelah kalian melakukan percobaan, Ayo buatlah bagan pokok-pokok informasi tentang perubahan wujud benda padat minimal 2 tingkat!

Nama Kelompok :

Kegiatan 2

Satuan berat benda



Tujuan Kegiatan

Peserta didik mampu mempraktikkan cara menimbang berat benda dengan satuan baku dan tidak baku dengan benar

- Alat dan Bahan**
- Alat**
- Timbangan
 - Sendok
 - Plastik
- Bahan**
- Terigu ½ gelas
 - Gula Pasir ½ gelas

- Langkah-langkah percobaan**
1. Siapkan alat dan bahan yang telah ditugaskan !
 2. Masukkan 4 sdm bahan makanan yang kalian bawa ke dalam plastik !
 3. Timbanglah bahan tersebut dengan timbangan!
 4. Lakukan kembali oleh temanmu kegiatan memasukan 4 sdm bahan dan menimbang bahan tersebut!
 5. Tuliskan hasilnya pada kolom yang telah disediakan !
 6. Rapikan lagi semua alat dan bahan apabila sudah selesai melakukan percobaan!

Ayo kalian timbang bahan tersebut dengan alat ukur satuan berat benda !

Percobaan 1

No	Nama Benda	Satuan berat tidak baku	Satuan berat baku (gram)
1.			
2.			

Percobaan 2

No	Nama Benda	Satuan berat tidak baku	Satuan berat baku (gram)
1.			
2.			

Diskusikan dengan kelompok mu !

Apakah bahan yang ditimbang pada percobaan ke-1 dan ke-2 menghasilkan berat yang sama?Jelaskan

.....

.....

Ayo simpulkan hasil percobaan mu !

.....

.....

.....

.....