

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Kelas  
IV-A

## KOMPETENSI DASAR

4.7 MENYELESAIKAN  
MASALAH PEMBULATAN  
HASIL PENGUKURAN  
PANJANG DAN BERAT KE  
SATUAN TERDEKAT.

## TUJUAN

1. SISWA DAPAT MENGUKUR BENDA DI SEKITAR KELAS MENGGUNAKAN ALAT UKUR PENGGRIS DAN MELAKUKAN PEMBULATAN PADA HASIL PENGUKURANNYA KE SATUAN TERDEKAT.
2. SISWA DAPAT MENIMBANG BERAT BADAN TEMAN SATU KELompOK MENGGUNAKAN TIMBANGAN DIGITAL DAN MELAKUKAN PEMBULATAN PADA HASIL PENGUKURANNYA KE SATUAN TERDEKAT.
3. SISWA DAPAT MENYAJIKAN HASIL PEMBULATAN PENGUKURAN PANJANG DAN BERAT KE SATUAN TERDEKAT.

## INDIKATOR

1

4.7.1 MENGUKUR BENDA DI SEKITAR KELAS MENGGUNAKAN ALAT UKUR PENGGRIS DAN MELAKUKAN PEMBULATAN PADA HASIL PENGUKURANNYA KE SATUAN TERDEKAT.

2

4.7.2 MENIMBANG BERAT BADAN TEMAN SATU KELompOK MENGGUNAKAN TIMBANGAN DIGITAL DAN MELAKUKAN PEMBULATAN PADA HASIL PENGUKURANNYA KE SATUAN TERDEKAT.

3

4.7.3 MENYAJIKAN HASIL PEMBULATAN PENGUKURAN PANJANG DAN BERAT KE SATUAN TERDEKAT.

## MATERI

Penerapan Pembulatan



# MATEMATIKA

Semester 1



**Nama Kelompok :**

**Anggota  
Kelompok :**

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5



# KEGIATAN 1

## Petunjuk Kegiatan

1. Siapkan alat ukur panjang berupa penggaris.
2. Siapkan benda yang akan diukur (buku paket matematika, tepak pensil, serta penghapus).
3. Amati hasil pengukuranmu.
4. Diskusikan hasil pengamatan bersama kelompokmu.
5. Tulis hasil diskusi kelompokmu pada tabel yang telah disediakan.

Tulis hasil temuanmu pada tabel berikut:

NO	NAMA BENDA	HASIL PENGUKURAN		HASIL PEMBULATAN SATUAN TERDEKAT	
		PANJANG (CM)	LEBAR (CM)	PANJANG (CM)	LEBAR (CM)
1.	Buku Paket Matematika				
2.	Tepak Pensil				
3.	Penghapus				

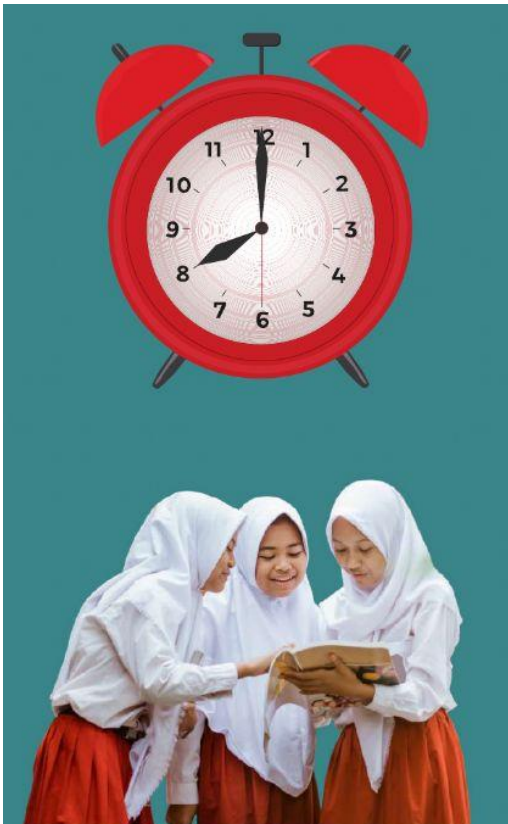
## KEGIATAN 2

### Petunjuk Kegiatan

1. Siapkan alat ukur berat berupa timbangan digital dengan bimbingan guru.
2. Lakukan pengukuran berat badan anggota kelompokmu secara bergantian.
3. Amati hasil pengukuranmu.
4. Diskusikan hasil pengamatan bersama kelompokmu.
5. Tulis hasil diskusi kelompokmu pada tabel yang telah disediakan.

**Tulis hasil temuanmu pada tabel berikut:**

NO	NAMA ANGGOTA KELompOK	HASIL PENGUKURAN (KG)	HASIL PEMBULATAN SATUAN TERDEKAT (KG)
1.	.....		
2.	.....		
3.	.....		
4.	.....		
5.	.....		



**CERITAKAN HASIL TEMUAN  
KELOMPOKMU KEPADA TEMAN DAN  
GURUMU! **

