

BAHAN AJAR

KELAS 3 SD

Semester 1



TEMA 3

BENDA DI SEKITARKU

Sub Tema 1 Aneka Benda di Sekitarku

Pembelajaran 1

Disusun oleh:
Ina Septiani, S.Pd



Indikator Pencapaian Kompetensi

3.1.1 Membaca teks berjudul Aneka Benda-benda di Sekitar Kita

3.1.2 Mengklasifikasikan benda dan non benda sesuai dengan teks bacaan

4.1.1 Mengelompokkan benda sesuai dengan sifat fisiknya

4.1.2 Menuliskan pokok informasi dengan tepat



3.7.1 Menyatakan satuan panjang yang digunakan dengan paling sedikit dua satuan baku dengan tepat

4.7.1 Mengukur panjang benda dengan satuan panjang baku yang sering digunakan.

3.2.1 Mengidentifikasi bentuk pola irama sederhana.

4.2.1 Memeragakan pola irama sederhana dengan tepat.



Tujuan Pembelajaran

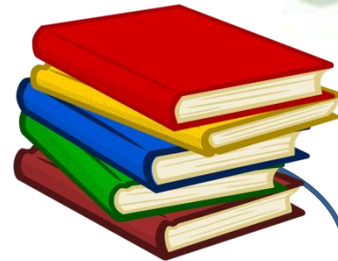
1. Dengan membaca teks berjudul Aneka Benda-benda di Sekitar Kita, siswa dapat mengidentifikasi informasi dari teks.
2. Dengan mengamati benda, siswa dapat mengklasifikasikan benda dan non benda sesuai dengan teks bacaan dengan tepat.
3. Dengan membaca tentang sifat fisik benda, siswa dapat mengelompokkan benda sesuai dengan sifat fisiknya.
4. Dengan melengkapi tabel, siswa dapat menuliskan pokok informasi dengan tepat.
5. Dengan pengamatan terhadap alat ukur, siswa dapat menyatakan satuan panjang yang digunakan dengan paling sedikit dua satuan baku dengan tepat.
6. Dengan memerhatikan pengarahannya guru, siswa dapat mengukur panjang benda dengan satuan panjang baku yang sering digunakan.
7. Dengan menirukan tepukan guru, siswa dapat mengidentifikasi bentuk pola irama sederhana.
8. Dengan mengiringi lagu dengan tepukan, siswa dapat memeragakan pola irama sederhana dengan tepat.

Simak materi dari video di bawah ini!

Klik link → <https://www.youtube.com/watch?v=Bp8S6NaxaIE>



**Apa yang
dimaksud
benda?**



BENDA

Manusia

Hewan

Tumbuhan

Gelas

Batu

Buku

Benda hidup

Benda mati



Benda



Segala yang mempunyai ruang dan mempunyai massa



Massa benda dapat ditimbang

Bukan benda



Segala yang tidak mempunyai ruang dan tidak mempunyai massa



Massa benda tidak dapat ditimbang

Benda ✓

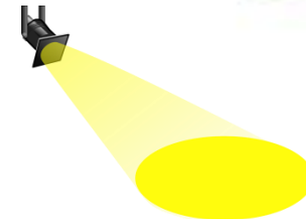
Bukan benda ✗



Api unggun ...



Minyak goreng ...



Cahaya lampu ...



Suara ...



Anjing ...

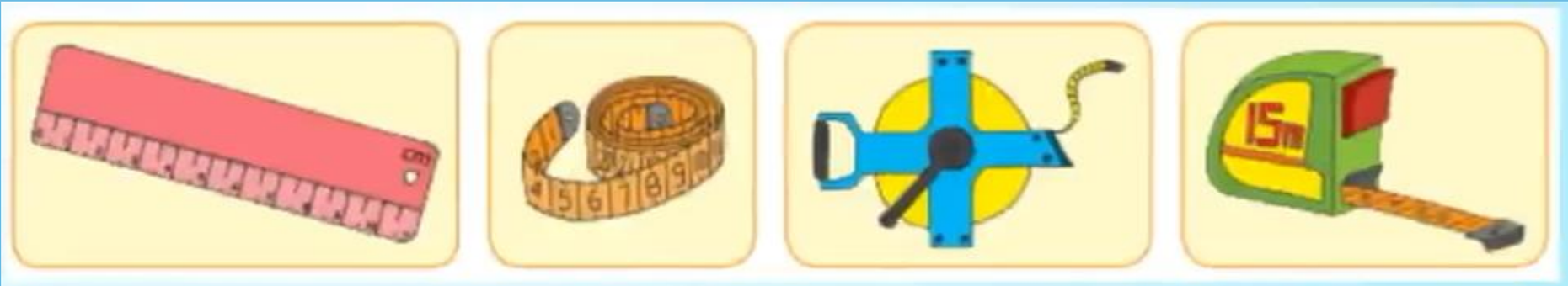


Sifat fisik benda

- **Warna**
- **Bentuk**
- **Kekerasan**
- **Wujud**
- **Ukuran**

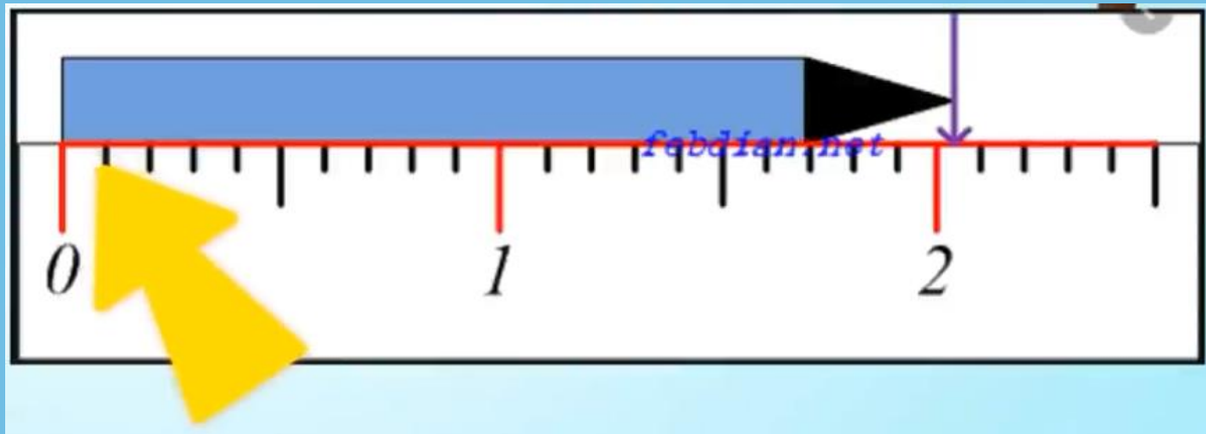


Pernahkah kalian melihat benda-benda di bawah ini!



Benda di atas dikelompokkan menurut fungsinya yaitu untuk **mengukur**

Cara mengukur pensil dengan penggaris.



Letakkan pangkal pensil sejajar dengan angka 0,
kemudian lihatlah ujungnya!
Sejajar dengan angka berapa ujung pensil? **2**

Berlatih mengukur!



Setiap benda mempunyai bunyi yang khas jika diketuk. Benda tersebut menghasilkan bunyi yang berbeda.

Apakah kamu pernah mendengarkan bunyi dari alat musik ritmis?

alat musik yang tidak bernada yang dapat menghasilkan irama lagu.





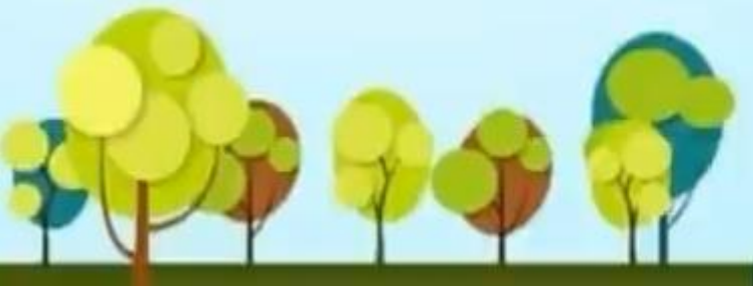
= Ketukan kuat (K)



= Ketukan sedang (M)



= Ketukan lemah (L)



SEKIAN Terima Kasih

