

# Lembar Kerja Peserta Didik

Tema 3  
Subtema 1  
Pembelajaran 1

Kelas 3 SD

**Nama Kelompok :** \_\_\_\_\_

**Anggota Kelompok :**  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## PETUNJUK BELAJAR

1. Bacalah LKPD ini dengan cermat.
2. Tanyakan pada guru apabila mendapat kesulitan atau kurang jelas dalam mengerjakan LKPD.
3. Tuliskan jawabanmu pada LKPD ini.
4. Setelah selesai mengerjakan LKPD presentasikan hasil pekerjaanmu di depan guru dan teman-temanmu.

## Ayo Mengamati!

Fase 1 Orientasi peserta didik terhadap masalah

Amatilah gambar-gambar di bawah ini dengan cermat!



Panas api unggun



Minyak goreng



Cahaya lampu



Ember



Es



Balon



Suara



Radio



Hewan

Sumber: Buku Siswa Kelas 3 Tema 3

## Ayo Berkelompok!

Fase 2 Mengorganisasikan peserta didik

Untuk menyelesaikan permasalahan tersebut,. Ajaklah teman-temanmu untuk berdiskusi bersama secara berkelompok (4 - 5 orang).

Kemudian mari kita lakukan kegiatan berikut!

## Ayo Berdiskusi!

### Fase 3 Membimbing penyelidikan kelompok

Sekarang kamu sudah mengetahui mana benda dan yang bukan benda. Bersama kelompokmu, kelompokkanlah benda-benda di sekitarmu. Kamu boleh mengelompokkan berdasarkan ukuran, bentuk ataupun warna. Tuliskanlah alasan pengelompokan yang kamu lakukan.

Kelompok 1

An empty rectangular writing box with a dashed orange border and five horizontal dotted lines for handwriting practice.

Kelompok 2

An empty rectangular writing box with a dashed orange border and five horizontal dotted lines for handwriting practice.

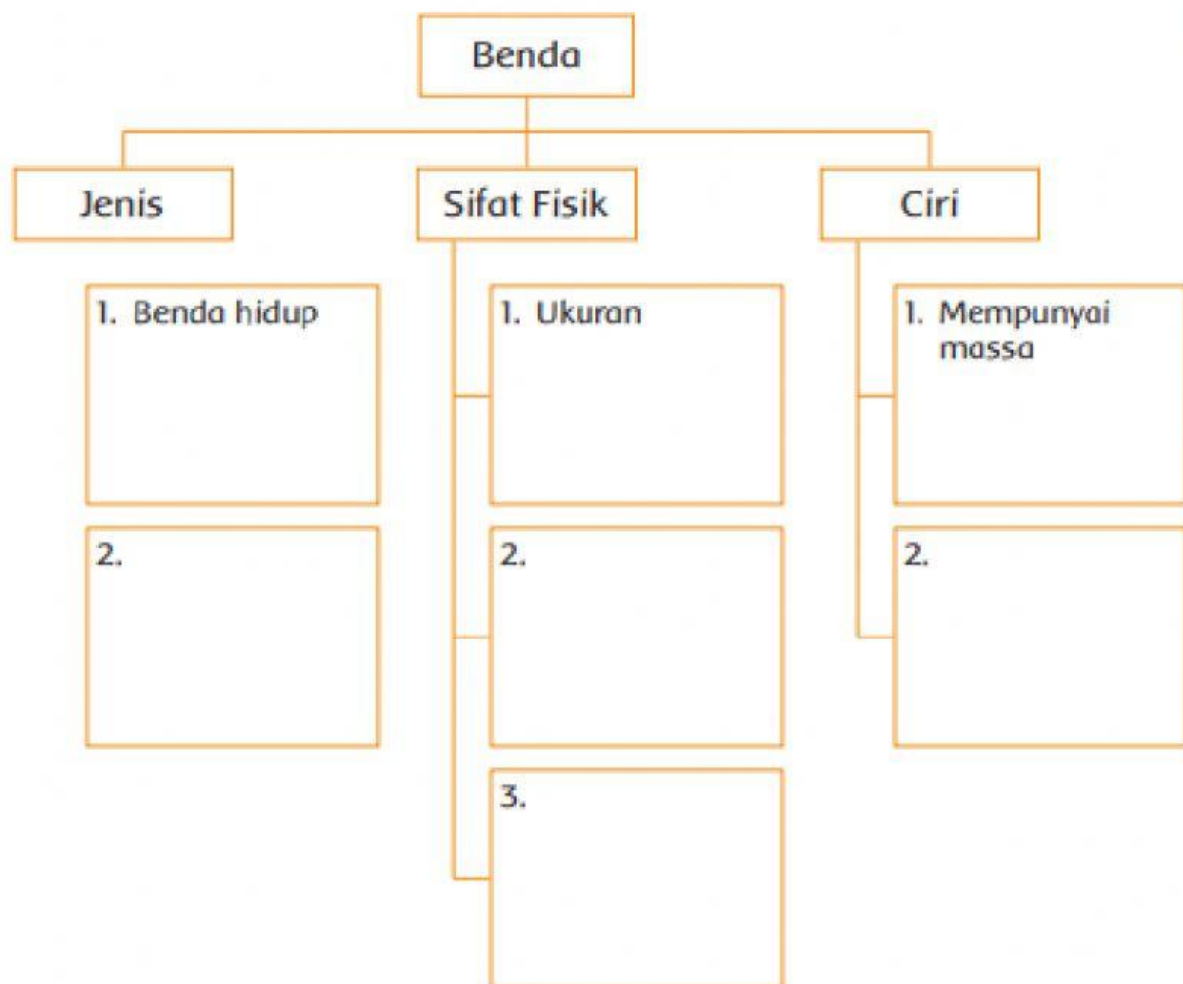
Kelompok 3

An empty rectangular writing box with a dashed orange border and five horizontal dotted lines for handwriting practice.

## Ayo Berlatih!

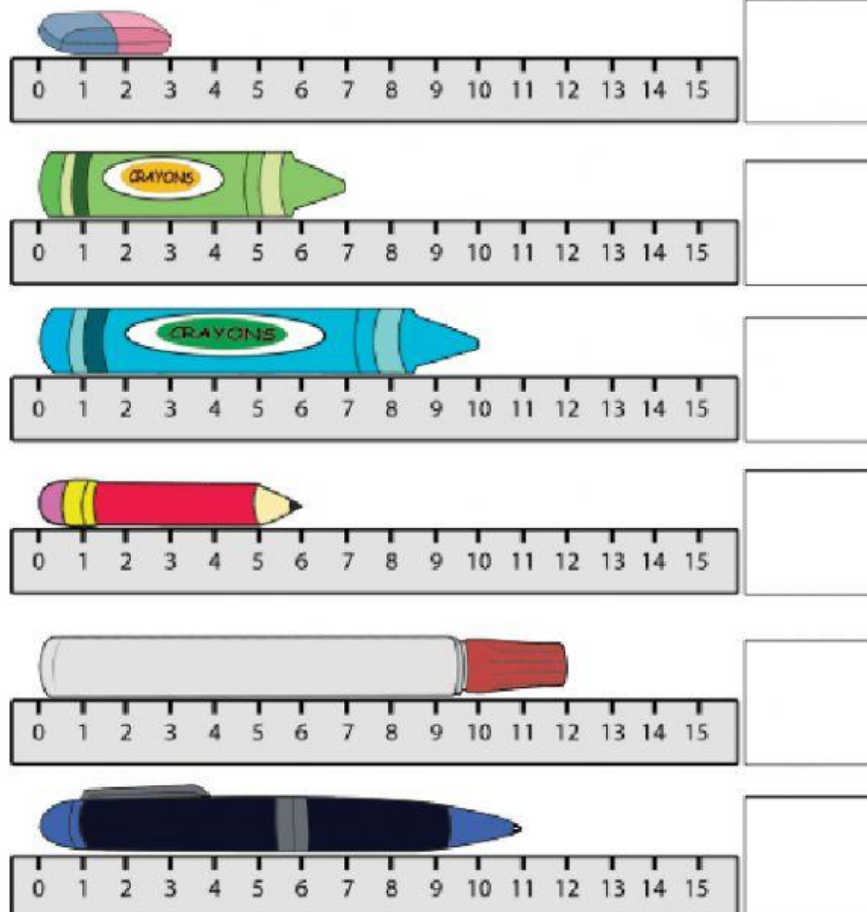
Fase 4 Mengembangkan dan menyajikan hasil karya

Kamu telah mempelajari tentang jenis, sifat fisik, dan ciri benda. Selanjutnya, lengkapilah tabel berikut ini!



## Ayo Berlatih!

Kamu sudah mengetahui benda-benda juga dapat dikelompokkan menurut fungsinya. Salah satunya yaitu alat untuk mengukur. Penggaris juga dapat digunakan untuk mengukur. Oleh karena itu, tentukanlah hasil pengukuran pada gambar benda-benda di bawah ini, gunakan penggaris sebagai alat ukurnya!



Ayo sampaikan pendapatmu!

Setelah kamu berdiskusi dengan teman kelompokmu, ceritakan hasil pekerjaan kelompokmu di depan kelas!

## Ayo Simpulkan!

Fase 5 Menganalisis dan mengevaluasi proses pemecahan masalah

Berdasarkan kegiatan yang telah kamu lakukan, sekarang kamu dapat menjawab pertanyaan-pertanyaan berikut!



Tahukah kamu, apa perbedaan benda dan bukan benda?

---

---

Apakah cahaya, panas dan suara termasuk benda? Berikan alasanmu!

---

---

---

Sebutkan ciri-ciri benda!

---

---

---

## Selesai

Terimakasih