

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK



Mata Pelajaran	: Bahasa Indonesia, Matematika dan SBdP
Kelas/Semester	: 3 / 1
Tema / Subtema / Pembelajaran	: 3. Benda di sekitarku / 2. Wujud Benda / 1
Materi pembelajaran	: Wujud Benda, Satuan jarak dan Gerak Tari
Alokasi Waktu	: 6 x 35 Menit

Kelompok : .....

Ketua : .....

Anggota : 1 .....

2 .....

3 .....

4 .....

5 .....

## PETUNJUK BELAJAR

1. Jangan lupa, Sebelum belajar harus berdo'a terlebih dahulu!
2. Mintalah orangtua untuk mendampingi.
3. Amati, baca dan pahami petunjuk yang disajikan dalam LKPD.
4. Selesaikan kegiatan-kegiatan dalam LKPD ini sesuai dengan intruksi.
5. Kumpulkan hasil pekerjaanmu melalui Whatsapp.
6. Setelah selesai, jangan lupa berdo'a Kembali, ya!



## TUJUAN PEMBELAJARAN



1. siswa dapat mengelompokkan benda berdasarkan wujudnya dengan tepat.
2. siswa dapat memecahkan masalah sehari-hari mengenai panjang dengan tepat.
3. siswa dapat mempraktikkan dinamika gerakan kaki dengan tepat.

### A. Judul

Mengelompokkan benda dengan sifat, ukuran dan bentuk

### B. Tujuan kegiatan ini adalah :

1. Dengan melakukan pengamatan benda, siswa dapat mengelompokkan benda berdasarkan wujudnya dengan tepat.
2. Dengan mengamati bentuk benda, siswa dapat memecahkan masalah sehari-hari mengenai panjang dengan tepat.
3. Dengan mengamati contoh gerakan tari, siswa dapat mengidentifikasi dan mempraktekan gerak kuat dan lemah kaki dengan tepat.

### C. Alat dan bahan

PPT (Power Point)



## D. Langkah kegiatan

### Kegiatan 1 Bahasa Indonesia

**Tugas Kelompok :**  
Ayo amati

Amati lingkungan sekolahmu. Kamu tentu dapat menemukan benda padat, cair, dan gas. Tuliskan benda-benda tersebut dalam kotak berikut!

Benda Padat	Benda Cair	Benda Gas

Kamu telah mengamati benda-benda di sekitarmu. Jawablah pertanyaan berikut ini!

1. Benda dikelompokkan ke dalam tiga wujud. Tuliskan ketiga wujud benda tersebut!

2. Tuliskan dua contoh benda padat di sekitarmu!

3. Tuliskan dua contoh benda cair di sekitarmu!

4. Tuliskan dua contoh benda gas di sekitarmu!





Ayo Berlatih



Ada bermacam-macam bentuk bangunan. Juga bahan pembentuk bangunan tersebut. Perhatikan denah jarak antarbangunan di bawah ini!



Tentukan jarak dalam satuan m!

- Rumah Siti ke sekolah = ... km ... m  
= ... m
- Rumah Udin ke kantor pos = ... km ... m  
= ... m
- Rumah Siti ke rumah Udin = ... km ... m  
= ... m
- Rumah Siti ke pasar = ... km ... m  
= ... m



" Bersama kelompokmu amatilah gambar dibawah ini, kemudian jawablah pertanyaan dibawah ini dengan benar !"

Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan gambar di atas, jawablah pertanyaan berikut!

1. Berapa ketinggian pesawat A dalam satuan km?

2. Berapa ketinggian pesawat B dalam satuan km?

3. Berapa perbedaan ketinggian pesawat B dibandingkan pesawat A?



Kegiatan SBdP

" Bersama kelompokmu buatlah pola irama gerak kaki kuat dan lemah lagu kupu-kupu yang lucu dan tampilkanlah di forum Google meet "



## E. Hasil Pengamatan

Buatlah tabel hasil diskusi pengamatanmu disini !

## F. Kesimpulan Pengamatan

Tuliskan kesimpulan berdasarkan hasil pengamatan kelompokmu tentang wujud benda berdasarkan sifatnya pada kolom dibawah ini







Selamat Bekerja



**Neneng Komasari, S.Pd**  
**SDN BINTARA JAYA VII**



## E. Hasil Pengamatan

Buatlah tabel hasil diskusi pengamatanmu disini !

## F. Kesimpulan Pengamatan

Tuliskan kesimpulan berdasarkan hasil pengamatan kelompokmu tentang wujud benda berdasarkan sifatnya pada kolom dibawah ini





Selamat Bekerja

