

## **LEMBAR KEGIATAN PESERTA DIDIK (LKPD 3)**

**Tema / Subtema** : Tema 4 / Subtema 1

**Pembelajaran** : 4

**Kelas / Semester** : 2 (Dua) / I (Satu)

**Muatan Pembelajaran** : Bahasa Indonesia, Matematika, SBdP

**Hari / Tanggal** :

**Nama Siswa** :

**Kelas** :

**No.Absen** :

### **A. Indikator Pencapaian Kompetensi**

#### **Bahasa Indonesia**

4.4.1 **Menyajikan** hasil pengamatan kosakata bahasa indonesia yang berkaitan dengan lingkungan tidak sehat

#### **Matematika**

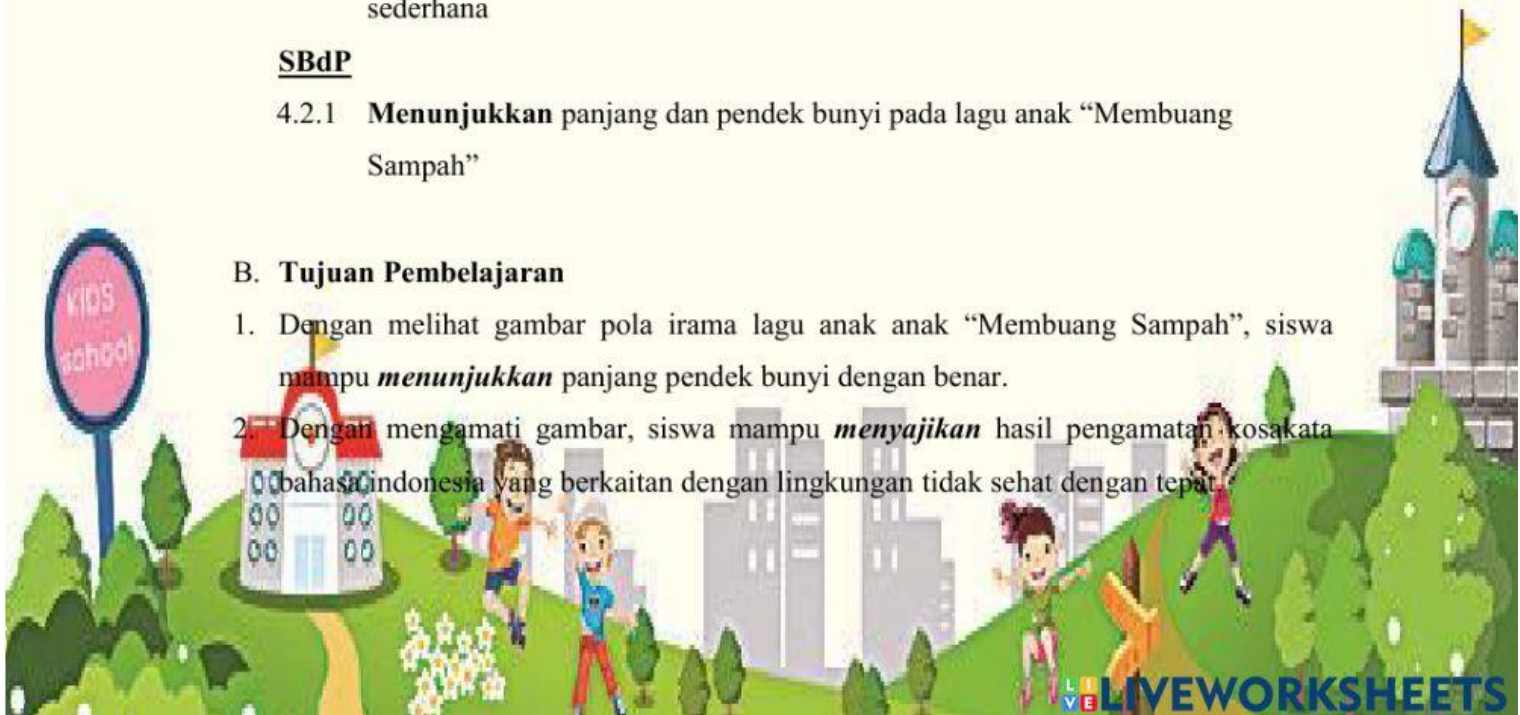
4.10.1 **Melengkapi** jumlah sisi, sudut dan titik sudut bangun datar dalam tabel sederhana

#### **SBdP**

4.2.1 **Menunjukkan** panjang dan pendek bunyi pada lagu anak “Membuang Sampah”

### **B. Tujuan Pembelajaran**

1. Dengan melihat gambar pola irama lagu anak anak “Membuang Sampah”, siswa mampu **menunjukkan** panjang pendek bunyi dengan benar.
2. Dengan mengamati gambar, siswa mampu **menyajikan** hasil pengamatan kosakata bahasa indonesia yang berkaitan dengan lingkungan tidak sehat dengan tepat.



3. Dengan mengamati gambar bangun datar, siswa mampu **melengkapi** jumlah sisi, sudut dan titik sudut bangun datar dalam tabel sederhana dengan tepat.

### C. Langkah-langkah Kegiatan

1. Kegiatan menunjukkan panjang pendek bunyi.

Perhatikan gambar lirik lagu anak “Membuang Sampah” berikut ini!

Tentukanlah pola irama dari lirik lagu berikut ini!

- a. Sapu dan bersihkan

---

- b. Jagalah kebersihan

---

- c. Sampah di halaman

---

2. Kegiatan menyajikan hasil pengamatan.

Setelah menentukan pola irama dari lagu “Membuang Sampah”, siswa kelas 2 diminta mengamati gambar lingkungan sebuah rumah yang terlihat tidak terawat.





Dari hasil pengamatan gambar, siswa kelas 2 membuat laporan sederhana yang menggunakan kosakata yang berkaitan dengan lingkungan yang tidak sehat.

#### Halaman Rumah yang Tidak Sehat

#### 3. Kegiatan Melengkapi Jumlah

Bentuk-bentuk sampah yang ada pada gambar lingkungan yang tidak sehat beragam macamnya. Ada yang berbentuk persegi, persegi panjang, segitiga, dan sebagainya. Siswa kelas 2 diminta menghitung jumlah sisi, sudut, dan titik sudut yang ada pada bangun datar tersebut dalam sebuah tabel.

No	Nama Bangun Datar	Banyak Sisi	Banyak Sudut	Banyak Titik Sudut
1.	Persegi			
2.	Persegi panjang			
3.	Segitiga			

4. Buatlah kesimpulan dari materi yang telah kamu pelajari!
5. Sampaikan hasil pekerjaan kalian ini pada saat google meet!





Title:

#### D. Hasil Pengamatan

Setelah mengamati berbagai sumber dan media belajar terkait, upload gambar hasil lembar kerja yang sudah kalian buat pada link di bawah ini !

#### E. Analisis Data/Pertanyaan

Berdasarkan sumber dan media belajar yang sudah kalian amati, isilah pertanyaan-pertanyaan berikut ini !

1. Apakah pola irama dari lirik “ Buang sampah di tempatnya”?

---

2. Berapakah banyak sisi dari bangun datar persegi?

---

3. Tuliskan 2 contoh kosakata yang berkaitan dengan lingkungan yang tidak sehat!

---

