



# Lembar Kerja Peserta Didik

**Kelas : V (Lima)**

**Tema : Benda-benda di sekitarku**

**Subtema : Benda-benda dalam kegiatan ekonomi**



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

### (LKPD)

Satuan Pendidikan : SD N 2 Banjar Tengah  
Kelas/ Semester : V (Lima) / 2  
Tema/ Subtema/ PB : Benda-benda di sekitarku/Benda-benda dalam kegiatan ekonomi/1  
Muatan Pelajaran : Bahasa Indonesia dan IPA (Ilmu Pengetahuan Alam)

#### 1. Kompetensi Dasar dan Tujuan Pembelajaran

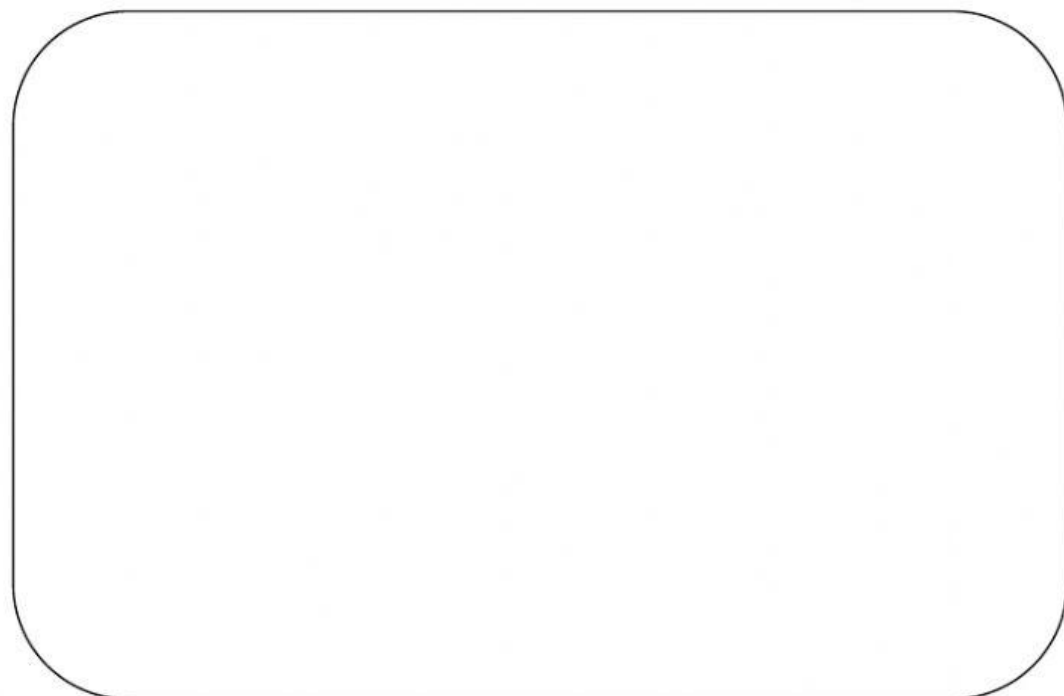
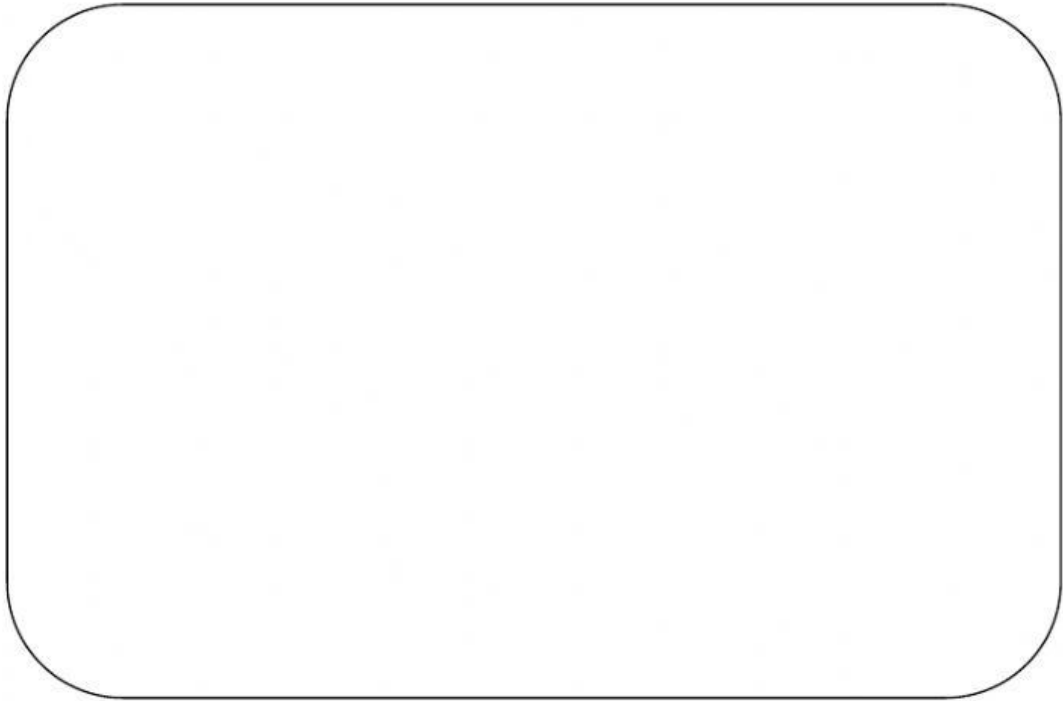
Kompetensi Dasar	Tujuan Pembelajaran
<b>Bahasa Indonesia</b>  3.4 Menganalisis informasi yang disampaikan paparan iklan dari media cetak atau elektronik. 4.4 Memeragakan kembali informasi yang disampaikan paparan iklan dari media cetak atau elektronik dengan bantuan lisan, tulis, dan visual.	1. Dengan kegiatan mengamati tayangan video pada google Meeting peserta didik dapat memaparkan iklan melalui media radio, televisi, dan internet dengan tepat. (C4) 2. Dengan kegiatan berdiskusi melalui google Meeting, peserta didik dapat menyampaikan kembali informasi yang disampaikan paparan iklan dari televisi siswa dengan tepat.
<b>IPA</b>  3.9 Mengelompokkan materi dalam kehidupan sehari-hari berdasarkan komponen penyusunnya (zat tunggal dan campuran). 4.9 Melaporkan hasil pengamatan sifat-sifat campuran dan komponen penyusunnya dalam kehidupan sehari-hari	3. Setelah melihat video, peserta didik dapat menganalisis perbedaan antara zat tunggal dan zat campuran dengan benar. (C4) 4. Setelah melihat video percobaan, peserta didik dapat membuat laporan hasil pengamatan zat campuran homogen dan heterogen secara sistematis. (P5)



## 2. Materi ajar

- Bahasa Indonesia : Jenis iklan media elektronik dan paparan iklan media elektronik
- IPA : Perbedaan zat tunggal dan campuran

**AYO SIMAK DAN BEDAKAN VIDEO DIBAWAH INI**





### 3. Kegiatan 1 :

**Judul : Menyampaikan Contoh Iklan Elektronik**

**Tujuan:**

1. Mampu membedakan jenis iklan media elektronik
2. Mampu menyampaikan contoh iklan media elektronik

**Alat dan bahan :**

1. Video
2. Liveworksheets
3. Google Meet

**Langkah kerja :**

1. Simak setiap video sebelum menjawab pertanyaan yang ada pada LKPD
2. Ketikan jawabannya pada kolom yang telah disediakan.
3. Simaklah video iklan media elektronik (pilih satu saja) yang berkaitan dengan zat tunggal dan zat campuran.
4. Cantumkan naskah iklan jika yang kamu pilih adalah iklan radio atau televisi.
5. Tuliskan merek, jenis media dan durasi waktu.
6. Berilah keterangan iklan apa yang kamu buat.
7. Berikan kesimpulan berdasarkan iklan yang kamu buat.
8. Tuangkan hasil kerjamu pada lembar berikut.
9. Presentasikan hasil kerja kelompok kalian pada google meet yang akan dilakukan setelah ini.

**AYO SIMAK VIDEO BERIKUT!**





**Contoh Iklan Elektronik**  
**(Iklan Radio, Iklan Televisi atau Iklan Internet)**

Merek : \_\_\_\_\_

Media : \_\_\_\_\_

Waktu : \_\_\_\_\_ detik

Iklan

Kesimpulan isi iklan :



#### 4. Kegiatan 2:

SIMAKLAH VIDEO DIBAWAH INI!

**Judul :** Campuran Homogen dan Heterogen

**Tujuan:**

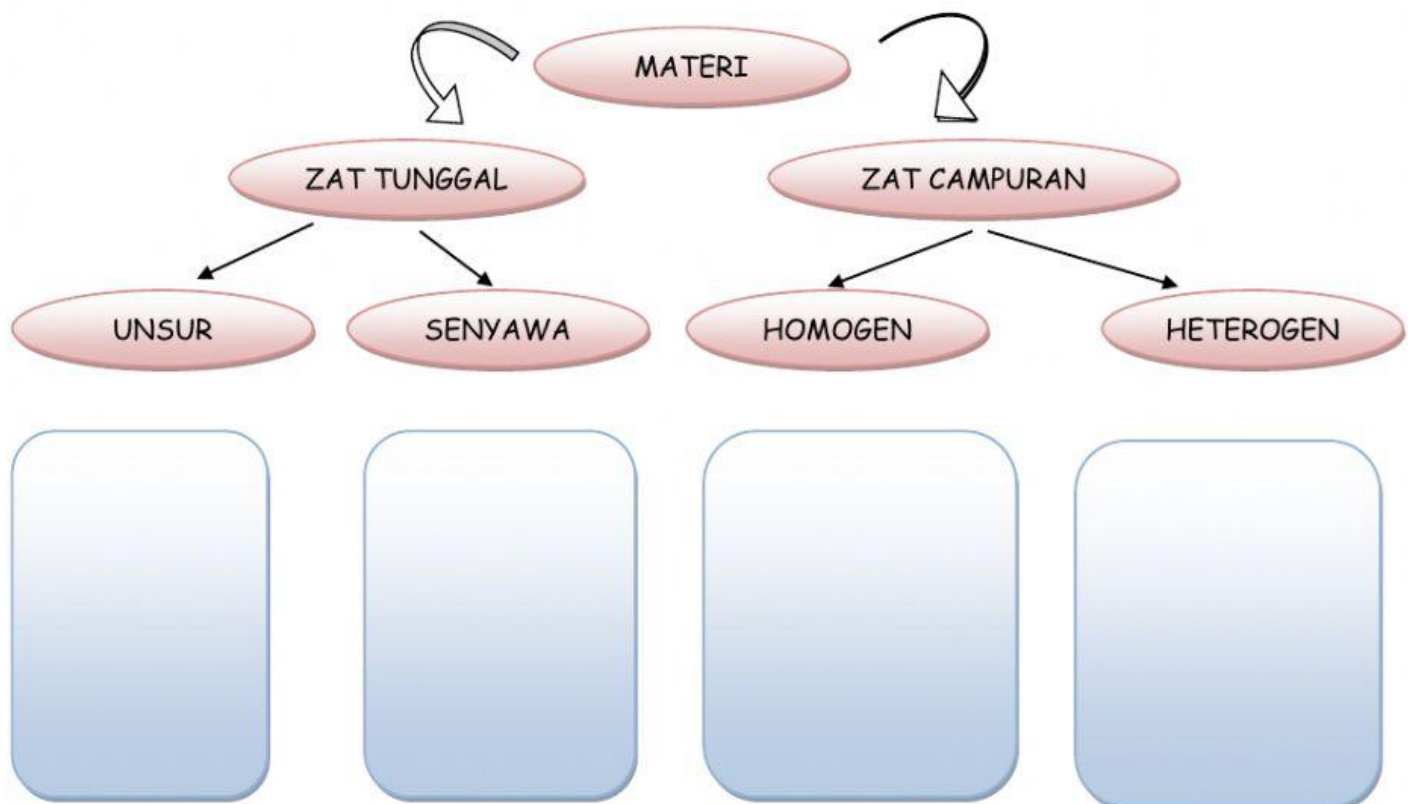
1. Mampu mengelompokkan materi berdasarkan komponen penyusunnya.
2. Mampu membedakan contoh campuran homogen dan heterogen.
3. Mampu membuat laporan hasil pengamatan percobaan campuran homogen dan heterogen.

**Alat dan bahan :**

1. Video
2. Liveworksheets
3. Google Meet

**Langkah kegiatan :**

1. Simaklah video zat tunggal dan campuran.
2. Setelah melihat video materi,
3. Perhatikan percobaan yang dilakukan pada video.
4. Bandingkan hasil percobaan pada setiap larutan
5. Tuangkan hasil pengamatanmu pada lembar berikut!
6. Presentasikan hasil kerja kelompok kalian pada google meet yang akan dilakukan setelah ini.



Oksigen

Sirop

Air

Nitrogen

Oralit

Gula

Air + Pasir

Udara

Air + Minyak

Hidrogen

Air + Kopi

Garam

**Laporan Hasil Pengamatan**  
**(Campuran Homogen dan Campuran Heterogen)**

**Hasil Pengamatan :**

1. Sifat larutan gula

2. Sifat larutan sirup

3. Sifat larutan garam

4. Sifat larutan minyak

5. Sifat larutan kopi

6. Sifat larutan pasir

**Kesimpulan :**