

# LKPD 2

## IPAS

### KELAS 4 FASE B

### PENGARUH GAYA TERHADAP BENTUK BENDA

**Nama Kelompok:**

**Anggota:**

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

**Hari/Tanggal:**

### **Tujuan Pembelajaran:**

1. Melalui penayangan video pembelajaran, peserta didik mampu menguraikan perubahan bentuk seperti benda akibat gaya yang diberikan, menekan, menarik, atau memutar dengan benar.
2. Peserta didik dapat melaksanakan percobaan sederhana untuk mengamati pengaruh Gaya terhadap bentuk benda serta menyimpulkan hasil percobaan tersebut dengan benar.

# petunjuk LKPD

## Alat dan bahan:

- Kertas
- Gelang Karet
- Plastisin

## Langkah kerja

### 1. Percobaan 1: Kertas

- Lipat atau remas kertas.
- Amati bentuknya setelah dilipat atau diremas.

### 2. Percobaan 2: Karet Gelang

- Tarik karet gelang dengan kedua tangan.
- Amati panjang karet saat ditarik dan setelah dilepaskan.

### 3. Percobaan 3: Plastisin

- Amati Perubahan bentuknya.
- Tekan Plastisin dengan tangan.

## 1. Kertas

**Apa yang Terjadi ?**

## 2. Gelang Karet

**Apa yang Terjadi ?**

## 3. Platisin

**Apa yang Terjadi ?**