

# 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 benda akibat gaya yang diberikan seperti menekan, menarik, atau memutar dengan benar.
2. Melalui percobaan sederhana peserta didik menelaah contoh pengaruh gaya terhadap bentuk benda dengan benar

## Petunjuk LKPD

1. Bacalah pernyataan dikolom sebelah kiri
2. cocokkan pernyataan tersebut dengan jawaban yang sesuai dikolom sebelah kanan
3. hubungkan pasangan yang sesuai dengan menuliskan nomor kolom sebelah kanan atau menggambar garis

# Pengaruh Gaya Terhadap Bentuk Benda

**Pasangkan pernyataan dengan contoh peristiwa yang sesuai dengan anak panah**

Plastisin yang ditekan bentuknya berubah sesuai dengan tekanan yang diberikan



Kaleng akan penyok atau berubah bentuk ketika diinjak



kertas yang diremas akan berubah menjadi kusut



gelang karet akan memanjang saat ditarik



Balon yang ditiup akan mengembang ketika diisi udara

