



LKPD II

IPAS

KELAS 4 FASE B

PNGARUH GAYA TERHADAP ARAH DAN
GERAK BENDA

Nama Kelompok:

Anggota:

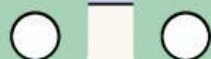
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Hari/Tanggal:

Tujuan Pembelajaran:

1. Melalui penayangan video pembelajaran, peserta didik dapat menentukan pengaruh gaya terhadap arah gerak benda, termasuk mempercepat, memperlambat, menghentikan, atau mengubah arah gerak benda dengan benar.
2. Melalui percobaan sederhana, peserta didik dapat menelaah contoh penerapan gaya dalam kehidupan sehari-hari, seperti mendorong kursi, menarik pintu, atau menggunakan magnet dengan benar.

petunjuk LKPD



- Bacalah pernyataan di Kolom sebelah kiri.
- Cocokkan pernyataan tersebut dengan jawaban yang sesuai di Kolom sebelah kanan.
- Hubungkan pasangan yang sesuai dengan menuliskan nomor di Kolom sebelah kanan atau menggambar garis.



Pengaruh Gaya Terhadapa arah dan gerak benda

Pasangkan pernyataan dengan contoh peristiwa yang sesuai dengan anak panah!

Gaya dapat mengubah benda diam menjadi bergerak



Gaya dapat mengubah arah gerak benda



Gaya dapat mengubah bentuk benda



Gaya dapat mengubah benda bergerak menjadi diam

