

Lembar Kerja Peserta Didik

# LKPD

BANGUN DATAR DAN CIRI-CIRINYA

KELAS III SD

Nama : \_\_\_\_\_

Absen : \_\_\_\_\_



## **TUJUAN PEMBELAJARAN**

- 1.**Adik-adik dapat mengenal berbagai bentuk bangun datar.
- 2.**Adik-adik dapat menyebutkan ciri-ciri dari masing-masing bentuk bangun datar.
- 3.**Adik-adik dapat mengidentifikasi contoh benda di sekitarnya yang berbentuk bangun datar.

## RINGKASAN MATERI

Bangun datar adalah bentuk dua dimensi yang memiliki panjang dan lebar tanpa volume. Jenis-jenis bangun datar meliputi persegi, persegi panjang, segitiga, dan lingkaran. masing-masing memiliki ciri-ciri, sifat, serta rumus keliling dan luas yang berbeda.

Materi ini penting untuk dipelajari karena membantu siswa memahami konsep bentuk, ukuran, dan perhitungan dasar yang bermanfaat dalam kehidupan sehari-hari, seperti menghitung luas dan keliling objek di sekitar mereka. Dengan memahami bangun datar, siswa juga belajar berpikir logis dan menyelesaikan masalah.

# LATIHAN SOAL BANGUN DATAR

1 Apa nama bangun datar yang memiliki 4 sisi dengan panjang sisi yang sama dan 4 sudut yang sama?

- A. Segitiga
- C. Persegi
- B. Segiempat
- D. Jajar Genjang

2 Bangun datar apa yang memiliki 3 sisi?

- A. Persegi
- C. Segitiga
- B. Lingkaran
- D. Trapesium

3 Berapa banyak sudut yang dimiliki oleh sebuah persegi?

- A. 3
- C. 5
- B. 4
- D. 6

4 Bangun datar apakah yang memiliki dua pasang sisi yang sama panjang dan dua sudut yang sama besar?

- A. Jajar Genjang
- C. Segitiga
- B. Persegi Panjang
- D. Lingkaran

5 Bangun datar apa yang memiliki sisi melengkung dan tidak memiliki sudut?

- A. Trapesium
- C. Persegi
- B. Segitiga
- D. Lingkaran