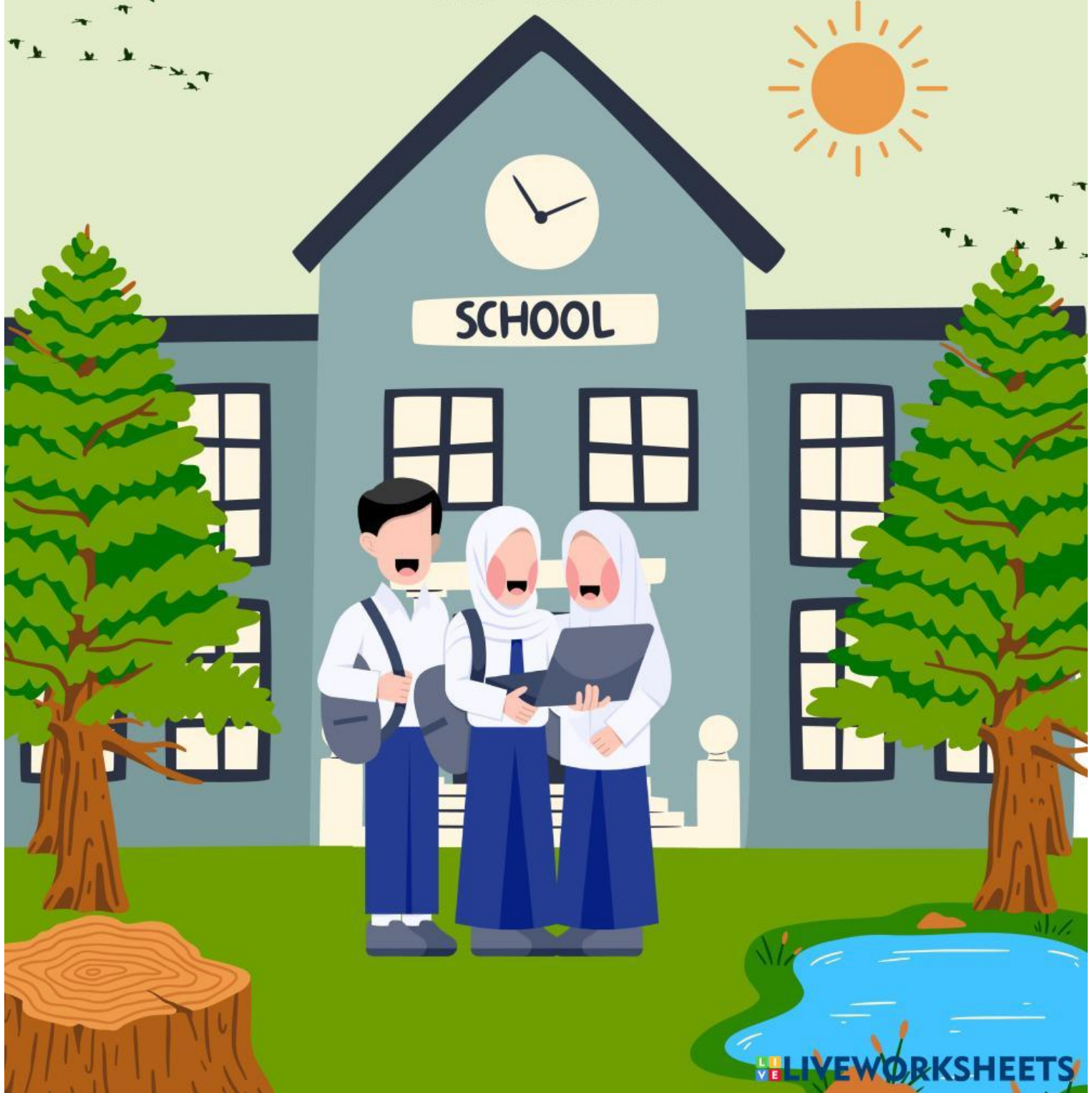


# **LKPD**

## **LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK**

### **BANGUN DATAR SEGI EMPAT**

### **SMP (FASE D)**



### **CAPAIAN PEMBELAJARAN (CP) :**

Siswa dapat memahami konsep bangun datar segi empat, Mengidentifikasi jenis-jenisnya, dan menghitung keliling serta luasnya untuk menyelesaikan masalah sehari-hari.

### **TUJUAN PEMBELAJARAN (TP) :**

Siswa dapat memahami konsep bangun datar segi empat, Mengidentifikasi jenis-jenisnya, dan menghitung keliling serta luasnya untuk menyelesaikan masalah sehari-hari.

### **ALUR TUJUAN PEMBELAJARAN (ATP) :**

- Mengenal dan menjelaskan jenis serta sifat-sifat bangun datar segi empat (persegi, persegi panjang, jajargenjang, trapesium, belah ketupat, layang-layang).
- Menghitung keliling dan luas bangun datar segi empat serta menerapkan konsep tersebut dalam menyelesaikan masalah sehari-hari.



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

Kelas : \_\_\_\_\_

# Mengenal Bangun Datar segi empat

Hubungkan gambar dengan nama yang sesuai!



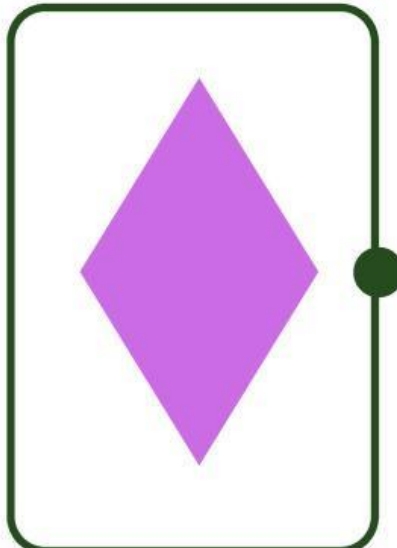
PERSEGI  
PANJANG



BELAH  
KETUPAT



PERSEGI



JAJAR  
GENJANG

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

Kelas : \_\_\_\_\_

# Mengenal Bangun Datar segi empat

Beri nama pada kolom sesuai nama bangun datar



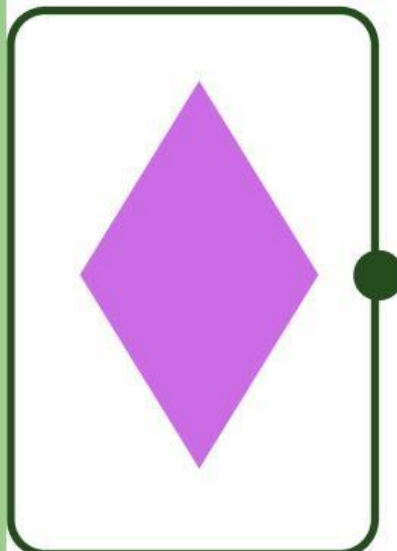
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

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

Kelas : \_\_\_\_\_

## Mengenal Bangun Datar segi empat

Sebuah persegi panjang memiliki panjang 15 cm dan lebar 8 cm. Hitunglah luas persegi panjang tersebut !



Jawaban :

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

Kelas : \_\_\_\_\_

## **Mengenal Bangun Datar segi empat**

Sebuah papan iklan berbentuk persegi memiliki panjang sisi 1,2 meter. Jika papan itu akan dipasang bingkai di sekelilingnya dan dicat pada seluruh permukaannya:

1. Berapa meter panjang bingkai yang dibutuhkan?
2. Berapa meter persegi luas permukaan papan yang harus dicat?

Jawaban :