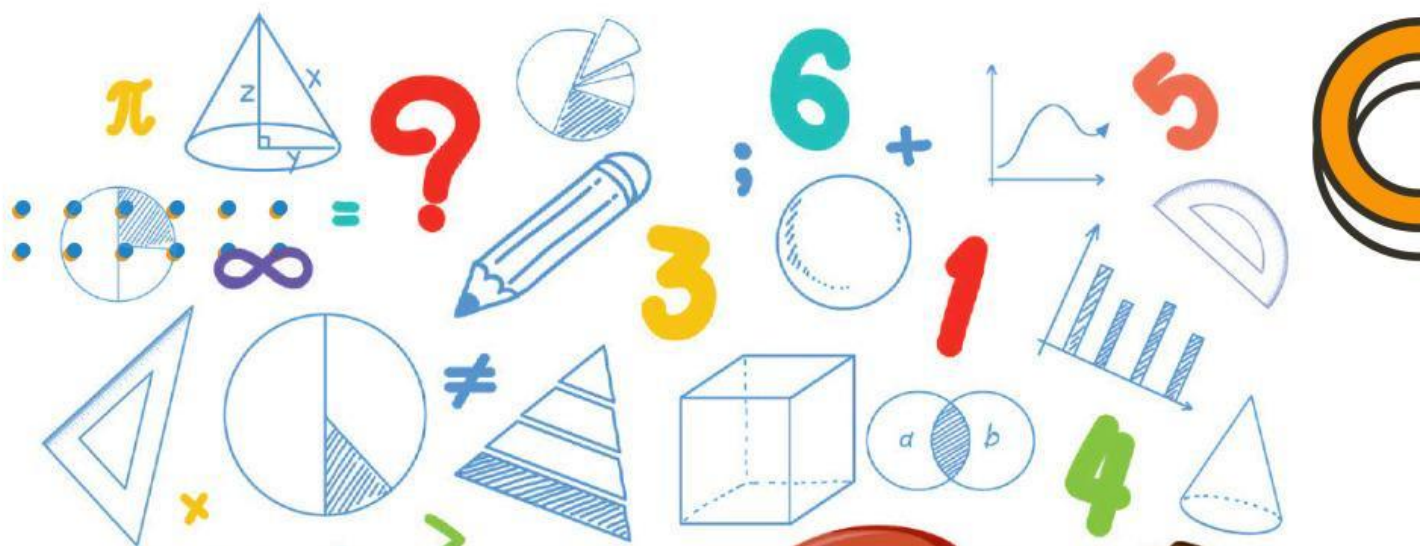


Lembar Kerja Peserta Didik

# MATEMATIKA

Membandingkan Ciri-Ciri  
Bangun Datar



**MATHEMATICS**



## Identitas Peserta Didik



Nama Kelompok :

Anggota Kelompok:

Kelas :

Semester :

Hari/Tanggal :



## Tujuan LKPD

**Setelah menyelesaikan LKPD karakteristik bangun datar segi empat, peserta didik dapat membandingkan segi empat persegi, persegi panjang, jajar genjang dan belah ketupat dalam kehidupan sehari-hari.**



## Alat dan Bahan

1. Papan Berpaku
2. Kartu Bangun Datar
3. Busur Derajat
4. Penggaris



## Petunjuk Kerja

### 1 Bacalah permasalahan berikut

**"Pak Budi ingin memasang ubin di lantai rumahnya. Ia ingin memilih antara ubin berbentuk persegi, persegi panjang, belah ketupat atau jajar genjang. Bantulah pak Budi menentukan bentuk ubin yang paling cocok untuk lantai rumahnya".**

### 2 Setiap kelompok mengerjakan LKPD terkait permasalahan diatas

### 3 Diskusikan dengan teman mu bagaimana cara menentukan dan membandingkan karakteristik bangun datar segi empat.

### 4 Tulislah hasil diskusi kelompok mu pada tabel yang tersedia.

## Tabel 1

### Perbandingan Karakteristik Segi Empat

Bangun Datar	Jumlah Sisi	Jumlah Sudut	Sisi (Sama/Beda)	Jenis Sudut	Sifat Diagonal
Persegi					
Persegi Panjang					
Jajar Genjang					
Belah Ketupat					

## Tabel 2

### Pengamatan dengan Papan Berpaku

Bangun Datar	Bisa disusun rapat	Ada Celah	Mudah Disusun
Persegi			
Persegi Panjang			
Jajar Genjang			
Belah Ketupat			

## Simpulan

Cara menentukan dan membandingkan karakteristik bangun datar segi empat yaitu:

## Bentuk Keramik yang disarankan