

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Menentukan Keliling Segi Empat

FASE C/ KELAS VA



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK



Nama Kelompok :

Hari/ Tanggal :

Anggota Kelompok :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

IDENTITAS

Penyusun : Fatma Pertiwi Setiawati
Tahun Pembelajaran : 2026
Jenjang Sekolah : SD
Mata Pelajaran : MATEMATIKA
Fase/ Kelas : C/V
Topik : Menentukan Keliling Segi Empat
Alokasi Waktu :15 menit



Tujuan LKPD

Setelah menyelesaikan LKPD, Peserta didik dapat menentukan rumus dan menghitung keliling segi empat dengan tepat dan benar. Serta peserta didik juga dapat memecahkan permasalahan tentang menghitung keliling segi empat di dalam kehidupan sehari-hari dengan baik.

Langkah - Langkah pengerjaan LKPD

1. Bacalah setiap perintah dengan cermat.
2. Duduklah dikelompok yang sudah ditentukan!
3. Setiap kelompok menerima LKPD yang sudah disiapkan guru.
4. Diskusikan dengan temanmu bagaimana cara mengisi LKPD yang telah diberikan guru
5. Kemudian selesaikanlah permasalahan cerita yang disajikan bersama kelompok mu.
6. Setelah menyelesaikan LKPD periksa kembali.

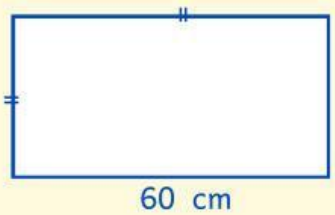

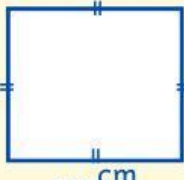


aktivitas 1

1. Tuliskanlah nama dan rumus keliling bangun datar dibawah ini !

Bangun Datar	Nama	Rumus
		
		
		

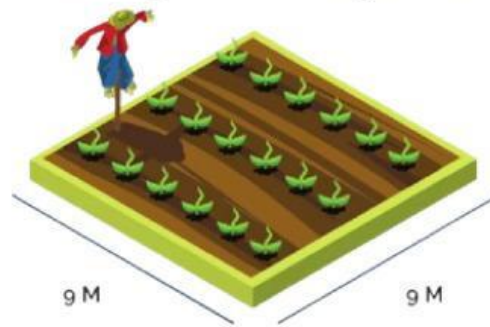
aktivitas 2

2. Hitunglah Keliling dan tentukan panjang sisi yang belum diketahui dari segi empat dalam tabel di bawah ini!

Bangun Datar	Keliling
 <p>60 cm</p> <p>16 cm</p>	
 <p>53 cm</p> <p>34 cm</p>	
 <p>.... cm</p> <p>.... cm</p> <p>.... cm</p> <p>.... cm</p> <p>keliling = 68 cm</p>	
 <p>23 cm</p> <p>.... cm</p> <p>keliling = 128 cm</p>	
 <p>350 cm</p> <p>120 cm</p>	

aktivitas 3

cermatilah cerita dibawah ini dan jawablah dengan benar!



3. Sebuah kebun tomat berbentuk persegi memiliki sisi sepanjang 9 meter. Hitunglah keliling kebun tersebut!

Jawaban:



4. sebuah lapangan basket berbentuk persegi panjang dengan panjang 12 meter dan lebar 7 meter . Hitunglah keliling kebun tersebut!

Jawaban:

aktivitas 4



5. Rani memiliki sebuah kertas berbentuk jajar genjang. dimana kertas tersebut memiliki keliling 60 cm. Dimana panjang 20 cm, sedangkan untuk lebarnya belum ditentukan. Tentukanlah lebar kertas Rani tersebut!

Jawaban: