

## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

"Dua bangun yang sebangun dan ukuran bangun yang sebangun, terkait skala pada denah atau gambar"

Kelompok :

Anggota Kelompok :

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

---

### Topik

- Dua bangun yang sebangun dan ukuran bangun yang sebangun

### Tujuan LKPD

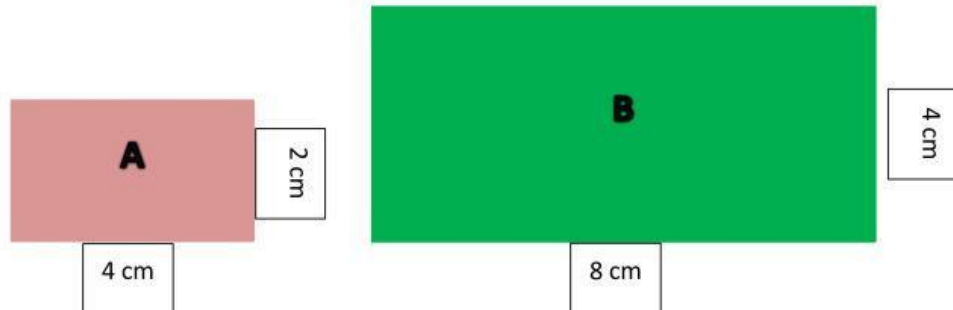
- Peserta didik mampu mempelajari dua bangun yang sebangun dan ukuran bangun yang sebangun
- Peserta didik mampu memecahkan masalah terkait dua bangun yang sebangun dan ukuran bangun yang sebangun

### Petunjuk Pengerjaan

- Berdoalah sebelum mengerjakan LKPD
- Tuliskan identitas pada tempat yang telah disediakan.
- Ikuti setiap petunjuk yang diberikan.
- Diskusikan dengan kelompokmu materi yang ada kemudian lakukan pencarian terkait materi tersebut
- Tanyakan pada guru jika ada yang tidak dimengerti

Langkah-langkah pengeraan :

1. Tuliskan jawaban pada tabel

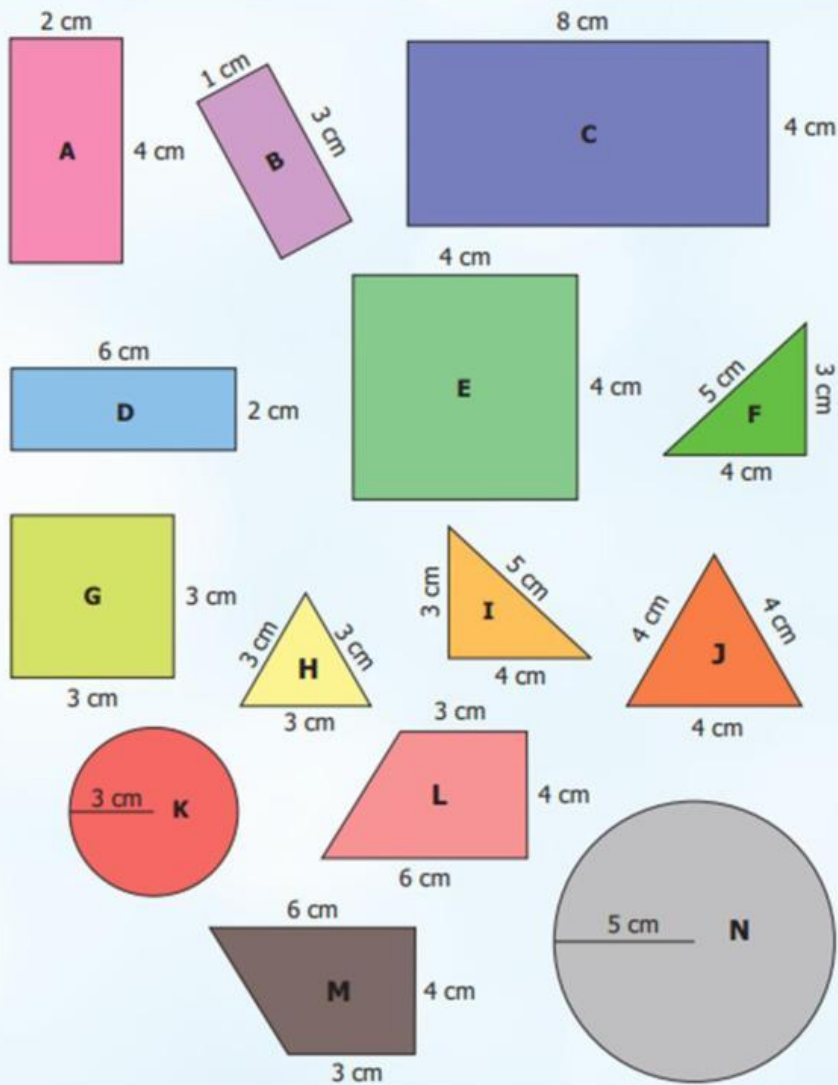


Ukuran	Persegipanjang A	Persegipanjang B	Perbandingan
Panjang			
Lebar			

Perbandingan panjang pesersegipanjang A dan persegi panjang B adalah

Perbandingan lebar pesersegipanjang A dan pesersegipanjang B adalah

2. Carilah bangun yang sebangun dengan menuliskan hurufnya
3. Tuliskan pada kolom jawaban



**Jawab**

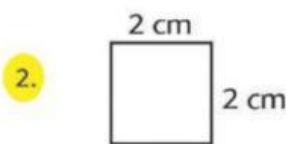
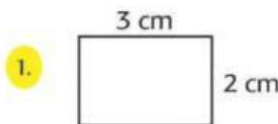
1. Bangun sebangun dengan bangun
2. Bangun sebangun dengan bangun
3. Bangun sebangun dengan bangun
4. Bangun sebangun dengan bangun
5. Bangun sebangun dengan bangun
6. Bangun sebangun dengan bangun

4. Gambarlah dengan ukuran lebih besar.

Perbandingan awal : ukuran baru

1 : 5

5. Tuliskan pada kolom jawaban



Jawab

1	Ukuran	Ukuran awal	Ukuran baru
Perbandingan/skala			
Panjang	cm	cm	cm
Lebar	cm	cm	cm

2	Ukuran	Ukuran awal	Ukuran baru
Perbandingan/skala			
Panjang	cm	cm	cm
Lebar	cm	cm	cm

Buatlah Kesimpulan ananda mengenai materi kita pada pertemuan ini !