

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

"Skala, jarak sebenarnya, dan jarak pada denah atau gambar "

Kelompok :

Anggota Kelompok :

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

Topik

- Skala, jarak sebenarnya, dan jarak pada denah atau gambar

Tujuan LKPD

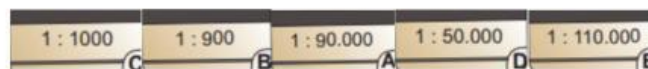
- Peserta didik mampu mempelajari skala, jarak sebenarnya, dan jarak pada denah atau gambar
- Peserta didik mampu memecahkan masalah terkait skala, jarak sebenarnya, dan jarak pada denah atau gambar

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 pengerjaan :

1. Pasangkan brankas kunci yang tepat



2. Tentukan dan isilah tabel

4 cm

Stan Kelas V

3cm

Skala = 1 : 100

Stan pameran kelas V pada denah berukuran panjang 4 cm dan lebar 3 cm. Gambar tersebut menggunakan skala = 1 : 100.

3. Lalu lengkapi dengan skala akan dapat menentukan ukuran sebenarnya. Skala suatu gambar menentukan besar atau kecilnya gambar

Ukuran	Ukuran stan gambar	Ukuran stan sebenarnya
Perbandingan	1	100
Panjang	4 cm	
Lebar	3 cm	

4. Ukurlah panjang dan lebar ruang kelasmu menggunakan penggaris

Ukuran	Ukuran halaman sebenarnya
Panjang	40 m
Lebar	30 m

5. Tulislah dan gambarkan pada tabel dan kolom jawaban

Gambarlah dengan skala 1 : 1000

Ukuran	Ukuran gambar	Ukuran halaman sebenarnya
Panjang		40 m
Lebar		30 m

Buatlah kesimpulan ananda mengenai materi kita pada pertemuan ini !



