



# LKPD

## (LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK)



Nama Siswa : \_\_\_\_\_  
Satuan Pendidikan : SD Negeri Tegalandu 01  
Kelas/ Semester : V/ 1  
Mata Pelajaran : Matematika  
Materi : Skala dan Denah  
KD dan IPK :

| No  | Kompetensi Dasar   | Indikator   |
|-----|--|---|
| 3.4 | Menjelaskan skala melalui denah.   | 3.4.1 Peserta didik dapat menganalisis posisi benda berdasarkan letaknya (C4)                           |
| 4.5 | Menyelesaikan masalah yang berkaitan dalam menghitung jarak berdasarkan skala. | 4.4.1. Peserta didik dapat menemukan penyelesaian masalah dalam menghitung jarak berdasarkan skala (C4) |

**SEMANGAT**  
BELAJAR



### 1. Petunjuk Belajar

- 1) Pelajari LKPD ini dengan bersungguh-sungguh.
- 2) Lakukan seluruh langkah/ prosedur yang ada dalam LKPD ini.
- 3) Setelah selesai, kirimkan tugas kepada guru melalui aplikasi google classroom.
- 4) Apabila ada yang kurang jelas segera tanyakan kepada guru.

### 2. Tujuan Belajar

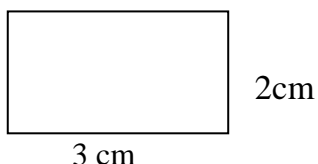
- 1) Peserta didik dapat mengidentifikasi ungkapan atau kalimat saran, masukan, dan penyelesaian masalah (sederhana) dengan tepat.
- 2) Peserta didik dapat memberi pertimbangan saran tentang hak dan kewajiban yang seharusnya dilakukan dengan tepat.

### 3. Alat dan Bahan yang Diperlukan

- 1) LKPD
- 2) Pensil
- 3) Penghapus
- 4) HP Android

### 4. Langkah/ Prosedur

- 1) Amati gambar berikut ini!



- 2) Jawablah dari pertanyaan berdasarkan gambar tersebut!

1. Sebidang tanah seperti pada gambar di atas ini skalanya 1: 1000. Luas tanah sebenarnya adalah

- 0,6 m<sup>2</sup>
- 6 m<sup>2</sup>
- 60 m<sup>2</sup>
- 600 m<sup>2</sup>

2. Jarak antara dua buah kota adalah 105 km. Pada peta yang skalanya 1: 7 000.000, jarak kedua kota tersebut menjadi =...cm

- 1,5
- 3,0
- 15
- 30

3. Jarak kota P dan kota Q pada peta adalah 6 cm. Jika diketahui skala peta adalah 1: 200.000

- 7,2 km
- 62 km
- 12 km
- 720 km

4. Jarak antara Jakarta dan Semarang pada peta 17 cm. Jika jarak sebenarnya kedua kota itu adalah 340 km maka skala peta adalah...

- 1 : 2.000.000
- 1 : 2.400.000
- 1 : 3.000.000
- 1 : 3.400.000

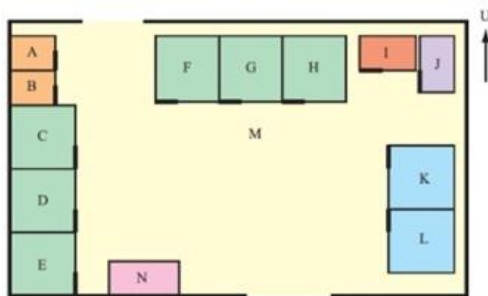
5. Jarak kota ke kota B pada peta yang berskala 1: 1.500.000 adalah 20 cm. Berapa km kah jarak sebenarnya?

- 30 km
- 60 km
- 300 km
- 600 km

3) Perhatikan denah teks berikut ini!

### Membaca Denah Letak Benda atau Rumah

Perhatikan denah berikut.




- A. Kantin
- B. Koperasi
- C. Ruang kelas IV
- D. Ruang kelas V
- E. Ruang kelas VI
- F. Ruang kelas III
- G. Ruang kelas II
- H. Ruang kelas I
- I. Perpustakaan
- J. Kamar mandi
- K. Ruang guru
- L. Ruang kepala sekolah
- M. Lapangan
- N. Tempat parkir

4) Kerjakanlah soal di bawah ini

6. Ruang Kepala Sekolah menghadap ke arah...

- Barat
- Timur
- Selatan
- utara

- 
7. Ruang kelas 5 berada di sebelah ... ruang kelas
- Barat
  - Timur
  - Utara
  - Selatan
8. Ruang kelas 2 menghadap ke arah..
- Selatan
  - Utara Timur
  - Barat
  -
9. Perpustakaan pada denah tersebut bersebelahan dengan ruang...
- Kamar mandi
  - Ruang kelas IV,
  - Koperasi
  - Ruang kepala sekolah
10. Ruangan yang letaknya di utara ada ...
- 2
  - 3
  - 4
  - 5



# LEMBAR PENILAIAN

## PENILAIAN SIKAP

### Jurnal Penilaian Sikap Spiritual

| No | Nama Siswa | Ketaatan Beribadah | Perilaku Bersyukur | Kebiasaan Berdoa | Toleransi |
|----|------------|--------------------|--------------------|------------------|-----------|
|    |            |                    |                    |                  |           |
|    |            |                    |                    |                  |           |
|    |            |                    |                    |                  |           |
|    |            |                    |                    |                  |           |
|    |            |                    |                    |                  |           |

### Jurnal Penilaian Sikap Sosial

| No | Nama Siswa | Jujur | Disiplin | Tanggung Jawab | Santun | Peduli | Percaya Diri |
|----|------------|-------|----------|----------------|--------|--------|--------------|
|    |            |       |          |                |        |        |              |
|    |            |       |          |                |        |        |              |
|    |            |       |          |                |        |        |              |
|    |            |       |          |                |        |        |              |
|    |            |       |          |                |        |        |              |

### Link LKPD Kelas 5 Matematika Materi Skala dan Denah

<https://classroom.google.com/c/MjA1MDcyODg2NDAY/p/MjA1MDc1OTQ2OTE0/details>

The screenshot shows a Google Classroom interface for 'KELAS 5 SDN TEGALGANDU 01'. The forum tab is active, displaying two posts by user 'amelia yulistiani'. The first post, dated 06:30, is titled 'MATERI MATEMATIKA SKALA DAN DENAH' and includes a PowerPoint presentation titled '4\_Matematika Kelas 5 Ma...'. The second post, dated 07:54, is titled 'LKPD MATEMATIKA Skala dan Denah' and includes a Google Form titled 'LKPD MATEMATIKA KELA...'. The interface also shows navigation options like 'Forum', 'Tugas Kelas', 'Anggota', and 'Nilai', along with settings and user profile icons.

Activate Windows