

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN  
(RPP)**

Nama Sekolah : SDN Bringin 2  
Kelas / Semester : V/1  
Muatan Pelajaran : Matematika  
Alokasi Waktu : 2 JP

Kompetensi Dasar

3.6 Menjelaskan skala melalui denah

4.6 Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan skala pada denah

A. Tujuan Pembelajaran

3.6.1. Setelah melihat video pembelajaran dari Rumah Belajar, siswa dapat memahami konsep skala melalui denah

4.6.1. Setelah melihat video pembelajaran dari Rumah Belajar, siswa dapat menyelesaikan masalah sehari-hari yang berkaitan dengan skala pada denah.

B. Langkah-langkah Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan Pendahuluan

1. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran hari ini.
2. Memotivasi siswa tentang pentingnya memahami materi skala melalui denah bagi kehidupan sehari-hari.
3. Siswa dapat menunjukkan sebuah peta yang didalamnya terdapat skala perbandingan yang ada didalam kelas.
4. Siswa menceritakan secara singkat tentang skala pada sebuah peta yang ada di dalam kelas.

Kegiatan Inti

1. Siswa memperhatikan video pembelajaran tentang kecepatan yang ditayangkan oleh guru melalui portal Rumah Belajar dengan link sebagai berikut:  
<https://sumber.belajar.kemdikbud.go.id/#!/Content/Home/Details/e58d6264c69c427eaf9d23503cdcf3b>
2. Untuk mengetahui tingkat pemahaman siswa, guru membagikan LKPD tentang isi video yang telah disaksikan untuk dikerjakan siswa dengan teman sebangku.
3. Siswa membacakan atau menuliskan hasil kerjanya di depan.

4. Guru memberikan umpan balik hasil pekerjaan siswa.

#### Kegiatan Penutup

1. Guru memfasilitasi siswa untuk menyimpulkan materi pelajaran.
2. Guru melakukan penilaian terhadap siswa.
3. Guru memberikan tugas mandiri.

#### C. Penilaian Pembelajaran

1. Penilaian sikap (lembar observasi) terlampir
2. Penilaian pengetahuan (tes tulis) terlampir

Mengetahui  
Kepala SDN Bringin 2

**KARLAN, S.Pd.**  
NIP. 19670214 199310 1 001

Ngawi, 8 Nopember 2021  
Guru Kelas V

**MARIYANI, S.Pd.SD**  
NIP. 19860205 201101 2 014

Lampiran Penilaian

**JURNAL PENILAIAN SIKAP SPIRITUAN DAN SOSIAL**

Nama Sekolah : SDN Bringin 2

Kelas/Semester : V/1

Mata Pelajaran : Matematika

No	Nama	Catatan Perilaku	Keterangan
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Lampiran

Lembar Kerja Peserta Didik

Nama Kelompok

1. ....

2. ....

## LEMBAR KEGIATAN PESERTA DIDIK KECEPATAN

Petunjuk Kerja!

1. Isilah titik-titik di bawah ini dengan benar!

Lengkapilah rumus di bawah ini!

Skala =  $\frac{\text{.....}}{\text{.....}}$

Jarak sebenarnya =  $\frac{\text{.....}}{\text{.....}}$

Jarak pada peta = .....X .....

2. Jawablah soal di bawah ini sesuai dengan contoh di video!

a. Jarak antara Kota Aman dengan Kota Bersih pada peta adalah 3 cm, sedangkan jarak sebenarnya yaitu 60 km. Maka skala yang digunakan dalam peta tersebut adalah . . . .

Diketahui .....

.....

Ditanya .....

Jawab .....

.....

b. Sebuah menara mempunyai tinggi 80 m. Apabila menara tersebut digambar dengan skala 1 : 1.600 maka tinggi menara dalam gambar adalah. . . cm.

Diketahui .....

.....

Ditanya .....

Jawab .....

.....