

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Sekolah : SDN Kedungsari 2
Kelas /Semester : 2 / 2 (dua)
Tema 5 : Pengalamanku
Subtema 2 : Pengalamanku di Sekolah
Pembelajaran ke- : 6
Fokus Pembelajaran : Matematika
Alokasi Waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui Discovery Learning peserta didik mampu mengukur panjang benda di sekitar dengan satuan baku yang sering digunakan (misalnya cm dan m) dengan benar serta dapat menentukan konversi satuan panjang (cm, m) dengan tepat.

B. LANGKAH-LANGKAH KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi	Alokasi Waktu
Pendahuluan	1. Kelas dibuka dengan salam, menanyakan kabar, dan mengecek kehadiran siswa. Serta mengingatkan pentingnya gerakan 3 M pada siswa 2. Kelas dilanjutkan dengan doa dipimpin oleh salah seorang siswa yang bersedia memimpin berdoa. 3. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran 4. Guru melakukan apersepsi dengan menanyakan hubungan antara materi sebelumnya dengan materi yang akan dibahas serta memotivasi pentingnya mempelajari materi pembelajaran	2 menit
Kegiatan inti	1. Guru membagi siswa dalam 4 kelompok 2. Peserta didik mengambil pita dengan warna dan ukuran yang berbeda yang telah disediakan guru 3. Peserta didik melakukan pengukuran satuan baku cm dan m dan cara menentukan konversi satuan baku cm dan m pada papan tulis di pandu guru 4. Peserta didik mempraktikkan cara mengukur panjang pita dengan penggaris 5. Peserta didik mengerjakan LK Individu dipandu guru 6. Peserta didik mengerjakan LK Kelompok dipandu guru 7. Peserta didik mempresentasikan hasil Kerja Kelompok	6 menit
Penutup	1. Guru memberikan pujian pada kelompok yang aktif dalam pembelajaran. 2. Guru memberikan refleksi pembelajaran hari ini. 3. Siswa bersama guru menyimpulkan hasil pembelajaran 4. Kelas ditutup dengan doa bersama dipimpin salah seorang siswa.	2 menit

A. PENILAIAN (ASESMEN)

- a. Penilaian Sikap : Melalui Observasi selama kegiatan berlangsung dan dituliskan dalam jurnal pengamatan
- b. Penilaian Keterampilan.
 LK Individu
 LK Kelompok

INSTRUMEN PENILAIAN TERLAMPIR

1. Penilaian Sikap

Pengamatan dan pencatatan sikap siswa selama kegiatan menggunakan lembar observasi.

- Lembar Observasi Penilaian Sikap Spiritual

No	Nama Peserta Didik	Ketaatan Beribadah		Perilaku Bersyukur		Kebiasaan Berdoa		Toleransi	
		BS	PB	BS	PB	BS	PB	BS	PB
1									
2									
3									

BS : Baik Sekali

PB : Perlu Bimbingan

- Lembar Observasi Penilaian Sikap Sosial

No	Nama Peserta Didik	Jujur		Disiplin		Tanggung Jawab		Santun		Peduli		Percaya Diri	
		BS	PB	BS	PB	BS	PB	BS	PB	BS	PB	BS	PB
1													
2													
3													

BS : Baik Sekali

PB : Perlu Bimbingan

2. Penilaian Keterampilan

Mengerjakan LK Individu

Jika jawaban benar,

satu butir soal bernilai 20 poin

Nilai = Jumlah butir soal x 20

100 = 5 x 25

Mengerjakan LK Kelompok

Mengukur panjang benda yang diukur.

No.	Kriteria	Baik Sekali(4)	Baik(3)	Cukup (2)	Perlu Bimbingan (1)
1	Mengukur panjang benda.	Mampu mengukur panjang benda sesuai dengan ukuran yang sebenarnya.	Mampu mengukur sebagian besar benda sesuai dengan ukuran yang sebenarnya.	Mampu mengukur sebagian kecil benda sesuai dengan ukuran yang sebenarnya.	Belum mampu mengukur panjang benda.

Mengetahui
Kepala Sekolah

Mojokerto, 7 Januari 2022
Guru Kelas 2

SUWARDI,S.Pd
NIP.196408141993101001

YULIANTO,S.Pd
NIP. 198207112014061003

**LEMBAR KERJA INDIVIDU
SISWA**

NAMA SISWA :

NO ABSEN :

Dengan menggunakan penggaris ukurlah panjang pita setiap warna dan jumlahkan hasil pengukuranmu kedalam tabel dibawah ini !

No	Warna Pita	Ukuran dalam cm
1
2
3
4
5
	Jumlah

Berdasarkan tabel di atas maka panjang pita seluruhnya adalah cm =m

LEMBAR KERJA KELOMPOK

KELOMPOK :

Berdasarkan hasil lembar kerja individu masing-masing, masukan kedalam tabel kerja kelompok berikut dan jumlahkan hasilnya!

Presentasikan hasil kerja kelompok kalian di depan kelas !

No	Nama Siswa	Panjang pita dalam (cm)	Panjang pita dalam (m)
1			
2			
3			
4			
5			
	Jumlah		

Alat peraga

1. Penggaris 30 cm

2. Pita dengan warna dan ukuran yang berbeda :

Pita merah = 30 cm



Pita biru = 25 cm



Pita kuning = 20 cm



Pita hijau = 15 cm



Pita hitam = 10 cm

