

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SD Negeri 1 Bandar Dalam  
Kelas / Semester : VI/1 (Ganjil)  
Tema : 2 (Persatuan dalam Perbedaan)  
Sub Tema : 3 (Bersatu Kita Teguh)  
Pembelajaran ke : 4  
Alokasi waktu : 10 Menit

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Setelah melakukan eksplorasi, siswa mampu menyebutkan bilangan dalam bentuk persen dengan benar.
2. Setelah melakukan eksplorasi, siswa mampu memecahkan masalah yang berhubungan dengan permasalahan sehari-hari terkait persen dengan benar.

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

KEGIATAN	DESKRIPSI KEGIATAN	ALOKASI WAKTU
1. Kegiatan Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"><li>• Guru melakukan pembukaan dengan salam, dilanjutkan dengan membaca Doa, dan mengecek daftar hadir siswa.</li><li>• Guru mengaitkan materi sebelumnya dengan materi pembelajaran hari ini.</li><li>• Guru menyampaikan materi dan tujuan pembelajaran hari ini</li></ul>	2 Menit
2. Kegiatan Inti	<ul style="list-style-type: none"><li>• Siswa mengamati gambar dialog siswa tentang contoh manfaat persatuan dan kesatuan untuk kesejahteraan rakyat pada buku siswa halaman 124.</li><li>• Siswa mendiskusikan soal latihan secara berpasangan.</li><li>• Guru berkeliling untuk memastikan bahwa setiap siswa ikut aktif berpartisipasi .</li><li>• Siswa melanjutkan mengerjakan latihan dengan mengisi kolom pada buku siswa halaman 126. Guru meminta 2 siswa untuk menyampaikan hasilnya dan memberi kesempatan kepada siswa yang lain untuk memberi masukan atau membacakan hasil pekerjaan latihannya.</li><li>• Guru memberikan umpan balik terhadap penyampaian hasil latihan siswa.</li><li>• Diakhir kegiatan, guru memberikan tugas kepada siswa untuk banyak berlatih di rumah dengan mencoba mengerjakan latihan-latihan, kemudian di hari berikutnya menyampaikan hasil latihannya kepada guru.</li></ul>	7 Menit
3. Kegiatan Penutup	<ul style="list-style-type: none"><li>• Siswa menuliskan refleksi/umpan balik dari pembelajaran yang telah dilakukan.</li><li>• Guru menyampaikan materi pelajaran yang akan dipelajari pada hari berikutnya.</li><li>• Salam dan doa penutup dipimpin oleh salah seorang siswa.</li></ul>	1 Menit

### C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

- a. Penilaian Keterampilan dan Sikap
- b. Penilaian Pengetahuan

Sidomulyo, 5 Nopember 2021  
Guru Matematika Kelas VI

**MUNADI, S.Pd.SD.,MM**  
NIP. 19690510 199903 1 008

## Bentuk Instrumen Penilaian

### a. Penilaian Keterampilan dan Sikap

No.	Nama Siswa	Aspek Yang Dinilai			Skore
		Teliti	Bertanggung jawab	Percaya Diri	
1.	ADE LUIS PERMATA SARI				
2.	ADITYA PRATAMA				
3.	AGUS TOMI				
4.	BAGAS PRAYOGA				
5.	DERI RAMA KHARISMA				
6.	DONI KURNIAWAN				
7.	DIKI JULIANSYAH				
8.	HAFIZAH ANNUR QOLBI				
9.	KEYSA ZAHIRA SUPRIYATNA				
10.	MISDAYANTI				
11.	MUHAMMAD ASPURI				
12.	MUHAMMAD PASHA				
13.	MUHAMMAD RADITYA				
14.	NABILA AYU CANTIKA				
15.	PAISAL				
16.	PUNGUT				
17.	PUTRI ANDINI				
18.	REFALDI PRATAMA				
19.	RIDHO				
20.	RIDHO ALFALAH				
21.	RIZKI BENI SAPUTRA				
22.	RHAYDIF ALFINO				
23.	SABILA ANJANI				
24.	SELIANA				
25.	SIFANA YANTI				
26.	VENZA CHIKA RAMADANI				
27.	ZASKIA AINI				
28.	UFFAIRA FARRAS KHAIRUNISSA				

Keterangan :

1. Belum Terlihat
2. Mulai Terlihat
3. Mulai Berkembang
4. Membudaya

b. Penilaian Pengetahuan

Kerjakanlah latihan berikut ini dengan benar !

1. Edo membeli 1 lusin donat yang ditempatkan dalam sebuah kotak. Donat tersebut terdiri dari 2 donat rasa stroberi, 3 donat rasa cokelat, 6 donat rasa moka, dan 1 donat rasa keju. Berapa persentase donat rasa moka?
2. Di area parkir terdapat 60 kendaraan yang terdiri atas 20 mobil sedan dan 10 mobil truk. Sisanya adalah sepeda motor. Berapa persentase motor dari seluruh kendaraan yang ada di area parkir?
3. Siswa di kelas Siti ada 30 orang. Hari ini guru membagikan hasil ulangan matematika kepada seluruh siswa. Sepertiga siswa mendapat nilai 8, tiga siswa mendapat nilai 6, delapan siswa mendapat nilai 7, enam siswa mendapat nilai 9, dan tiga siswa mendapat nilai 10. Berapa persen siswa yang mendapatkan nilai 10?
4. Di dalam kelas terdapat 25 siswa. Jumlah siswa laki-laki adalah 10 anak. Berapakah jumlah persentase anak perempuan?
5. Ayah membeli 80 buah jeruk. Sebanyak 30 jeruk akan di bagikan kepada anak-anak. Sedangkan sisanya akan diberikan kepada tetangga. Berapa persentase buah jeruk yang akan diberikan kepada tetangga?

**Pedoman penskoran :**

- Nomor soal 1 – 5 :

**Jumlah soal 5**  
**Bobot soal 1**  
**Skor maksimal 5**

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Skor Maksimal}}{\text{Jumlah Jawaban Benar}} \times 100$$

Keterangan Predikat : Sangat baik : skor  $90 < \text{skor} \leq 100$   
Baik : skor  $70 < \text{skor} \leq 80$   
Cukup : skor  $60 < \text{skor} \leq 70$   
Kurang : skor  $\leq 60$

**KUNCI JAWABAN  
PENILAIAN PENGETAHUAN**

1. Diketahui : 12 buah donat dalam kotak  
2 donat rasa stroberi  
3 donat rasa cokelat  
6 donat rasa moka  
1 donat rasa keju  
Ditanya : persentase donat rasa moka  
Penyelesaian  
$$\frac{6}{12} \times 100 = 50\%$$
2. Diketahui : 60 kendaraan sedang parkir  
20 mobil sedan  
10 mobil truk  
30 sepeda motor  
Ditanya : persentase sepeda motor  
Penyelesaian  
$$\frac{30}{60} \times 100 = 50\%$$
3. Diketahui : Di kelas Siti ada 30 orang  
3 siswa mendapat nilai 6  
8 siswa mendapat nilai 7  
10 siswa mendapat nilai 8  
6 siswa mendapat nilai 9  
3 siswa mendapat nilai 10  
Ditanya : persentase siswa mendapat nilai 10  
Penyelesaian  
$$\frac{3}{30} \times 100 = 10\%$$
4. Diketahui : Di dalam kelas terdapat 25 siswa  
Jumlah siswa laki-laki adalah 10 anak  
Ditanya : persentase jumlah siswa perempuan  
Penyelesaian  
$$25 - 10 = 15$$
$$\frac{15}{25} \times 100 = 60\%$$
5. Diketahui : Ayah membeli 80 buah jeruk  
30 jeruk akan di bagikan kepada anak-anak  
sisanya akan diberikan kepada tetangga  
Ditanya : persentase buah jeruk yang akan diberikan kepada tetangga  
Penyelesaian  
$$80 - 30 = 50$$
$$\frac{50}{80} \times 100 = 62,5\%$$

### Rekapitulasi Hasil Penilaian Pengetahuan

No.	Nama Siswa	Nilai Akhir
1.	ADE LUIS PERMATA SARI	
2.	ADITYA PRATAMA	
3.	AGUS TOMI	
4.	BAGAS PRAYOGA	
5.	DERI RAMA KHARISMA	
6.	DONI KURNIAWAN	
7.	DIKI JULIANSYAH	
8.	HAFIZAH ANNUR QOLBI	
9.	KEYSA ZAHIRA SUPRIYATNA	
10.	MISDAYANTI	
11.	MUHAMMAD ASPURI	
12.	MUHAMMAD PASHA	
13.	MUHAMMAD RADITYA	
14.	NABILA AYU CANTIKA	
15.	PAISAL	
16.	PUNGUT	
17.	PUTRI ANDINI	
18.	REFALDI PRATAMA	
19.	RIDHO	
20.	RIDHO ALFALAH	
21.	RIZKI BENI SAPUTRA	
22.	RHAYDIF ALFINO	
23.	SABILA ANJANI	
24.	SELIANA	
25.	SIFANA YANTI	
26.	VENZA CHIKA RAMADANI	
27.	ZASKIA AINI	
28.	UFFAIRA FARRAS KHAIRUNISSA	