

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : UPTD.SDN 07 TANJUNG SELAMAT
Kelas/Semester : 6 (Enam)/ 1 (Satu)
Tema : 2 (Persatuan dalam perbedaan)
Sub Tema : 1 (Rukun dalam perbedaan)
Pembelajaran ke : 2
Alokasi waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah mengamati gambar tentang persatuan dalam perbedaan, siswa mampu menyebutkan manfaat persatuan dalam kehidupan dengan benar.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">Guru melakukan pembukaan dengan salam dan dilanjutkan dengan membaca doaGuru mengecek kehadiran siswaGuru menyampaikan tujuan pembelajaran	3 menit
Inti	<ul style="list-style-type: none">Guru menunjukkan gambar persatuan dalam perbedaanPeserta didik mengamati gambar persatuan dalam perbedaanGuru bertanya tentang manfaat persatuan dalam kehidupanSiswa menjawab pertanyaan guruSiswa bersama-sama dengan guru menyimpulkan materi yang telah dipelajari	5 menit
Penutup	<ul style="list-style-type: none">Guru membagi tugas rumahGuru menutup pertemuan dan memberikan salam	2 menit


C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Sikap : Observasi saat proses pembelajaran
Pengetahuan : Tes lisan
Keterampilan : Penugasan

Mengetahui,
Kepala Sekolah

FATIMAH PANGGABEAN, S.Pd
NIP. 19690326 198909 2 001

Tanjung Selamat, 6 November 2021
Guru


FATIMAH PANGGABEAN, S.Pd
NIP. 19690326 198909 2 001

Lampiran Penilaian

1. Penilaian Ranah Sikap KI 1 DAN KI 2

NO	NAMA SISWA	BERSYUKUR (K11)	TOLERANSI (K11)	TANGGUNGJAWAB (K12)	PERCAYA DIRI (K12)
1					
2					
3					

Keterangan :

- 4 : Jika perilaku yang dimaksud sangat terlihat
- 3 : Jika perilaku yang dimaksud terlihat
- 2 : Jika perilaku yang dimaksud kurang terlihat
- 1 : Jika perilaku yang dimaksud tidak terlihat

2.

Tugas Rumah

SOAL : Tuliskan empat manfaat persatuan dalam kehidupan sehari-hari

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

KUNCI JAWABAN

- 1. Akan tercipta kehidupan yang rukun dan damai
- 2. Akan tercipta kehidupan yang aman
- 3. Akan mudah mencapai tujuan dan kesejahteraan bersama
- 4. Tidak mudah diadu domba
- 5. Jawaban lain yang relevan (kebijakan guru)

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Skor yang diperoleh}}{\text{Skor maksimal}} \times 100$$