

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Sekolah : SDN Sukawangi  
Kelas / Semester : II ( dua ) / 1  
Tema : 4 (Hidup Bersih dan Sehat)  
Sub Tema : 2 (Hidup Bersih dan Sehat di Sekolah)  
Pembelajaran : 1  
Alokasi Waktu : 10 menit

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah **mengamati** gambar peserta didik mampu **mengidentifikasi** tentang lingkungan sehat dengan benar.

### B. LANGKAH – LANGKAH KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Guru memberikan salam dan mengajak semua siswa berdo'a menurut agama dan keyakinan masing-masing. (<i>Religius</i>)</li><li>▪ Guru mengecek kesiapan diri dengan mengisi lembar kehadiran dan memeriksa kerapian pakaian, posisi dan tempat duduk disesuaikan dengan kegiatan pembelajaran.</li><li>▪ Menginformasikan tema yang akan dibelajarkan yaitu tentang "Hidup bersih dan sehat". (<i>Integritas</i>)<ul style="list-style-type: none"><li>- Guru menyampaikan tahapan kegiatan yang meliputi kegiatan mengamati, menanya, mengeksplorasi, mengomunikasikan dan menyimpulkan.</li></ul></li></ul> <p>( <i>Communication</i> )</p>	3 menit



Keterangan:

T : Terlihat

BT : Belum Terlihat

2. Penilaian Pengetahuan : Tes Tertulis

N O	Kompetensi Dasar	Level Kognitif	Indikator Pencapaian Kompetensi	Indikator Soal	Bentuk Soal	No Soal	Tingkat Kesuka ran
1	<i>Bahasa Indonesia</i> 3.4 Mengenal kosakata dan konsep tentang lingkungan sehat dan lingkungan tidak sehat di lingkungan sekitar serta cara menjaga kesehatan lingkungan dalam bahasa Indonesia atau bahasa daerah melalui teks tulis, lisan, dan visual.	C4	3.4.1 Menyebutkan isi teks yang dibaca berkaitan dengan lingkungan tidak sehat	Disajikan dalam gambar, siswa mengidentifikasi tentang lingkungan sehat dengan benar Siswa dapat menyebutkan satu kata tentang isi gambar yang telah diamati	Isian	1,2	Sulit dan Mudah

**Mengetahui**  
**Kepala Sekolah SDN Sukawangi**

**Erawan Sukarva, S.Pd**  
**NIP. 197103282005011005**

**Pamulihan, 4 Januari 2022**  
**Guru Kelas II**

**Dadan Suhendar.S.Pd**  
**NIP.**