

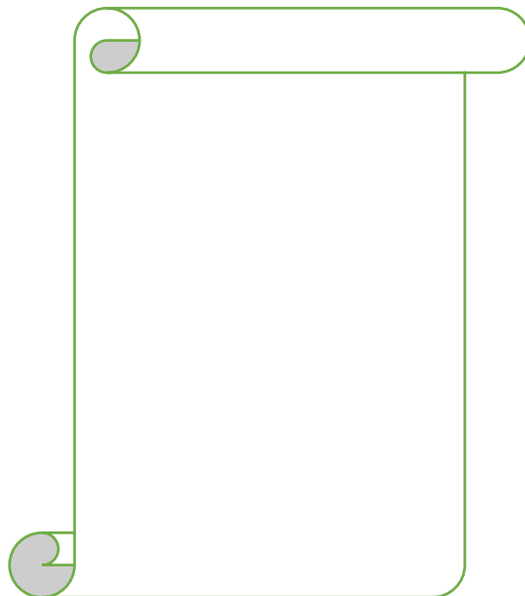
RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (R P P)

TEMA 8 : LINGKUNGAN SAHABAT KITA

SUBTEMA 3 : USAHA PELESTARIAN LINGKUNGAN

PEMBELAJARAN SATU

KELAS V



OLEH :

SOMANTRI SPD

SDN WALAHIR

KECAMATAN CILILIN KABUPATEN BANDUNG BARAT

TAHUN 2021

Satuan Pendidikan	: SD NEGERI WALAHIR
Kelas/Semester	: V / 2 (Lima / dua)
Tema 8	: Lingkungan Sahabat Kita
Subtema 3	: Upaya Pelestarian Lingkungan
Pembelajaran ke	: 1
Alokasi waktu	: 1 x Pertemuan (10 Menit)

A. Tujuan Pembelajaran

1. Dengan Mengamati kondisi lingkungan sekitar, siswa dapat mengidentifikasi kondisi lingkungan sekitar.
2. Dengan tanya jawab siswa dapat menjelaskan upaya pelestarian di lingkungan sekitar.
3. Melalui kegiatan demonstrasi Pembuatan Self Watering Pot, siswa dapat menjelaskan manfaat air bagi makhluk hidup.

B. Kegiatan Pembelajaran

1. Pendahuluan (2 Menit)

1. Memberikan salam, bertanya khabar dan memberikan nasehat kepada siswa untuk selalu ingat 3 M (menggunakan masker, menjaga jarak dan mencuci tangan dengan sabun).
2. Mengabsen peserta didik.
3. Berdoa bersama, yang dipimpin oleh salah seorang siswa.
4. Memberikan apersepsi kepada siswa yang dikaitkan dengan pembelajaran hari ini.
5. Menyampaikan tema dan tujuan pembelajaran pada hari ini.

2. Kegiatan Inti (6 Menit)

1. Mencoba mengamati lingkungan,,siswa diminta mengidentifikasi kondisi lingkungan melalui tayangan gambar.



2. Menjelaskan upaya pelestarian lingkungan.
3. Menambahkan wawasan tentang memelihara lingkungan melalui tanya jawab dengan siswa.
4. Menampilkan demonstrasi pembuatan Seft Watering Pot di masa pandemi.
5. Siswa membuat Seft Watering Pot.

3. Penutup (2 Menit)

1. Mengulas kembali pembelajaran dengan melakukan refleksi
2. Memberikan penguatan dan kesimpulan tentang pembelajaran hari ini.

C. Penilaian

1. Penilaian Sikap

No.	Tanggal	Nama Siswa	Catatan Perilaku	Butir Sikap	Tindak Lanjut
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					

2. Kriteria Penilaian Keterampilan Proses Melalui Unjuk Kerja

No	Aspek yang dinilai	Ya	Tidak
1	Siswa dapat memotong botol bekas.		
2	Siswa dapat membuka tutup botol.		
3	Siswa dapat melubangi Tutup botol.		
4	Siswa dapat memotong Sumbu yang sudah disiapkan.		
5	Siswa dapat memasang sumbu pada botol.		
6	Siswa dapat memasang tutup botol yang sudah di beri sumbu.		
7	Siswa dapat memasukkan air kedalam botol yang sudah dipotong.		
8	Siswa dapat memasukkan tanah kedalam botol yang sudah dipotong.		
9	Siswa dapat menanam bunga/pohon kedalam botol yang sudah ada tanahnya.		
10	Siswa dapat memasang botol yang sudah berisi air dan yang berisi tanah.		

3. Penilaian Pengetahuan

- **PR (Pekerjaan Rumah)**

Jawablah pertanyaan di bawahini !

1. Apa akibat jika banyak sampah di sekitar kita ?
2. Bagaimana cara kita untuk melestarikan Lingkungan ?
3. Apa manfaat air bagi mahluk hidup ?
4. Sebutkan bahan bahan yang diperlukan untuk membuat self Watering Pot ?

Bandung Barat. Juli 2021
Guru Kelas V

SOMANTRI,SPD.
NIP.19750730 201412 1 003