

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SDN 2 Rejosari
Kelas/Semester : V/Genap
Tema : Lingkungan Sahabat Kita
Sub Tema : Mengenal lingkungan dan upaya pelestariannya
Pembelajaran ke : 3
Alokasi Waktu : 1 x Pertemuan (10 Menit)

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan dengan melihat gambar proses daur air, siswa dapat mengetahui lingkungan serta upaya pelestariannya
2. Dengan membaca teks “ Peringatan Hari Air Sedunia “, siswa dapat menjelaskan upaya pelestarian lingkungan

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

a. Kegiatan Awal

1. Mengucapkan salam dan memimpin doa untuk memulai pembelajaran hari ini
2. Mengadakan kegiatan absensi siswa
3. Menyampaikan topik, dan tujuan pembelajaran hari ini

b. Kegiatan Inti

1. Guru menjelaskan sedikit tentang proses daur air “ Hidrolgi air “
2. Siswa diminta mengamati dengan seksama
3. Bersama guru siswa tanya jawab tentang hidrologi air
4. Siswa membaca teks “ Peringatan Hari Air Sedunia “
5. Siswa bersama kelompok untuk berdiskusi untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan yang sudah disediakan oleh guru
6. Siswa memaparkan hasil diskusi
7. Guru memberikan penguatan terhadap hasil diskusi siswa

c. Kegiatan Penutup

1. Guru bersama siswa mengadakan kesimpulan kegiatan pembelajaran
2. Salam dan Doa Penutup

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Penilaian Sikap (Observasi langsung)

No	Nama Siswa	Aspek yang dinilai						Catatan
		Percaya Diri		Tanggung Jawab		Santun		
		SB	PB	SB	PB	SB	PB	
1								
2								

3								
4								
5								

2. Penilaian Pengetahuan (Terlampir)

Rejosari, 4 Juni 2021
Guru Kelas V

Mengetahui
Plt. SDN 2 Rejosari



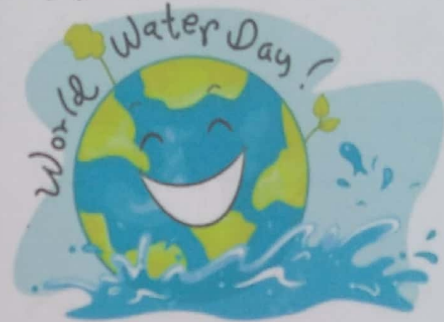
JUMANI, S.Pd
NIP. 19630802 198803 2 004

SUHINDRA, S.Pd

Peringatan Hari Air Sedunia

Peringatan hari air Sedunia atau " World Water Day " adalah peringatan yang diumumkan pada sidang PB ke -47 pada tanggal 22 Desember 1992 di Rio de Janeiro, Brazil. Peringatan ini dideklarisasikan untuk mengingatkan masyarakat umum atau dunia akan pentingnya air bersih yang ada. Termasuk juga menghemat penggunaan air mengingat masih banyak daerah-daerah di belahan dunia lain yang masih sangat krisis air bersih, sekaligus mulai berkurangnya sumber air bersih.

Tema yang diangkat dalam peringatan Hari Air Sedunia setiap tahunnya berbeda-beda. Misalkan tahun lalu, yang menjadi tema peringatan Hari Air Sedunia adalah " Manfaatkan Kembali Air Limbah dan Selamatkan Bumi dari Krisis Air Bersih". Adapun tema peringatan Hari Air Sedunia tahun ini adalah **Nature for Water**.



Melalui tema yang diusung tahun ini, kita diajak 'bagaimana cara' kita menggunakan alam agar dapat mengatasi tantangan di abad ke-21. Mengingat betapa lingkungan alam sekitar kita sudah mulai rusak, perubahan iklim semakin ekstrim, di sisi dunia lain terjadi banjir, sementara di sisi dunia lainnya terjadi kekeringan. Limbah pabrik yang mengakibatkan terjadinya polusi air, dan permasalahan dengan sampah yang kerap sekali terjadi di sekitar sumber air.

Mungkin kita bisa memulainya dari kita sendiri dengan melakukan hal-hal sederhana, misalnya menggunakan air secukupnya saat menggosok gigi dengan tidak membiarkan air keran menyala, mengurangi intensitas mandi atau mengurangi intensitas mencuci kendaraan, dan yang paling penting adalah jangan membuang sampah sembarangan.

Jawablah pertanyaan-pertanyaan dibawah ini dengan benar !

1. Apa permasalahan dunia saat ini yang berkaitan dengan air !
2. Sebutkan hal-hal yang sederhana yang bisa kita lakukan untuk menghemat air !
3. Bagaimana prediksi yang akan terjadi jika kita tidak menghemat air !
4. Bagaimana menurutmu tentang pentingnya air bagi kehidupan ?
5. Sebutkan hal-hal yang dapat merusak persediaan air bersih !