

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SD Negeri Katapang
Kelas/ Semester : V/2
Tema : Lingkungan Sahabat Kita (Tema 8)
Sub Tema : Manusia dan Lingkungan (Sub Tema 1)
Pembelajaran ke : 1
Alokasi Waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan melakukan kegiatan pengamatan, Peserta didik mampu mengidentifikasi manfaat air bagi manusia, hewan dan tumbuhan dengan baik.
2. Dengan kegiatan berdiskusi, Peserta didik mampu membuat peta pikiran mengenai manfaat air bagi manusia, hewan dan tumbuhan dengan benar.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">❖ Kelas dimulai dengan memberikan salam, membaca doa dan mengecek kehadiran siswa.❖ Menyanyikan lagu Indonesia Raya.❖ Guru menyampaikan Tujuan Pembelajaran.❖ Guru menyampaikan pembagian kelompok	2 menit
Kegiatan Inti	<ul style="list-style-type: none">❖ Peserta didik mengamati gambar yang terdapat pada halaman 1 buku siswa.❖ Peserta didik Bersama guru melakukan tanya jawab tentang gambar tersebut.❖ Peserta didik membaca teks berjudul “Demi Air Bersih, Warga Waborobo Rela Berjalan Sejauh 15 Kilometer” pada buku siswa. Kegiatan membaca dapat dilakukan secara bergantian.❖ Peserta didik menuliskan peristiwa-peristiwa yang terdapat pada teks dalam bentuk peta pikiran.❖ Peserta didik melakukan diskusi kelompok untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan di buku siswa halaman 4❖ Peserta didik membuat peta pikiran mengenai manfaat air bagi manusia, hewan, dan tumbuhan dalam diskusi kelompok.❖ Setiap kelompok secara bergantian menyajikan hasil diskusi di depan kelas.❖ Guru memberikan penguatan dari hasil diskusi kelas.	6 menit
Penutup	<ul style="list-style-type: none">❖ Melalui bantuan Guru, Peserta didik dapat merefleksikan dan menyimpulkan materi hari ini.❖ Peserta didik diajak berdoa dan di akhiri dengan salam.	2 menit

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Penilaian Pengetahuan : Tertulis
2. Penilaian Sikap : Jurnal
3. Penilaian Keterampilan : Lembar Observasi

Mengetahui,
Kepala SDN Katapang

Katapang, Januari 2022
Guru Kelas V

Ison Rosandi, S.Pd,M.MPd
NIP. 19640616 198612 1 001

Siti Rohaeni, S.Pd
NUPTK: 2836770671130072

LAMPIRAN 1

A. PENILAIAN PENGETAHUAN (Tertulis)

Jawablah Pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dengan benar!

1. Apa kegunaan air bagi kehidupan kita?
Jawab : Dalam kehidupan sehari-hari, air dipergunakan antara lain untuk keperluan minum, mandi, memasak, mencuci, membersihkan rumah, pelarut obat, dan pembawa bahan buangan industri. (Skor 2)
2. Tuliskan tiga macam cara penghematan air di rumah tangga!
Jawab : untuk mencuci pakaian, untuk mandi dan menggosok gigi, untuk memasak (Skor 2)
3. Bagaimana upaya penghematan air di rumahmu?
Jawab : Mandi Menggunakan shower (Skor 2)
4. Apa akibatnya jika terjadi kekurangan air bersih?
Jawab : Kekurangan air bersih dapat menyebabkan sejumlah penyakit yang berbahaya bagi Kesehatan. (Skor 2)
5. Apakah lingkungan berguna bagi manusia? Mengapa!
Jawab : Ya, lingkungan berguna bagi manusia, karena lingkungan menyediakan semua kebutuhan hidup manusia. (Skor 2)

B. PENILAIAN SIKAP (Jurnal)

No	Nama Siswa	Keaktifan dalam diskusi kelompok			Tanggung Jawab			Kerjasama			Skor
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	

C. PENILAIAN KETERAMPILAN (Mengisi Tabel)

Tabel Penerapan Menjaga Lingkungan

Nama :

Kelas :

Berilah tanda ceklis (√) sesuai dengan kegiatan yang kamu lakukan dalam kehidupan sehari-hari!

No	Jenis Kegiatan	Dilakukan	Tidak dilakukan
1	Membuang sampah pada tempatnya		
2	Menebang pohon sembarangan		
3	Mematikan keran air setelah di gunakan		
4	Menghambur-hamburkan air		
5	Melakukan reboisasi		

LAMPIRAN 2

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Nama Kelompok :
Kelas/ Semester : V/2
Tema 8 : Lingkungan Sahabat Kita
Sub Tema 1 : Manusia dan Lingkungan

Nama Anggota Kelompok
.....
.....
.....
.....

Demi Air Bersih, Warga Waborobo Rela Berjalan Sejauh 15 Kilometer

Warga Kelurahan Waborobo, Kecamatan Betoambari, Kota Baubau, Sulawesi Tenggara sulit mencari air bersih. Mereka harus menempuh perjalanan hingga sejauh 15 kilometer dari tempat tinggalnya untuk mendapatkan air bersih. Mereka terpaksa mengambil air bersih di Kelurahan Kaisabu Baru,



Sumber: Defriatno Neke/Kompas.com

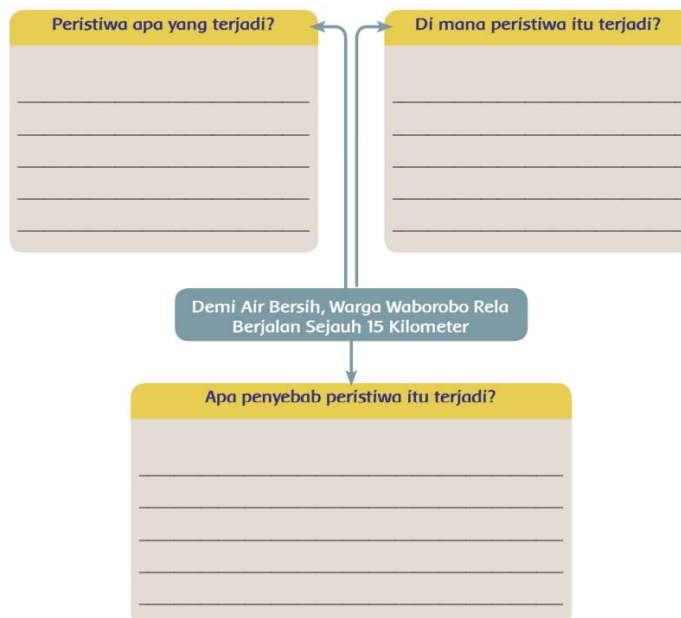
Seorang warga Kelurahan Waborobo, Kecamatan Betoambari sedang mengambil air dari anak aliran sungai

Kecamatan Sorawolio. Mereka biasanya menumpang mobil dan membawa beberapa jeriken ukuran 15 liter. Jeriken itu digunakan untuk menampung air yang mengalir dari aliran sebuah anak sungai di Kelurahan Kaisabu Baru.

Letak Kelurahan Waborobo berada di dataran tinggi. Di daerah itu air tanah sulit didapat. Kalau pun ada, air hanya sedikit. Daerah itu juga belum mendapatkan akses aliran air bersih, karena pipa-pipa PDAM belum mencapai ke daerah sana. Warga Kelurahan Waborobo sangat membutuhkan air dan sangat mengharapkan bantuan dari pemerintah daerah untuk keperluan tersebut.

(Diolah dari sumber: nationalgeographic.co.id dengan perubahan)

Kamu telah membaca bacaan "Demi Air Bersih, Warga Waborobo Rela Berjalan Sejauh 15 Kilometer". Peristiwa apa yang terdapat pada bacaan? Carilah, lalu lengkapilah gambar peta pikiran berikut.



Ayo Berdiskusi



Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut ini dengan berdiskusi bersama kelompokmu (4-5 orang).

1. Apa fungsi air bagi manusia?
2. Apa fungsi air bagi hewan?
3. Apa fungsi air bagi tumbuhan?

Tuliskan hasil diskusi kalian dalam bentuk peta pikiran seperti berikut. Kemudian, ceritakan hasil diskusi kelompokmu kepada kelompok-kelompok lain.

