RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : SDN 2 NGROTO Kelas/Semester : V (Lima) / 2 (Dua)

Tema : 8. Lingkungan Sahabat Kita Sub Tema : 3. Usaha Pelestarian Lingkungan

Pembelajaran ke

Alokasi Waktu : 10 Menit

Muatan Terpadu : IPA, Bahasa Indonesia

Topik : Mengenal lingkungan dan upaya pelestariannya

A. Tujuan Pembelajaran

1. Melalui kegiatan diskusi kelompok, siswa mampu mempresentasikan faktor-faktor yang memperngaruhi kualitas air dengan benar.

2. Melalui kegiatan membaca teks "Air untuk Kebutuhan Sehari-hari", siswa dapat mengidentifikasi peristiwa dalam teks nonfiksi dengan membuat peta pikiran.

B. Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	 Membuka kelas dengan mengucapkan salam, menanyakan kabar para siswa, dan mengecek kehadiran siswa. Berdoa bersama sebelum melakukan kegiatan pembelajaran, dipimpin oleh salah satu siswa Dibimbing oleh guru, siswa melihat gambar di dalam buku siswa tema 8 dan mengaitkan materi dengan pelajaran yang akan dipelajari dengan pengalaman siswa dan menginformasikan tujuan pembelajaran hari ini. 	3 menit
Inti	avo berdiskusi! Membentuk siswa menjadi 3 kelompok, tiap kelompok terdiri dari 4 siswa	
	 Setiap kelompok berdiskusi dengan menjawab pertanyaan 1.Apa syarat-syarat air yang layak kita gunakan sebagai air minumdan memasak? 2.Bagaimana kualitas air yang dapat digunakan untuk mencucipakaian? 	
	3. Bagaimana kualitas air yang dapat digunakan untuk menyiramtanaman? • Tiap kelompok mempresentasikan hasil diskusi ayo membaca! • Meminta dua orang siswa untuk membaca dengan nyaring	
	teks bacaan tentang "Air untuk Kebutuhan Sehari-hari". (Buku siswa halaman 100)	

	 Avo berdiskusi! Bersama kelompok siswa menuliskan informasi-informasi penting pada bacaan dalam bentuk peta pikiran. Siswa menulis peta pikiran dalam lembar kerja yang telah diberikan. Tiap kelompok membacakan hasil diskusinya didepan kelas, kelompok lain memberikan tanggapan. Guru menjelaskan bahwa menjaga kelestarian air itu sangat penting bagi kehidupan manusia 	
Penutup	 Membimbing siswa untuk membuat kesimpulan pelajaran hari ini. 1. Pengetahuan apa yang sudah dipelajari hari ini? 2. Sikap yang harus dilakukan siswa untuk menjaga kualitas air? Guru mengajak siswa untuk selalu mejaga kesehatan dan mematuhi protokol kesehatan Guru memotivasi siswa untuk semangat belajar Salam dan do'a penutup dipimpin oleh salah satu siswa Guru memberikan tugas kepada siswa dan orang tua, untuk mengamati kualitas air di rumah, dengan menuliskan alasan dan fakta yang ada dan membuat kesimpulan. Pada pertemuan selanjutnya siswa mempresentasikan hasil pengamatannya. 	2 menit

C. Penilaian Pembelajaran

LABUPAT

NGRO

• Penilaian terhadap materi ini dapat dilakukan dari penilaian sikap, pengetahuan dan keterampilan (lihat lampiran)

Mengetahui,

Kepala DN 2 NGROTO

RUKANI S.Pd.I NP 19621112 1984051 005

Mayong, 6 Januari 2022

Guru Kelas

ANITA WIDIASTUTI, S.Pd.SD

NIP . --

1. Penilaian Sikap

Rubrik keaktipan siswa dalam pembelajaran

No	Keaktipan yang di amati	Skor 1	Skor 2	Skor 3	Skor 4
1	Keaktipan mengajukan pertanyaan /memberikan penjelasan dalam diskusi	Tidak pernah menjawab /bertanya	Hanya satu kali menjawab/ bertanya	2-3 kali menjawab /bertanya	Lebih dari 3 kali menjawab /bertanya

Pedoman Skor = $\frac{Jumlah\ skor\ perolehan\ x}{4}$ 100

2. Berdiskusi tentang faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas air

Bentuk penilaian: Kinerja

KD IPA 4.8

Tujuan: mengukur keterampilan siswa tentang faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas air

Aspek Penilaian	Skor 1	Skor 2	Skor 3	Skor 4
Keterampilan dalam menyajikan laporan tertulis	Menggunakan bahasa yang tidak runtut dan kosakatatidak baku	Menggunaka nbahasa runtut dan kosakata tidak baku	Menggunakan bahasa runtut dan beberapa kosakatatidak baku	Menggunaka nbahasa yang runtut dan kosakata baku

3. Menuliskan peristiwa-peristiwa pada bacaan

Bentuk penilaian : penugasan KD Bahasa Indonesia 3.8 dan 4.8

Tujuan : mengukur pengetahuan siswa dalam menuliskan peristiwa pada bacaan

Aspek Penilaian	Skor 1	Skor 2	Skor 3	Skor 4
Pengetahuan tentang mengidentifika si peristiwa padabacaan	Hanya menyebutkan 1 peristiwa pada bacaan	Menyebutka n2 peristiwa pada bacaan dengan benar	Menyebutkan 3peristiwa pada bacaan dengan benar	Menyebutkan dengan benar semua peristiwa dalam bacaan

Pedoman Skor = $J_{\underline{umlah \ skor \ perolehan \ x}}$ 100