

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan	: SD/MI
Kelas / Semester	: 5 / 2
Tema	: Benda-Benda di Sekitar Kita (Tema 9)
Sub Tema	: Benda Tunggal dan Campuran (Sub Tema 1)
Muatan Terpadu	: Bahasa Indonesia, IPA, Sdip
Pembelajaran ke	: 2
Alokasi waktu	: 1 hari

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan kegiatan mengamati gambar ikan media cetak, siswa dapat mengidentifikasi unsur unsur ikan yang terdapat pada gambar ikan dengan tepat.
2. Dengan memerlukan gambar ikan media cetak, siswa dapat menyimpulkan isi teks paparan ikan media cetak secara sistematis dan telitian secara tepat.
3. Dengan kegiatan mengamati berbagai benda pada tabel, siswa dapat mengidentifikasi zat penyusun suatu benda dengan benar.
4. Dengan kegiatan mengamati berbagai benda pada tabel, siswa dapat menuliskan kesimpulan terkait perbedaan zat tunggal dan zat campuran dengan benar.
5. Dengan kegiatan menyanyikan lagu, siswa dapat menentukan jenis tangga nada lagu tersebut dengan tepat.
6. Dengan kegiatan membaca tentang tangga nada, siswa dapat menjelaskan pengertian tangga nada, tangga nada mayor, dan tangga nada minor dengan tepat.
7. Dengan kegiatan menyanyikan lagu bertangga nada minor, siswa dapat merasakan perasaannya setelah menyanyikan lagu bertangga nada minor dengan tepat.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"> □ Melakukan Pembukaan dengan Salam dan Dilanjutkan Dengan Membara Doa (Orientasi) □ Mengaitkan Materi Sebelumnya dengan Materi yang akan dipelajari dan diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi) □ Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi) 	10 menit
Kegiatan Inti	<p>Ayo Mengamati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Guru meminta siswa mengamati gambar ikan media cetak pada buku siswa - Siswa menyebutkan unsur-unsur ikan yang terdapat pada ikil tersebut. - Selanjutnya, siswa menuliskan pendapatnya tentang unsur-unsur yang terdapat pada ikil. (<i>Creativity and Innovation</i>) <p>Ayo Berlatih</p> <ul style="list-style-type: none"> - Selanjutnya, siswa berlatih untuk membedakan zat tunggal dan zat campuran dengan mengidentifikasi zat penyusun benda-benda yang terdapat pada tabel sesuai langkah kerja. - Siswa juga diminta menuliskan kesimpulan setelah melaksanakan kegiatan dan mengisi tabel. (<i>Creativity and Innovation</i>) <p>Ayo Bernyanyi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Guru mengajak siswa menyanyikan lagu berjudul "Air terjun". - Siswa menyanyikan lagu secara bersama-sama tanpa bimbingan guru. (<i>Creativity and Innovation</i>) <p>Ayo Membara</p> <ul style="list-style-type: none"> - Siswa telah menyanyikan lagu berjudul "Air" dan mengungkapkan perasaannya. - Guru memberikan kesempatan kepada siswa lain untuk memberikan tanggapan, menambahi jawaban, menyanggah, atau memberikan jawaban lain jika terdapat jawaban berbeda. 	150 menit
Penutup	<p>Peserta Didik :</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan. <p>Guru :</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa. □ Peserta didik yang selesai mengerjakan tugas proyek/produk/portofolio/tunjuk kerja dengan benar diberi hadiah/pujian 	15 menit

C. PENILAIAN (ASESMEN)

Penilaian terhadap materi ini dapat dilakukan sesuai kebutuhan guru yaitu dan pengamatan sikap, tes pengetahuan dan presentasi tugas kerja atau hasil karya/proyek dengan rubric penilaian

Mengetahui Kepala Sekolah,	Takting, Mei 2021 Guru Kelas 5
-------------------------------	-----------------------------------

NISMAWATI, S.Pd, SD NIP. 1966110619910803001	RAHMAYUNI, S.Pd, SD NIP. 197908032008012023
---	--