

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SD Negeri 1 Teruwai
Kelas / Semester : V / II
Tema : 8. Lingkungan Sahabat Kita
Sub tema : 1. Manusia dan Lingkungan
Pembelajaran ke- : 2 (dua)
Alokasi waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan kegiatan diskusi secara kelompok, peserta didik dapat mengidentifikasi siklus air.
2. Dengan kegiatan diskusi secara kelompok, peserta didik mampu membuat gambar dan menuliskan siklus air.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan Awal

- ❖ Membuka pembelajaran dengan memberi salam.
- ❖ Salah seorang siswa memimpin untuk berdo'a.
- ❖ Mengecek kehadiran siswa dengan cara absensi
- ❖ Menyanyikan lagu Indonesia Raya secara bersama-sama.
- ❖ Mempersiapkan siswa untuk mengikuti pembelajaran.
- ❖ Guru menginformasikan kepada siswa tentang tujuan dan manfaat kegiatan yang akan dilakukan cara penilaiannya.
- ❖ Melakukan apersepsi.

Kegiatan Inti

- ❖ Guru meneskan secara singkat mengenaimateri yang dipelajari.
- ❖ Guru membagi siswa menjadi 4 kelompok setiap kelompok terdiri dari 5 siswa.
- ❖ Guru membagikan LKS kepada masing-masing kelompok.
- ❖ Dengan bimbingan guru siswa melakukan diskusi dengan anggota kelompok tentang siklus air.
- ❖ Setiap kelompok mempresentasikan hasil kerja kelompok secara bergantian.
- ❖ Guru memajangkan hasil setiap kelompok di papan tulis dan memberi nilai.
- ❖ Guru memberikan penguatan tentang materi yang dipelajari.

Kegiatan Penutup

- ❖ Secara bersama-sama guru dan peserta didik membuat kesimpulan tentang materi yang telah dipelajari
- ❖ Guru memberikan tes tulis
- ❖ Guru memberikan penugasan kegiatan peserta didik bersama orang tua
- ❖ Guru bersama peserta didik menutup kegiatan pembelajaran dengan berdo'a dan mengucapkan salam.

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Penilaian Sikap : Observasi terhadap keaktifan dalam kelompok.
2. Penilaian Keterampilan : Berdiskusi.
3. Penilaian Pengetahuan : Tes tertulis.

Mengetahui Kepala
Sekolah,

Teruwai,.....2022
Guru Kelas V

Hi. ASNAWATI.S.Pd.SD
NIP. 196306121983032022

SEMADI EFENDI.S.Pd.
NIP. 198304272017071003

PENILAIAN

4. Penilaian sikap

No	Nama siswa	Disiplin	Percaya diri	Tanggung jawab	Kerjasama
1					
2					
3					

Penskoran

Sangat Baik = 4 Cukup = 2
 Baik = 3 Perlu bimbingan = 1

$$\text{NILAI AKHIR} = \frac{\text{Skor perolehan}}{\text{Skor maksimal}} \times 100$$

5. Rubrik

Membuat gambar siklus air

Kriteria	SangatBaik (4)	Baik (3)	Cukup (2)	Perlu Pendampingan (1)
kelengkapan Gambar	Siswa menyajikan gamabar siklus air dengan tepat tanpa bantuan guru.	Siswa menyajikan gamabar siklus air dengan tepat sedikit bantuan guru.	Siswa menyajikan gamabar siklus air dengan tepat dengan bantuan guru.	Gambar yang disajikan tidak lengkap.
Menceritakan Gamabar	Siswa menceritakan gamabar siklus air dengan tepat tanpa bantuan guru.	Siswa menceritakan gamabar siklus air dengan tepat sedikit bantuan guru.	Siswa menceritakan gamabar siklus air dengan tepat dengan bantuan guru.	Cerita tentang gambartidak lengkap.

Penskoran

Sangat Baik = 4 Cukup = 2
 Baik = 3 Perlu bimbingan = 1

$$\text{NILAI AKHIR} = \frac{\text{Skor perolehan}}{\text{Skor maksimal}} \times 100$$

6. Tes Tulis

1. Berubahnya titik-titik air berubah menjadi awan disebut... .
2. Air selalu tersedia di bumi karena air mengalami... .
3. Air laut, sungai dan danu bisa menguap disebabkan oleh... .
4. Jumlah debit air di bumi cendrung... .
5. Siklus air terjadi melalui proses penguapan, pengendapan, dan... .

Kunci jawaban

1. Kndensasi
2. Siklus
3. Sinar matahari
4. Tetap
5. pengembunan