

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidika	: SD Negeri Telukan 03
Kelas / Semester	: V (Lima)/ 2 (dua)
Tema	: Lingkungan Sahabat Kita
Sub Tema	: Menenal Lingkungan dan Upaya Pelestariannya
Pembelajaran ke	: 1 Alokasi Waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Peserta didik dapat menyebutkan dan mempresentasikan faktor – faktor dan proses terjadinya siklus air serta dapat membuat bagan tentang siklus air yang benar.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Kegiatan Pembuka

- Melakukan Pembukaan dengan Salam dan dilanjutkan dengan Membaca Doa (*Religius*)
- Guru memberi motivasi dan penguatan sebelum pembelajaran (*PPK*)
- Guru menyampaikan tujuan pembelajaran kepada siswa (*Information*)
- Guru meminta mengamati lingkungan disekitarnya.
- Guru memberi bagan tentang siklus air dan mengajak anak untuk berdiskusi

2. Kegiatan Inti

- Guru memberikan sebuah video pembelajaran tentang terjadinya hujan
- Siswa mengamati dan berdiskusi tentang gambar bagan siklus air
- Guru meminta siswa melengkapi bagan siklus air
- Guru meminta siswa menyimpulkan hasil pengamatan tentang siklus air.
- Siswa mempresentasikan hasil pengamatannya

3. Kegiatan Penutup

- Guru menyampaikan kesimpulan materi yang muncul pada kegiatan pembelajaran yang baru dilaksanakan. (*Communication*)
- Siswa membuat rangkuman / kesimpulan materi tentang hal-hal penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran yang baru dilaksanakan. (*Creative, dan innovative*)
- Siswa diberikan apresiasi dan motivasi dengan menyanyikan lagu kebangsaan. (Nasionalis)
- Kegiatan ditutup dengan doa dan diingatkan untuk selalu menerapkan 5M. (*Religius*)

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Penilaian Aspek Kognitif:
 - a. Pemberian nilai pada pengisian Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD): Deskripsi Tes
 - b. Penetapan rentang skor ditentukan oleh guru.
2. Penilaian Aspek Keterampilan:
 - a. Penilaian Praktek
 - b. Rubrik penilaian dan skor penilaian ditentukan oleh guru.
3. Penilaian Aspek Sikap (melalui jurnal)
 - a. Kedisiplinan melaksanakan pembelajaran dan mengerjakan tugas.

Sukoharjo, Juli 2021

Mengetahui
Kepala Sekolah

Guru Kelas

Titik Suharyati, S.Pd.SD
NIP. 19640525 198903 2 008

Ika Muslikhah Yuniwati, S.Pd
NIP. 19800611 201406 2 005

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Nama siswa :
Kelas : 5 (lima)
Tema : Lingkungan Sahabat Kita
Sub Tema : Manusia dan Lingkungan

Tujuan Pembelajaran :

- Peserta didik dapat menyebutkan dan mempresentasikan terjadinya siklus air
- Petunjuk Belajar
- Siswa mampu menceritakan proses terjadinya siklus air dengan benar
 - Siswa dapat melengkapi bagan tentang siklus air dengan benar

Tugas Siswa

1. Sebutkan faktor – faktor terjadinya Siklus air ?
2. Lengkapilah Siklus air dengan benar



3. Buatlah kesimpulan dari peristiwa siklus air ini

Gambar Siklus air



Bagan Siklus air

