

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan	: SD Negeri 1 Barabai Timur
Kelas/ semester	: Lima/ Genap
Tema	: Tema 8. Lingkungan Sahabat Kita
Subtema	: 2. Perubahan Lingkungan
Pembelajaran ke	: 1
Alokasi Waktu	: 4 x 35 Menit

A. Tujuan Pembelajaran

- Melalui kegiatan pengamatan dan berdiskusi, murid dapat mengidentifikasi faktor-faktor yang mempengaruhi siklus air dengan benar
- Melalui kegiatan mencoba, murid dapat membuat kesimpulan tentang terjadinya air tanah dan air permukaan
- Melalui mengamati, murid dapat menyebutkan peristiwa atau tindakan pada teks nonfiksi dengan benar

B. Kegiatan Pembelajaran

- Guru membuka pembelajaran dengan mengucapkan pantun
- Murid mengamati bacaan tentang siklus air
- Guru berdiskusi dengan murid tentang gambar dan bacaan tentang siklus air
- Guru membagi murid dalam kelompok. 1 kelompok berisikan 4 murid
- Murid bekerja kelompok sesuai petunjuk
- Murid mengerjakan percobaan tentang air tanah
- Refleksi tentang kelompok
- Murid dan guru membahas tentang siklus air tanah
- Evaluasi
- Refleksi

C. Penilaian Pembelajaran

Tes Tertulis dan lembar kerja kelompok

Penilaian Keterampilan

Aspek	Poin 100	Poin 80	Poin 70	Poin 60
Pengetahuan mengidentifikasi peristiwa pada bacaan	Menyebutkan semua peristiwa dengan benar	Menyebutkan 3 peristiwa	Menyebutkan 2 peristiwa	Menyebutkan 1 peristiwa
Keterampilan mengidentifikasi peristiwa pada bacaan	Menuliskan semua peristiwa dengan runtut	Menuliskan 3 peristiwa	Menuliskan 2 peristiwa	Menuliskan 1 peristiwa
Keaktifan dalam percobaan	Selalu aktif	Kadang aktif	Kurang aktif	Tidak aktif
Kemampuan menjelaskan sifat porositas	Mampu menjelaskan sesuai hasil percobaan	Kurang lengkap dalam menjelaskan	Menjelaskan dengan bantuan guru	Belum mampu menjelaskan
Menyajikan laporan tertulis	Bahasa yang runtut dan baku	Bahasa runtut dan ada kata tidak baku	Bahasa runtut dan banyak kata tidak baku	Bahasa yang tidak runtut dan banyak kata tidak baku

Mengetahui

Kepala SD Negeri 1 Barabai Timur

Harina, S.Pd.I

Guru Kelas 5

Muhammad Ikhwan Ridhani