

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : Sekolah Dasar (SD)  
Kelas / Semester : I/2  
Tema : Peristiwa Alam  
Sub Tema : Mengenal musim kemarau, penghujan, dan upaya menghadapinya  
Pembelajaran ke : 4  
Alokasi waktu : 10 menit

### **A. TUJUAN PEMBELAJARAN**

1. Dengan Tanya jawab siswa mampu menemukan ungkapan pujian pada kegiatan komunikasi lisan
2. Dengan memperhatikan penjelasan peserta didik mampu memahami terjadinya musim penghujan secara sederhana
3. Melalui Tanya jawab peserta didik mampu menyebutkan berbagai upaya yang dapat dilakukan untuk menghadapi musim penghujan
4. Melalui permainan sederhana peserta didik mampu menunjukkan peralatan untuk menghadapi musim penghujan

### **B. KEGIATAN PEMBELAJARAN**

#### **1. Kegiatan Awal**

- Kelas dimulai dibuka dengan salam, menanyakan kabar dan mengecek kehadiran siswa.
- Menyanyikan **salah satu lagu wajib dan atau nasional**. Guru memberikan penguatan tentang pentingnya menanamkan semangat **Nasionalisme**.
- Apersepsi dengan tanya jawab tentang materi yang sebelumnya telah dipelajari

#### **2. Kegiatan Inti**

- Guru dengan siswa mengkomunikasikan ungkapan pujian yang terdapat pada kegiatan awal
- Siswa mengamati gambar musim penghujan dan musim kemarau
- Bertanya jawab tentang perbedaan yang terdapat dalam gambar
- Guru menjelaskan secara rinci ciri dan perilaku yang berkaitan dengan musim hujan dan kemarau
- Siswa bergantian mencari dan menemukan gambar kegiatan atau peristiwa yang menjadi ciri musim penghujan atau kemarau dan menempelkannya pada tabel yang disediakan di papan tulis

#### **3. Kegiatan Penutup**

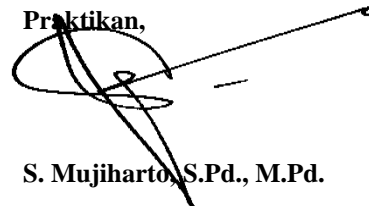
- Guru menutup pembelajaran dengan refleksi kegiatan hari ini
- Setelah refleksi, guru memimpin siswa untuk berdoa sebelum pulang.
- Guru menyampaikan persiapan yang harus dilakukan siswa untuk pembelajaran berikutnya
- Menyanyikan lagu **Tik – Tik Bunyi Hujan**.

### **C. PENILAIAN PEMBELAJARAN**

Proses penilaian dilakukan dengan memberikan wacana dan siswa diminta mengidentifikasi ungkapan pujian yang terdapat dalam wacana, serta siswa menemukan ciri musim penghujan dan kemarau

Jambi, 9 Oktober 2021

Praktikan,



S. Mujiarto, S.Pd., M.Pd.