

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

SATUAN PENDIDIKAN : SDN CIPETE SELATAN 05 PAGI
KELAS/SEMESTER : I/2
TEMA : Peristiwa Alam
SUBTEMA : Kemarau
PEMBELAJARAN KE : 1
ALOKASI WAKTU : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- Setelah mengamati gambar, siswa dapat membedakan musim hujan dan musim kemarau.
- Siswa dapat mengetahui bencana alam yang biasa terjadi pada musim hujan dan musim kemarau.
- Siswa dapat mengatasi bencana alam pada musim hujan dan musim kemarau.
- Siswa dapat menggali informasi dan menyampaikan kegiatan di rumah yang berkaitan dengan aturan pemanfaatan air.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
• Kegiatan Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none">1. Pada awal pelajaran, guru memberi salam. Guru mengajak siswa berdoa sebelum memulai kegiatan. Guru menyapa beberapa siswa dan menanyakan kabarnya, apakah sehat atau ada yang sakit. Semoga semua dalam keadaan sehat (orientasi).2. Guru melakukan apersepsi dengan cara memberikan pertanyaan tentang materi sebelumnya dan mengaitkannya dengan materi yang akan dipelajari (apersepsi).3. Guru memberikan gambaran tentang tujuan dan manfaat mempelajari materi yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi)	2 menit
• Kegiatan Inti	<ul style="list-style-type: none">• Guru mengajak siswa melihat gambar pemandangan musim hujan dan musim kemarau.	6 menit

	<ul style="list-style-type: none"> • Guru lalu bertanya: “Amati gambar ini Apa yang kamu? Bagaimana cuaca di gambar ini?” “Menurut kalian, ini sedang musim apa, ya?” • “Biasanya pada musim seperti ini anak-anak bermain apa?” • Guru meminta siswa untuk mengangkat tangan terlebih dahulu sebelum menjawab. Guru lalu menunjuk beberapa siswa secara acak untuk menjawabnya. <ul style="list-style-type: none"> – Jawaban siswa beragam. Guru lalu mengarahkan agar para siswa bisa mendeskripsikan suasana di luar kelas, seperti matahari bersinar terang, cuaca cerah, panas, dan lain-lain. Siswa pun bisa menjawab musim kemarau. Lalu guru menunjukkan beberapa gambar bermain pada saat musim hujan dan musim kemarau. - Guru membagi siswa dibagi menjadi 4 kelompok. 2 kelompok berdiskusi bencana alam pada musim kemarau dan cara mengatasinya misalnya kekeringan dengan cara menghemat air. Siswa diminta untuk menuliskan cara menghemat air. Dan dua kelompok lagi berdiskusi tentang bencana alam pada musim hujan misalnya banjir dan cara mengatasinya. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Kegiatan Penutup 	<ul style="list-style-type: none"> • Guru dan peserta didik menyimpulkan materi pembelajaran yang telah dibahas. • Guru merefleksikan kegiatan pembelajaran. • Guru menyampaikan kelompok mana yang menjadi pemenang. Dan memberikan reward dan kata kata pujian untuk yang menjadi pemenang dan bagi yang kalah tetap di semangat. • Guru menutup pertemuan dengan mengucapkan hamdallah dan salam 	2 menit

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Penilaian : Pengetahuan
Bentuk Penilaian : Kinerja Instrumen
Penilaian : Rubrik

Kriteria	Sangat Baik	Cukup Baik	Baik
	3	2	1
Pengetahuan tentang bencana alam musim kemarau dan musim hujan. Dan cara mengatasinya.	Dapat menyebutkan 3 bencana alam pada musim hujan dan 3 bencana alam musim kemarau dan cara mengatasinya.	Dapat menyebutkan 2 bencana alam pada musim hujan dan 2 bencana alam musim kemarau dan cara mengatasinya.	Dapat menyebutkan 1 bencana alam pada musim hujan dan 1 bencana alam musim kemarau dan cara mengatasinya.

Penskoran

Skor Maximal : 3
Nilai Maximal : 100

Nilai : $\frac{\text{Skor Perolehan} \times 100}{\text{Skor Maximal}}$
--

Mengetahui,

Kepala Sekolah


Hadirah Rudiati
Hadirah Rudiati, S.Pd
NIP. 197007021993082002

Jakarta, 7 Januari 2022

Guru Kelas,


Lestari Utami, S.Pd
NIP-

Lampiran
Instrument Penilaian
Bencana alam pada saat musim hujan

1. Banjir



2. Tanah Longsor



3. Angin Puting Beliung/ Badai

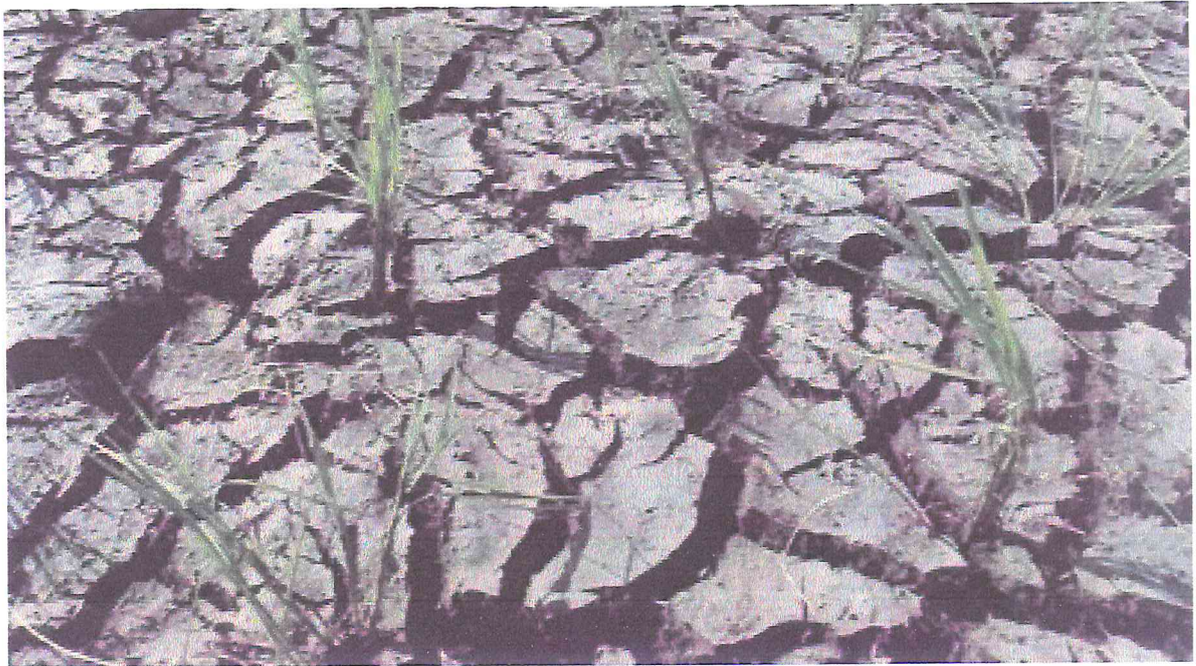


Cara mengatasinya :

1. Jangan membuang sampah sembarangan
2. Jangan menebang pohon sembarangan/ tebang pilih.
3. Hindari berdiri dibawah pohon ketika hujan deras.
4. Menanami hutan yang gundul atau reboisasi.

Bencana alam saat musim kemarau

1. Kekeringan



2. Kebakaran Hutan



3. Sulit air



Cara mengatasinya

1. Menghemat air.
2. Membuat waduk untuk irigasi.
3. Melakukan reboisasi terhadap hutan atau penghijauan.