

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
TEMATIK TERPADU
SIMULASI MENGAJAR CALON GURU PENGGERAK ANGKATAN 5

Sekolah : SDN 1 CURAH COTTOK
Kelas/Semester : I / 2 (Genap)
Tema : 8. Peristiwa Alam
Sub tema : 3. Penghujan
Pembelajaran ke : 1
Alokasi waktu : 1 x 10 menit

A. Kompetensi Inti (KI)

1. Menerima, menjalankan dan menghargai ajaran agama yang dianutnya.
2. Memiliki perilaku jujur, disiplin, tanggung jawab, santun, peduli, dan percaya diri dalam berinteraksi dengan keluarga, teman, guru, dan tetangganya.
3. Memahami pengetahuan faktual dengan cara mengamati dan menanya berdasarkan rasa ingin tahu tentang dirinya, makhluk ciptaan Tuhan dan kegiatannya, dan benda-benda yang dijumpainya di rumah, di sekolah dan tempat bermain.
4. Menyajikan pengetahuan faktual dalam bahasa yang jelas, sistematis dan logis, dalam karya yang estetis, dalam gerakan yang mencerminkan anak sehat, dan dalam tindakan yang mencerminkan perilaku anak beriman dan berakhlak mulia.

B. Kompetensi Dasar dan Indikator Pencapaian Kompetensi

Muatan Pelajaran	Kompetensi Dasar	Indikator Kompetensi	Materi Pelajaran
Bahasa Indonesia	3.7 Menentukan kosakata yang berkaitan dengan peristiwa siang dan malam melalui teks pendek (gambar, tulisan, dan/atau syair lagu) dan/atau eksplorasi lingkungan	3.7.1 Menjelaskan tentang musim penghujan 3.7.2 Menyebutkan dan menjelaskan beberapa contoh bencana alam yang terjadi di musim penghujan serta cara pencegahannya	Musim Penghujan
	4.7 Menyampaikan penjelasan dengan kosakata Bahasa Indonesia dan dibantu dengan Bahasa daerah mengenai peristiwa siang dan malam dalam teks tulis dan gambar	4.7.1 Melakukan analisis beberapa contoh bencana alam yang terjadi di musim penghujan serta cara pencegahannya	

C. Tujuan Pembelajaran

1. Melalui gambar dan penjelasan guru, siswa kelas 1 dapat menjelaskan tentang musim penghujan dengan baik dan benar.
2. Melalui gambar, siswa kelas 1 dapat menyebutkan beberapa contoh bencana alam yang terjadi di musim penghujan serta cara pencegahannya dengan baik.
3. Melalui gambar, siswa kelas 1 dapat menjelaskan cara mencegah bencana alam di musim penghujan dengan lengkap dan benar.
4. Melalui data gambar pada LKPD, siswa kelas 1 dapat menganalisis beberapa contoh bencana alam yang terjadi di musim penghujan serta cara pencegahannya dengan tepat.

D. Metode Pembelajaran

Metode pembelajaran : *Problem Based Learning* (PBL)

E. Langkah-Langkah Pembelajaran

Kegiatan	Deskripsi	Alokasi waktu
Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none"> Guru menyapa siswa dan mengondisikan kelas agar siap untuk belajar. Ketua kelas diminta untuk memimpin doa. Guru melakukan absensi Guru memberikan stimulan sebagai pembuka agar siswa tertarik mengikuti materi hari ini. <p>Guru: <i>“Alhamdulillah ya anak-anak, kemarin sore Allah telah menurunkan hujan yang cukup lebat, sehingga tanaman mendapatkan air serta sumur-sumur di rumah Kalian tidak kering lagi... ayo, siapa kemarin sore yang bermain dan mandi air hujan????”</i></p> <p>Siswa: <i>Harapan jawaban dari siswa adalah jawaban bersyukur dan/atau menjawab dirinya (siswa) sedang dan senang bermain/mandi air hujan.</i></p>	3 menit
Kegiatan Inti	<ol style="list-style-type: none"> Guru menjelaskan materi dan tujuan pembelajaran kali ini. Siswa diberikan permasalahan dengan ditampilkannya gambar tentang keadaan musim penghujan. Kemudian Guru sedikit bercerita tentang musim penghujan. <i>Hujan turun hampir setiap hari. Hujan membawa banyak kebahagiaan bagi makhluk di bumi. Siswa diajak untuk merasakan kebahagiaan dengan turunnya hujan sehingga menjadi rasa syukur.</i> Siswa ditampilkan gambar dan diberikan pertanyaan permasalahan kembali mengenai beberapa contoh bencana alam yang terjadi di musim penghujan. Siswa diberikan gambar bagaimana cara mencegah bencana alam di musim penghujan. Siswa menerima LKPD dan diinstruksikan untuk dapat mengerjakan dengan baik secara individual 	6 menit
Penutup	<ol style="list-style-type: none"> Guru menutup pelajaran dengan menyampaikan bahwa Tuhan menciptakan hujan dengan banyak manfaat. Kita harus bersyukur dengan diturunkannya hujan. Dengan bimbingan guru, siswa menyimpulkan kegiatan belajar kali ini. Kelas ditutup dengan doa bersama. 	1 menit

F. Penilaian

1. Sikap Spiritual

NO.	NAMA SISWA	ASPEK YANG DINILAI: BERSYUKUR			KETERANGAN
		PB	B	SB	
1	A. ZAINUL AMIN				PB: Perlu Bimbingan
2	ANINDIA PUTRI F.				
3	FAIDUR RAHMAN				
4	FERDY IRWANSYAH				B: Baik
5	INTAN NUR AINI				

6	JAMIL MAKKI				SB: Sangat Baik
7	KHOIRUL ANAM				
8	M. FAHMI RAMADHANI				
9	M. FAIRADO				
10	NABILA PUTRI R.				
11	NAJMUL IRFANI				
12	NAYLATUL M.				
13	RIZKY AKBAR M.				

2. Sikap Sosial

NO.	NAMA SISWA	ASPEK YANG DINILAI: PERCAYA DIRI			KETERANGAN
		PB	B	SB	
1	A. ZAINUL AMIN				PB: Perlu Bimbingan
2	ANINDIA PUTRI F.				
3	FAIDUR RAHMAN				
4	FERDY IRWANSYAH				B: Baik
5	INTAN NUR AINI				
6	JAMIL MAKKI				SB: Sangat Baik
7	KHOIRUL ANAM				
8	M. FAHMI RAMADHANI				
9	M. FAIRADO				
10	NABILA PUTRI R.				
11	NAJMUL IRFANI				
12	NAYLATUL M.				
13	RIZKY AKBAR M.				

3. Pengetahuan (LKPD terlampir).

I. Berilah tanda “x” pada jawaban yang tepat!

- Musim dimana bumi mendapatkan banyak air adalah musim
 - Kemarau
 - Air
 - Penghujan
 - Kering
- Berikut ini dampak positif datangnya musim penghujan, *kecuali*
 - Tanaman tumbuh subur
 - Tanah menjadi kering
 - Ketersediaan air tanah tambah banyak
 - Tanah menjadi gembur sehingga mudah ditanami
- Bencana alam yang dikarenakan hujan lebat terus menerus adalah
 - Banjir dan tanah longsor
 - Tanah longsor dan kekeringan
 - Banjir dan gunung meletus
 - Gempa bumi dan angin ribut
- Penanaman kembali pada hutan yang gundul disebut
 - Abrasi
 - Simulasi
 - Hijaunisasi
 - Reboisasi
- Berikut ini cara terhindar dari petir adalah.....
 - Bermain hujan-hujan di luar rumah
 - Bermain hujan-hujan di sawah
 - Tidak berteduh di awah pohon saat hujan
 - Menutup telinga serta tidak berisik

II. Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan jawaban singkat!

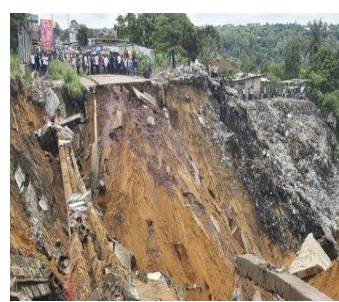
- Musim penghujan datang pertanda ketersediaan air semakin
- Hewan yang sering dijumpai di musim penghujan adalah
- Jika kita membuang sampah di sungai sembarangan, maka akan menyebabkan
- Bencana alam yang terjadi jika tumbuhan di hutan dan di pegunungan sering ditebangi dan dibiarkan begitu saja adalah
- Kilatan cahaya yang terlihat di langit ketika musim penghujan dan mengandung arus listrik berbahaya disebut

Romawi I masing-masing nomor poin 1
 Romawi II masing-masing nomor poin 2
NILAI AKHIR:
(Poin yang diperoleh : 15) x 100

4. Keterampilan (LKPD Terlampir).

Potonglah gambar-gambar yang telah disediakan, lalu pilihlah mana gambar bencana alam yang dapat terjadi di musim penghujan dan mana gambar cara pencegahannya! Tempelkan pada kolom yang tersedia!

NO.	BENCANA ALAM	CARA MENCEGAH



Sumber Gambar:

- [https://cdn0-production-images-kly.akamaized.net/NI5Ky-sa4FliFmaF9AetiaqfOWk=/640x360/smart/filters:quality\(75\):strip_icc\(\):format\(jpeg\)/kly-media-production/medias/107118/original/banjir-sampah21124b.jpg](https://cdn0-production-images-kly.akamaized.net/NI5Ky-sa4FliFmaF9AetiaqfOWk=/640x360/smart/filters:quality(75):strip_icc():format(jpeg)/kly-media-production/medias/107118/original/banjir-sampah21124b.jpg)
- <https://cdns.klimq.com/merdeka.com/i/w/news/2021/11/14/1375723/540x270/4-rumah-rusak-diterjang-tanah-longsor-di-rembang-purbalingga.jpg>
- <https://assets.promediateknologi.com/crop/0x0:0x0/750x500/photo/ayosemarang/images/post/articles/2020/10/26/65943/berteduh-bawah-pohon-tersambar-petir.jpg>
- <http://assets.kompasiana.com/items/album/2019/05/01/shutterstock-742659751-5cc9a38995760e6ca84ed583.jpg>
- <https://www.nesiatimes.com/wp-content/uploads/2019/09/1569382514402.jpg>
- <https://www.penjuru.id/wp-content/uploads/2021/03/Red-Banner-LinkedIn-Post-Header.jpg>

Masing-masing gambar benar menempatkan poin 2

NILAI AKHIR:

(Poin yang diperoleh : 12) x 100

G. Media/Alat dan Sumber Belajar

Media/Alat : Papan tulis, spidol, gambar

Sumber Belajar :

- Buku Guru dan Buku Siswa Kelas I, Tema 8: Peristiwa Alam Subtema 3: Penghujan, Pembelajaran 1. Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013 (Revisi 2016). Jakarta : Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI.*
- Gambar online dari google:
 - https://asset.kompas.com/crops/ibaoe_JypBADhZQrfjp6Emy9Zlk=/0x0:1000x667/750x500/data/photo/2021/05/31/60b4de5fce787.jpg
 - https://t-2.tstatic.net/jogja/foto/bank/images/musim-hujan_20180426_100206.jpg
 - [https://cdn0-production-images-kly.akamaized.net/NI5Ky-sa4FliFmaF9AetiaqfOWk=/640x360/smart/filters:quality\(75\):strip_icc\(\):format\(jpeg\)/kly-media-production/medias/107118/original/banjir-sampah21124b.jpg](https://cdn0-production-images-kly.akamaized.net/NI5Ky-sa4FliFmaF9AetiaqfOWk=/640x360/smart/filters:quality(75):strip_icc():format(jpeg)/kly-media-production/medias/107118/original/banjir-sampah21124b.jpg)
 - <https://cdns.klimq.com/merdeka.com/i/w/news/2021/11/14/1375723/540x270/4-rumah-rusak-diterjang-tanah-longsor-di-rembang-purbalingga.jpg>

- e. <https://assets.promediateknologi.com/crop/0x0:0x0/750x500/photo/ayosemarang/images/post/articles/2020/10/26/65943/berteduh-bawah-pohon-tersambar-petir.jpg>
- f. <http://assets.kompasiana.com/items/album/2019/05/01/shutterstock-742659751-5cc9a38995760e6ca84ed583.jpg>
- g. <https://www.nesiatictimes.com/wp-content/uploads/2019/09/1569382514402.jpg>
- h. <https://www.penjuru.id/wp-content/uploads/2021/03/Red-Banner-LinkedIn-Post-Header.jpg>

Mengetahui,
Kepala SDN 1 Curah Cottok

Situbondo, 5 Januari 2022
Guru Kelas 1

MARJOKO, S.Pd
NIP.196208181983031023

ALFIAN NUR AHMAD T., S.Pd., Gr
NIP. 198902142017081002

TEMA 8

MUSIM PENGHUJAN



INDIKATOR KOMPETENSI:

- 3.7.1 Menjelaskan tentang musim penghujan
- 3.7.2 Menyebutkan dan menjelaskan beberapa contoh bencana alam yang terjadi di musim penghujan serta cara pencegahannya
- 4.7.1 Melakukan analisis beberapa contoh bencana alam yang terjadi di musim penghujan serta cara pencegahannya

NAMA :

KELAS :

NO. ABSEN :

HARI/TGL. :

A. PENGETAHUAN

I. Berilah tanda “x” pada jawaban yang tepat!

1. Musim dimana bumi mendapatkan banyak air adalah musim
 - a. Kemarau
 - b. Air
 - c. Penghujan
 - d. Kering
2. Berikut ini dampak positif datangnya musim penghujan, *kecuali*
 - a. Tanaman tumbuh subur
 - b. Tanah menjadi kering
 - c. Ketersediaan air tanah tambah banyak
 - d. Tanah menjadi gembur sehingga mudah ditanami
3. Bencana alam yang dikarenakan hujan lebat terus menerus adalah
 - a. Banjir dan tanah longsor
 - b. Tanah longsor dan kekeringan
 - c. Banjir dan gunung meletus
 - d. Gempa bumi dan angin ribut
4. Penanaman kembali pada hutan yang gundul disebut
 - a. Abrasi
 - b. Simulasi
 - c. Hijaunisasi
 - d. Reboisasi
5. Berikut ini cara terhindar dari petir adalah.....
 - a. Bermain hujan-hujan di luar rumah
 - b. Bermain hujan-hujan di sawah
 - c. Tidak berteduh di awah pohon saat hujan
 - d. Menutup telinga serta tidak berisik

II. Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan jawaban singkat!

1. Musim penghujan datang pertanda ketersediaan air semakin
2. Hewan yang sering dijumpai di musim penghujan adalah
3. Jika kita membuang sampah di sungai sembarangan, maka akan menyebabkan
4. Bencana alam yang terjadi jika tumbuhan di hutan dan di pegunungan sering ditebangi dan dibiarkan begitu saja adalah
5. Kilatan cahaya yang terlihat di langit ketika musim penghujan dan mengandung arus listrik berbahaya disebut

NILAI:

B. KETERAMPILAN

**Potonglah gambar-gambar yang telah disediakan, lalu pilihlah mana gambar bencana alam yang dapat terjadi di musim penghujan dan mana gambar cara pencegahannya!
Tempelkan pada kolom yang tersedia!**

NO.	BENCANA ALAM	CARA MENCEGAH

NILAI:

POTONGLAH GAMBAR DI BAWAH INI, LALU TEMPELKAN!



Sumber Gambar:

7. [https://cdn0-production-images-kly.akamaized.net/NI5Ky-sa4FliFmaF9AetiaqfOWk=/640x360/smart/filters:quality\(75\):strip_icc\(\).format\(jpeg\)/kly-media-production/medias/107118/original/banjir-sampah21124b.jpg](https://cdn0-production-images-kly.akamaized.net/NI5Ky-sa4FliFmaF9AetiaqfOWk=/640x360/smart/filters:quality(75):strip_icc().format(jpeg)/kly-media-production/medias/107118/original/banjir-sampah21124b.jpg)
8. <https://cdns.klimg.com/merdeka.com/i/w/news/2021/11/14/1375723/540x270/4-rumah-rusak-diterjang-tanah-longsor-di-rembang-purbalingga.jpg>
9. <https://assets.promediateknologi.com/crop/0x0:0x0/750x500/photo/avosemarang/images/post/articles/2020/10/26/65943/berteduh-bawah-pohon-tersambar-petir.jpg>
10. <http://assets.kompasiana.com/items/album/2019/05/01/shutterstock-742659751-5cc9a38995760e6ca84ed583.jpg>
11. <https://www.nesiatimes.com/wp-content/uploads/2019/09/1569382514402.jpg>
12. <https://www.penjuru.id/wp-content/uplads/2021/03/Red-Banner-LinkedIn-Post-Header.jpg>

KUNCI JAWABAN LKPD

A. PENGETAHUAN

I. Berilah tanda “x” pada jawaban yang tepat!

1. C
2. B
3. A
4. D
5. C







II. Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan jawaban singkat!

1. Banyak
2. Katak/kodok
3. Banjir
4. Tanah longsor
5. Petir

Romawi I masing-masing nomor poin 1
Romawi II masing-masing nomor poin 2
NILAI AKHIR:
(Poin yang diperoleh : 15) x 100

B. KETERAMPILAN

Potonglah gambar-gambar yang telah disediakan, lalu pilihlah mana gambar bencana alam yang dapat terjadi di musim penghujan dan mana gambar cara pencegahannya! Tempelkan pada kolom yang tersedia!

NO.	BENCANA ALAM	CARA MENCEGAH
1		
2		
3		

Masing-masing gambar benar menempatkan poin 2

NILAI AKHIR:
(Poin yang diperoleh : 12) x 100