

RENCANA PELAKSANAAN SIMULASI

Satuan Pendidikan : SD Negeri 105449 Gunung Pamela
Kelas : V
Tema 9 : Lingkungan Sahabat Kita
Topik : Mengenal Lingkungan dan Upaya Pelestariannya
Fokus Pembelajaran : Bahasa Indonesia, IPA

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- Dengan membaca teks, siswa dapat mengenal Lingkungan.
- Dengan melihat gambar siswa dapat mengetahui pengaruh kegiatan manusia terhadap perubahan yang terjadi di alam.
- Dengan pembelajaran siswa mengetahui cara menjaga lingkungan sekitar.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

PENDAHULUAN

- Guru memberikan salam dan mengajak semua siswa berdo'a menurut agama dan keyakinan masing-masing.
- Guru mengecek kesiapan diri dengan mengisi lembar kehadiran dan memeriksa kerapian pakaian, posisi dan tempat duduk disesuaikan dengan kegiatan pembelajaran.
- Menginformasikan tema yaitu tentang "**Mengenal Lingkungan dan Upaya Pelestariannya**".

KEGIATAN INTI

- Siswa membaca teks bacaan berjudul MENGENAL LINGKUNGAN DAN UPAYA PELESTARIANNYA
- Guru memperkenalkan lingkungan Alam



- Guru menjelaskan pengaruh Manusia terhadap terjadinya perubahan alam.



- g) Guru menjelaskan akibat dari kerusakan alam dari ulah manusia



- h) Guru menjelaskan tentang upaya pelestarian lingkungan



PENUTUP

- Bersama-sama siswa membuat kesimpulan / rangkuman hasil belajar selama sehari
- Bertanya jawab tentang materi yang telah dipelajari
- Mengajak semua siswa berdo'a menurut agama dan keyakinan masing-masing

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

- Penilaian Sikap
- Penilaian Pengetahuan

Kepala Sekolah

DARWIN SYAHPUTR,S.Pd
NIP.19780407 201406 1001

Gunung Pamela, Nopember 2021
Peserta

DARWIN SYAHPUTR,S.Pd
NIP.19780407 201406 1001

a. Penilaian Sikap

Nama :

Kelas :

Tema :

No	Sikap	Ya	Tidak
1	Selalu berdo'a sebelum melakukan aktivitas		
2	Tidak Mengganggu teman saat melakukan aktivitas di sekolah		
3	Saling menghargai		
4	Bertanggung Jawab Atas tindakan yang dilakukan		
5	Tepat Waktu		

b. Penilaian Pengetahuan

SOAL LATIHAN

Nama :

Kelas :

Tema :

1. Sebutkan Prilaku manusia yang dapat mengakibatkan perubahan Alam dan Akibatnya.

a.
.....
.....

b.
.....
.....

c.
.....
.....

d.
.....
.....

2. Apa yang kamu lakukan di rumah untuk menjaga kelestarian lingkungan.

.....
.....
.....
.....

Kunci Jawaban

- 1 Sebutkan Prilaku manusia yang dapat mengakibatkan perubahan Alam dan Akibatnya.
 - a) Membuang sampah sembarangan contohnya di selokan, di sungai dan di tempat umum.
Akibatnya. Membuang sampah di selokan, sungai dapat menyumbat aliran akan mengakibatkan banjir dan membuang sampah di tempat umum akan mengakibatkan pencemaran.
 - b) Penebangan Hutan
Mengakibat Tanah longsor
 - e. Pembakaran Hutan
Mengakibatkan Banjir
 - f. Menggunakan Racun untuk mencari ikan
Mengakibatkan Rusaknya Ekosistem
- 2 Apa yang kamu lakukan di rumah untuk menjaga kelestarian lingkungan.
“ Menggunakan jawaban dengan bahasa sendiri sesuai tema yang di pelajari”

MENGENAL LINGKUNGAN DAN UPAYA PELESTARIANNYA

Sekitarnya membuat anak-anak didik kita kadang merasa tidak peduli dengan apa yang ada di sekitar kita, bertahan hidup tanpa lingkungan. Kebutuhan akan pangan tersedia karena lestarnya alam. Selain bahan pangan, udara dan air tanah (air bersih) merupakan hal yang sangat penting bagi manusia dan seluruh makhluk hidup. Berdasarkan hal tersebut, sangat diperlukan pendidikan untuk siswa agar siswa lebih bijak dalam berinteraksi dengan alam. Pengenalan selaras dengan alam yaitu salah satu cara untuk menumbuhkan kesadaran kepada siswa di sekolah-sekolah bahwa manusia hidup tergantung dengan alam, alam akan terjaga maka bencana akan terhindar.

Dengan kata lain manusia berinteraksi baik dengan alam maka alam pun akan membalas kebaikan manusia sebaliknya manusia berinteraksi buruk dengan alam maka alam akan merusak manusia itu sendiri. Dengan cara untuk menumbuhkan sikap baik siswa berinteraksi dengan alam yaitu dengan saling berhubungan dengan alam di sekitarnya. Melestarikan alam lebih baik lagi, merupakan sikap-sikap yang diharapkan bias diterapkan dan dibudayakan oleh siswa demi terciptanya interaksi manusia dengan alam yang lebih baik dan bijak. Adapun sikap-sikap tersebut yaitu: sikap saling berhubungan dengan alam melestarikan alam sekitarnya.

Mengenal Alam Lebih dalam lagi. Lebih mengenal dan mencintai lingkungan akan menumbuhkan rasa ingin tahu lebih lanjut bagaimana menjaga lingkungan. Hal-hal apa saja yang dapat mengakibatkan rusaknya lingkungan Seperti membuang sampah sembarangan, penggundulan hutan, pencemaran lingkungan penambangan liar (pasir dan bahan tambang), dan berkurangnya daerah resapan air akibat betonisasi dikota-kota dan sebagainya. Tindakan yang bias ditanamkan pada diri siswa untuk menanggulangi bahaya kerusakan lingkungan, antara lain: reboisasi, tebang pilih, membuat sengkedan atau terasering untuk daerah yang berada di lereng, membuat biopori atau lahan resapan air hujan dan sebagainya.

Melengkapi Alam Sekitarnya. Seluruh sikap diatas apabila telah terlaksana dengan baik maka akan tumbuh rasa tetap menjaga. Hal yang paling sulit adalah menjaga lingkungan alam, tetepi seandainya menjaga sesuatu yang sudah tertanam dalam diri siswa maka dengan sendirinya akan mudah menumbuhkan sikap lebih peduli dan bijak terhadap lingkungan alam. Melalui budaya yang saling ketergantungan dengan alam, di sekolah ini diharapkan akan tertanam karakter-karakter positif pada diri siswa seperti peduli lingkungan, cintai alam sekitar, rasa syukur terhadap anugerah yang diberikan Tuhan YME, dan menjadikan contoh tauladan bagi diri, keluarga dan lingkungan sekitar sehingga akan terwujud interaksi yang baik antara manusia dengan alam.

Penyebab kerusakan lingkungan hidup penting untuk diketahui, kerusakan lingkungan hidup yaitu perubahan sifat fisik lingkungan yang mengakibatkan lingkungan tersebut tak berfungsi dengan baik lagi. Kerusakan lingkungan hidup juga bisa diartikan sebagai proses deteriorasi lingkungan. Kerusakan lingkungan hidup ada berbagai bentuk, di antaranya kerusakan ekosistem, pencemaran air, tanah, udara, hutan gundul, hingga tanah tandus. Kerusakan lingkungan hidup dapat disebabkan dua faktor, yakni akibat ulah manusia tak bertanggungjawab dan akibat peristiwa alam.

Cara melestarikan alam sekitar wajib untuk diketahui dan dilakukan oleh semua orang. Sebab, jika tidak dijaga dengan baik maka akan terjadi kerusakan maupun kepunahan dimana-mana. Menjaga Lingkungan alam menjadi prioritas yang sangat tinggi demi kenyamanan seluruh makhluk hidup. Sebagian besar makhluk di bumi ini bergantung dari alam, seperti bergantung pada air, oksigen, sayur-sayuran, pepohonan dan sebagainya. Maka dari itu kegiatan melestarikan alam perlu dilakukan oleh semua orang agar alam tetap terjaga ketersediaan sumber dayanya.

Peran manusia sendiri sangatlah penting dalam keberlangsungan alam sekitar. Sudah sepatutnya setiap orang menjaga kelestarian alam dengan baik dari hari ke hari. Lantas, bagaimana cara menjaga kelestarian alam dengan baik?

Sampah menjadi masalah cukup besar yang harus dihadapi dalam upaya menjaga kelestarian lingkungan. Membuang sampah tidak pada tempatnya dapat membuat lingkungan menjadi kotor dan menyebabkan berbagai penyakit.

Oleh sebab itu, menjaga kebersihan sangatlah penting yakni dengan membuang sampah pada tempatnya, tidak membuag di sungai dan selokan yang membuat aliran air tidak lancar, serta mendaur ulang sampah. lakukan daur ulang pada sampah-sampah yang masih bisa diselamatkan. Mendaur ulang sampah menjadi produk yang kreatif tentu akan lebih berharga dan bermanfaat. Misalnya, pot bunga, tempat lilin, media tanam, tas belanja, dan lain sebagainya. Untuk sampah rumah tangga, manfaatkan untuk membuat pupuk kompos. Pengomposan dengan sampah rumah tangga dapat membantu membuat tanah tetap subur. Kurangi Penggunaan Plastik sampah plastik menjadi salah satu penyumbang polusi terbesar di lautan. Semakin sering Anda berbelanja dengan sampah plastik, semakin tinggi kontribusi Anda untuk mencemari lingkungan. Maka dari itu, usahakan bawa tas belanja dari rumah saat pergi berbelanja da hindari penggunaan plastik berlebihan.