

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
PEMBELAJARAN JARAK JAUH (PJJ)**

Satuan Pendidikan	: SD N / MI NGADIROJO, WONOGIRI
Kelas/ Semester	: V (Lima)/ 1 (Satu)
Tema	: 1. Organ Gerak Hewan dan Manusia
Sub Tema	: 2. Manusia dan Lingkungan
Pembelajaran	: 4 (Empat)
Alokasi waktu	: 1 Hari
Muatan Pelajaran	: BI, IPS dan PPKn

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan mengamati gambar, siswa dapat mengidentifikasi kenampakan alam buatan dan kenampakan alam dengan tepat.
2. Dengan mengamati gambar pada peta, siswa dapat menyebutkan kondisi geografis masing-masing pulau besar di Indonesia dengan benar.
3. Dengan mengamati peta, siswa dapat memahami kondisi iklim di Indonesia dengan benar.

B. LANGKAH-LANGKAH KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Kegiatan Pendahuluan

- Melalui grup WA guru memberikan salam dan mengajak semua siswa melakukan pembiasaan sholat duha dan tadarus untuk mengawali pembelajaran.
- Guru menginformasikan tema yang akan dibelajarkan yaitu Organ Gerak Hewan dan Manusia
- Guru menyampaikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari..

2. Kegiatan Inti

- Guru menginformasikan sumber pembelajaran yang berupa Buku Siswa, Buku LKS, dan Video Pembelajaran melalui grup WA, sebagai pembuka pembelajaran.
- Guru memberi stimulus pembelajaran dengan menugaskan siswa untuk berdiskusi dengan orang tuanya tentang kekayaan keragaman alam Indonesia.
- Siswa diminta untuk membaca materi Bentang Alam Pulau Papua Secara Umum di Buku Siswa hal. 91 dan Beragamnya Flora dan Fauna Indonesia di hal. 96
- Guru meminta siswa untuk mencermati video pembelajaran pada <https://www.youtube.com/watch?v=g6nDXI78CnI> melalui grup WA.
- Siswa mengerjakan LK yang diberikan secara daring.

3. Kegiatan Penutup

- Guru memberikan refleksi dengan mengajukan pertanyaan dalam grup kelas.
- Guru memberikan ringkasan materi secara daring.
- Menyampaikan rencana pembelajaran pada pertemuan berikutnya.
- Menutup pelajaran dengan berdo'a dan salam.

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Sikap (Respon Siswa)
2. Pengetahuan (Tes Tertulis)
3. Keterampilan (Produk)

Mengetahui
Kepala Sekolah,

Ngadirojo, 27 Juli 2020
Guru Kelas 5

.....
NIP.-

.....
NIP. -

RINGKASAN MATERI 5.1.2.4

Tema	: 1. Organ Gerak Hewan dan Manusia
Sub Tema	: 2. Manusia dan Lingkungan
Pembelajaran	: 4 (Empat)

A. Bahasa Indonesia

Beragamnya Flora dan Fauna Indonesia

Indonesia sangat kaya dengan keragaman flora dan fauna. Keanekaragaman hayati Indonesia bahkan termasuk tiga besar dunia bersama dengan Brazil di Amerika Selatan dan Zaire di Afrika. Jumlah spesies tumbuhan di Indonesia mencapai 8 ribu spesies yang sudah teridentifikasi dan jumlah spesies hewan mencapai 2.215. Terdiri atas burung, reptil, mamalia, dan kupu-kupu. Banyak faktor yang menyebabkan kaya dan beragamnya flora dan fauna di Indonesia, seperti iklim. Iklim memiliki peranan penting bagi persebaran flora dan fauna di setiap daerah. Dalam iklim terdapat faktor kelembaban, suhu udara, dan angin. Kelembaban udara dan suhu udara sangat penting bagi pertumbuhan fisik tumbuhan, sedangkan angin dapat mempengaruhi proses penyerbukan pada tumbuhan. Sebagai contoh, tumbuhan yang berada di iklim tropis akan tumbuh subur sepanjang tahun karena memiliki sinar matahari dan curah hujan yang cukup. Jika tumbuhan dapat hidup dengan baik di suatu daerah maka akan memancing hewan-hewan untuk datang, karena tumbuhan merupakan bahan makanan yang penting bagi sebagian besar hewan. Bukti dari pernyataan tersebut dapat dilihat dan dibandingkan antara daerah dengan curah hujan tinggi seperti Indonesia dibandingkan dengan daerah gurun yang curah hujannya sangat kecil. Keanekaragaman flora dan fauna di Indonesia jauh lebih banyak dibandingkan dengan keanekaragaman flora dan fauna daerah gurun.

A. IPS

Keadaan iklim di Indonesia secara umum sebagai berikut.

Iklim musim, dipengaruhi oleh angin musim yang berubah-ubah setiap periode waktu tertentu. Biasanya satu periode perubahan adalah enam bulan sekali.

1. Iklim laut, terjadi karena Indonesia memiliki wilayah laut yang luas. Iklim Indonesia sangat dipengaruhi oleh laut dan lautan. Laut dan lautan Indonesia mengakibatkan tingginya penguapan. Wilayah yang memiliki tingkat penguapan yang tinggi, juga akan memiliki curah hujan yang tinggi.

2. Iklim panas, terjadi karena Indonesia berada di daerah tropis. Suhu yang tinggi mengakibatkan penguapan yang tinggi dan berpotensi untuk terjadinya hujan.

B. PPKn

Segala perbuatan yang kita lakukan haruslah bisa dipertanggungjawabkan, baik kepada diri sendiri, keluarga, masyarakat, maupun Tuhan Yang Maha Esa. Kita pun harus siap menerima akibat-akibat dari setiap perbuatan yang kita lakukan, seperti pujian atau cemoohan, hadiah atau hukuman, pahala atau dosa. Contohnya, jika kita membuang sampah ke sungai, maka kita juga harus siap menerima akibatnya, yakni banjir. Jika kita menebang hutan sembarangan, maka kita pun harus siap menerima akibatnya, yakni tanah longsor. Dengan demikian kita harus menjaga perilaku kita terhadap alam. Jika alam terjaga dengan baik, maka hidup kita pun juga akan baik.

Perilaku manusia terhadap alam berbanding lurus dengan bencana yang timbul dan berdampak pada manusia. Jika berperilaku baik terhadap alam, maka hidup akan nyaman. Namun jika berperilaku buruk terhadap alam, maka bencana yang akan datang.

LEMBAR KERJA SISWA

Tema : 1. Organ Gerak Hewan dan Manusia Nama :

Sub Tema : 2. Manusia dan Lingkungan No. Absen :

Pembelajaran : 4 Hari, Tanggal :

1

Pasangkanlah dengan garis antara pernyataan yang mencerminkan pengamalan nilai-nilai Pancasila dengan sila-sila Pancasila yang sesuai!

SILA I	•	•	Menggunakan hak pilih dalam pemilu
SILA II	•	•	Mempersilakan teman untuk melaksanakan peribadahan
SILA III	•	•	Menganggap pembantu sebagai bagian dari anggota keluarga.
SILA IV	•	•	Mengadili pelanggar hukum sesuai dengan undang-undang
SILA V	•	•	Menjenguk teman yang sakit

2

Amatilah kondisi sumber daya alam yang ada di lingkungan tempat tinggalmu. Berilah tanda ✓ pada kolom yang sesuai dengan keadaan sumber daya alam di lingkungan tempat tinggalmu.

No.	Nama Sumber Daya Alam	Kondisi		
		Baik	Kurang Baik	Buruk
1.	Sungai			
2.	Hutan			
3.	Pohon dan Tumbuhan			
4.	Hewan			

3

Gambarlah Peta Persebaran Fauna Indonesia berikut dan warnailah!

