

Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)
Oleh : Indrayeni, M.Pd

Satuan Pendidikan	:	SDN 01 Singkarak
Kelas / Semester	:	V / 1
Tema 1	:	Organ Gerak Hewan dan Manusia
Sub Tema 1	:	Organ Gerak Hewan
Pembelajaran Ke	:	1
Alokasi Waktu	:	10 menit

Tujuan Pembelajaran

Melalui model Discovery Learning dan pendekatan saintifik, peserta didik dapat menjelaskan alat gerak dan fungsinya pada hewan, menentukan pokok pikiran dalam teks secara tulis, secara kritis, kreatif, dan kolaborasi dengan kerjasama dan tanggung jawab yang baik dengan penuh rasa cinta tanah air dan rasa syukur.

Indikator Pembelajaran

- 3.1.3 Menjelaskan alat gerak dan fungsinya pada hewan (IPA)
- 3.1.2 Menjelaskan pokok pikiran dalam teks tulis (B.Indonesia)

A. Pendahuluan (2 Menit)

1. Orientasi :Menyapa peserta didik dan mengkondisikan kelas agar siap untuk belajar.
2. Apersepsi : Melakukan ice breaking dan mengaitkan materi pembelajaran

B. Kegiatan Inti (6 Menit)

1. Siswa diminta mengamati gambar sebagai bentuk rangsangan atau *stimulation*



2. Peserta didik diberi pertanyaan bagaimana hewan-hewan tersebut bergerak dan apakah alat gerak yang dimiliki oleh hewan-hewan tersebut sama dan selanjutnya siswa diminta membuat sebuah paragraf berdasarkan gambar.
3. Peserta didik diberi kesempatan mengidentifikasi masalah-masalah kemudian dirumuskan dalam bentuk hipotesis dalam berkelompok.
4. Dalam kelompok peserta didik diajak berlatih menemukan pokok pikiran yang terdapat pada penggalan teks bacaan "Organ Gerak Hewan dan Manusia"
5. Peserta didik dibawah bimbingan guru membahas LKPD yang telah didiskusikan.
6. Peserta didik diminta untuk menyimpulkan pelajaran sebagai bentuk generalisasi.

C. Penutup (2 Menit)

1. peserta didik bersama guru merefleksi proses dan materi pembelajaran.
2. Merencanakan tindak lanjut, dan menutup pelajaran dengan do'a

Sumber : Buku Guru dan Siswa Tematik Revisi 2018 Kurikulum 2013, Lingkungan sekitar
Media : Chart gambar hewan



Singkarak 20 Juni 2021
Guru CPP Program Guru Penggerak
Indrayeni
INDRAYENI, M.Pd
NIP.19720630 199412 2 001