


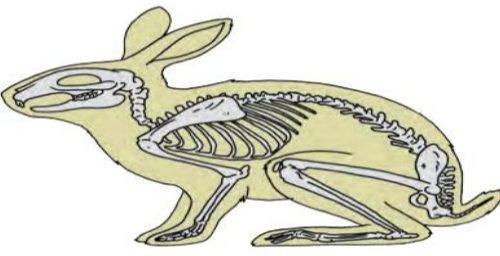
## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SD INPRES TUTULING JAYA  
 Kelas / Semester : 5 / I  
 Mata Pelajaran : IPA  
 Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, IPA  
 Pembelajaran ke : 1  
 Alokasi waktu : 10 Menit

### TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan menuliskan kata-kata kuDisajikan gambar hewan , siswa dapat mengidentifikasi dan menyebutkan alat gerak hewan dan fungsinya secara benar.

### A. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu						
<b>Pendahuluan</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Melakukan Pembukaan dengan Salam dan Dilanjutkan Dengan Membaca Doa (<b>Orientasi</b>)</li> <li>❖ Mengaitkan Materi Sebelumnya dengan Materi yang akan dipelajari dan diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (<b>Apersepsi</b>)</li> <li>❖ Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (<b>Motivasi</b>)</li> <li>❖ Menyampaikan Tujuan Belajar</li> </ul>	10 menit						
<b>Inti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Mengamati Guru menyuruh siswa untuk mengamati gambar berikut</li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Menanya Apa nama hewan di atas ? Tahukah kamu bahwa kelinci termasuk binatang mamalia? Binatang mamalia tergolong hewan vertebrata, yaitu hewan yang bertulang belakang. Nah, di sekitarmu pasti banyak sekali hewan vertebrata lain selain kelinci. Bersama temanmu, amati dan identifikasi organ gerak hewan-hewan tersebut. Kemudian guru menjelaskan alat gerak dan fungsi hewan pada gambar tersebut.</li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #d9534f; color: white;"> <th>No.</th> <th>Nama Organ Gerak</th> <th>Fungsinya</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Kaki.</td> <td>Fungsi utama kaki pada kelinci adalah untuk bergerak. Kelinci bergerak dengan meloncat menggunakan kaki. Kaki belakang kelinci lebih kuat dan panjang dibandingkan dengan kaki depannya.</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤</li> </ul>	No.	Nama Organ Gerak	Fungsinya	1	Kaki.	Fungsi utama kaki pada kelinci adalah untuk bergerak. Kelinci bergerak dengan meloncat menggunakan kaki. Kaki belakang kelinci lebih kuat dan panjang dibandingkan dengan kaki depannya.	150 menit
No.	Nama Organ Gerak	Fungsinya						
1	Kaki.	Fungsi utama kaki pada kelinci adalah untuk bergerak. Kelinci bergerak dengan meloncat menggunakan kaki. Kaki belakang kelinci lebih kuat dan panjang dibandingkan dengan kaki depannya.						
<b>Penutup</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Guru memberikan kesimpulan materi</li> <li>➤ Guru memberikan nasehat agar siswa rajin mengulangi peeleajaran di rumah</li> </ul>	2 menit						

### C. PENILAIAN (ASESMEN)

Penilaian terhadap materi ini dapat dilakukan sesuai kebutuhan guru yaitu dari pengamatan sikap, tes pengetahuan dan presentasi unjuk kerja atau hasil karya/projek dengan rubric penilaian.

Mengetahui  
Kepala Sekolah,

Tutuling Jaya, 21 Mei 2021  
Guru Kelas

FAHRUROJI S.Pd.  
NIP.1969072719891051001

MARSUM  
NIP. 198505152009031002

Lampiran penilaian

Guru memerintahkan siswa bekerja kelompok dan

berdiskusi untuk mengidentifikasi organ gerak hewan dan fungsinya dalam tabel berikut:

Tuliskan hasilnya pada tabel berikut.

No.	Nama Hewan	Nama Organ Gerak	Fungsinya
1.	Ikan		
2.	Katak		
3.	Burung		
4.	Ular		
5.	Kadal		
6.	Kambing		