



# Lembar Kerja Peserta Didik

# E-LKPD

Ilmu Pengetahuan Alam

Bab 1 Mari Kenali Hewan di Sekitar Kita

Kelas 3

Nama : .....

Nomor : .....



## Kata Pengantar

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya sehingga E-LKPD Ilmu Pengetahuan Alam untuk Kelas III ini dapat tersusun dengan baik. E-LKPD ini dirancang sebagai media pembelajaran yang interaktif dan menyenangkan, dengan tujuan membantu peserta didik mengenal lebih dekat tentang hewan-hewan di sekitar kita. Melalui berbagai aktivitas yang ada di dalamnya, siswa diharapkan dapat memahami bagian tubuh hewan, membedakan jenis makanannya, serta mengenali perbedaan antara hewan vertebrata dan invertebrata secara sederhana namun bermakna.

Selain itu, E-LKPD ini diharapkan mampu menumbuhkan rasa ingin tahu, kepedulian terhadap lingkungan, serta keterampilan berpikir kritis pada peserta didik. Penulis berharap media ini dapat digunakan secara optimal oleh guru, siswa, maupun orang tua sebagai penunjang proses belajar yang aktif, kreatif, dan menyenangkan. Penulis menyadari bahwa karya ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan demi perbaikan di masa mendatang. Semoga E-LKPD ini bermanfaat dan dapat menjadi salah satu alternatif media pembelajaran IPA yang praktis serta inspiratif.

Semarang, 25 September 2025

Cindy Aulia Ningrum

## Daftar Isi

Kata Pengantar	1
Daftar Isi	2
Capaian Pembelajaran	3
Tujuan Pembelajaran	4
Petunjuk Penggunaan	5
Ringkasan Materi	6
Mencocokkan Jenis Hewan	7
Mengenal Bagian Tubuh Hewan	8
Hewan Herbivora	9
Hewan Karnivora	10
Hewan Omnivora	11
Hewan Invertebrata	12
Hewan Vertebrata	13
Biodata Mahasiswa	14
	15
	16



## Capaian Pembelajaran

Peserta didik dapat mengenali jenis-jenis hewan, menjelaskan bagian tubuhnya, mengelompokkan berdasarkan makanannya, membedakan vertebrata dan invertebrata, serta menumbuhkan kepedulian terhadap lingkungan.

## Tujuan Pembelajaran

- Peserta didik dapat menyebutkan nama dan gambar beberapa jenis hewan.
- Peserta didik dapat mengidentifikasi bagian tubuh hewan melalui pengamatan gambar.
- Peserta didik dapat memberi tanda pada hewan sesuai dengan jenis makanannya.
- Peserta didik dapat menemukan dan melingkari nama-nama hewan invertebrata dalam permainan mencari kata.
- Peserta didik dapat mengelompokkan hewan vertebrata berdasarkan golongannya (pisces, amfibi, reptil, aves, dan mamalia).

## Ringkasan Materi

Hewan merupakan makhluk hidup yang memiliki ciri-ciri khusus sesuai jenisnya. Ada berbagai jenis hewan di sekitar kita, seperti kuda, sapi, gajah, hiu, harimau, dan tupai. Setiap hewan memiliki bagian tubuh yang berfungsi untuk bergerak, mencari makan, dan melindungi diri.

Berdasarkan makanannya, hewan dibagi menjadi tiga kelompok, yaitu herbivora (pemakan tumbuhan), karnivora (pemakan daging), dan omnivora (pemakan segalanya). Selain itu, hewan juga dapat dibedakan menjadi vertebrata (bertulang belakang, misalnya ikan, katak, burung, ular, sapi) dan invertebrata (tidak bertulang belakang, misalnya serangga, siput, udang, spons).

## Petunjuk Penggunaan

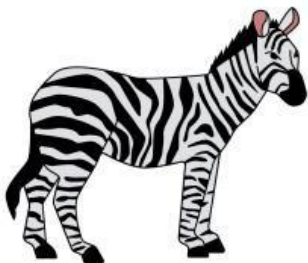
- Awali kegiatan belajar dengan berdoa.
- Bacalah setiap instruksi dengan teliti sebelum mengerjakan.
- Kerjakan soal secara mandiri terlebih dahulu.
- Diskusikan hasil pekerjaan dengan teman atau guru bila diperlukan.
- Kumpulkan E-LKPD setelah selesai dikerjakan kepada guru.
- Gunakan pensil atau pulpen dengan rapi, serta perhatikan kerapihan jawaban.

# Mencocokkan Jenis - Jenis Hewan

Pasangkan nama dengan gambar hewan di bawah ini !



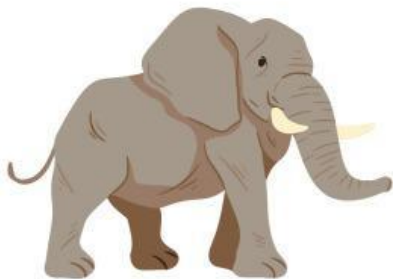
Singa Laut



Tupai

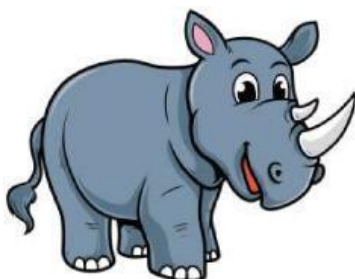
Ikan Hiu

Kuda



Sapi

Kerbau

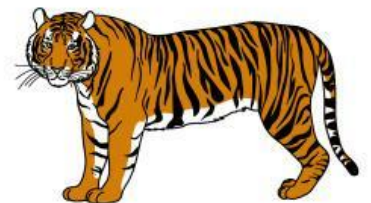
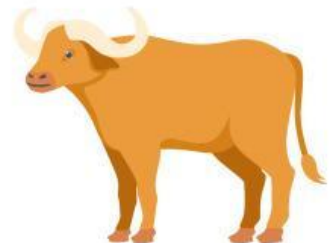
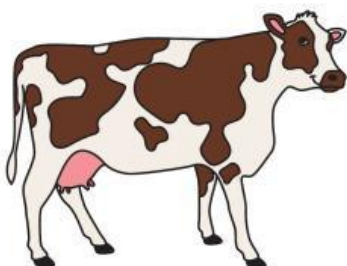


Harimau

Zebra

Gajah

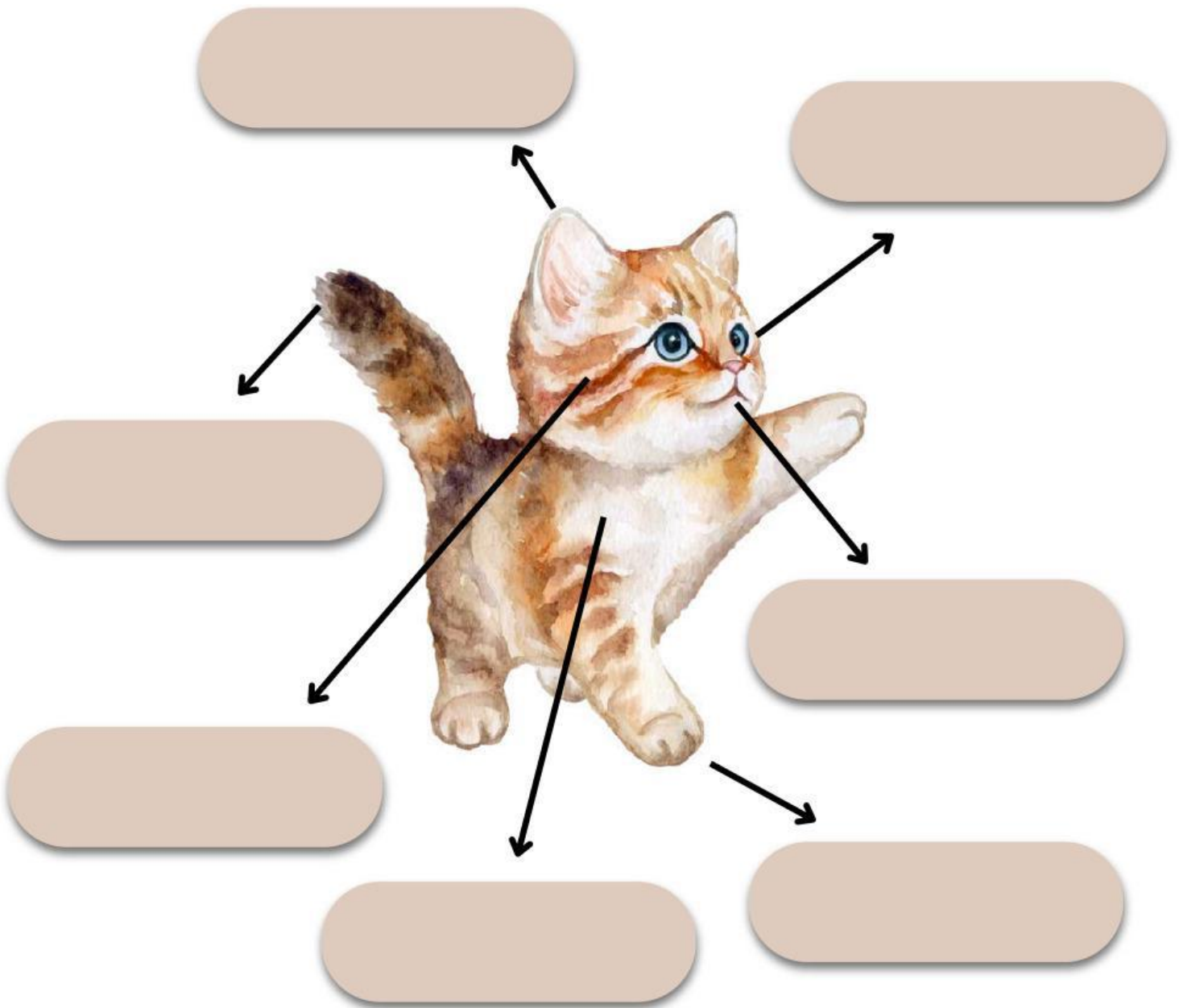
Badak





# MENGENAL BAGIAN TUBUH HEWAN

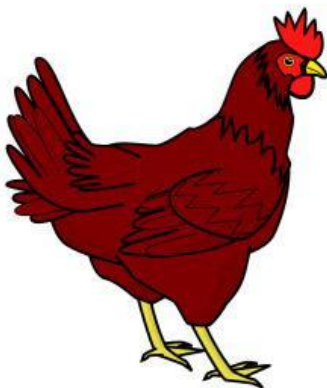
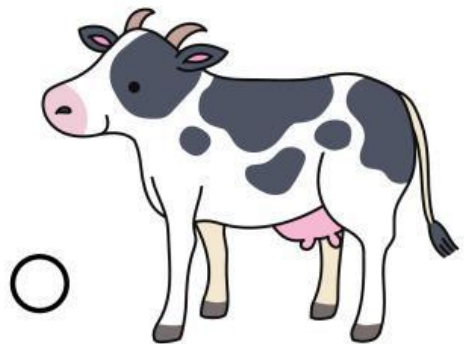
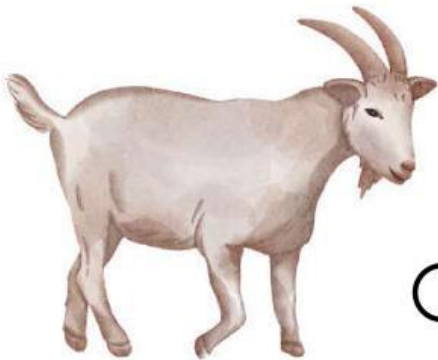
Lihatlah gambar di bawah ini, amati kemudian isikan nama bagiannya sesuai bagian tubuhnya!





# Hewan Herbivora

Berikan tanda ☒ jika hewan tersebut termasuk herbivora.



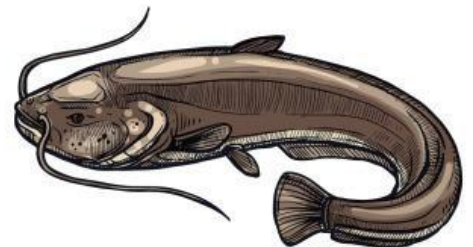
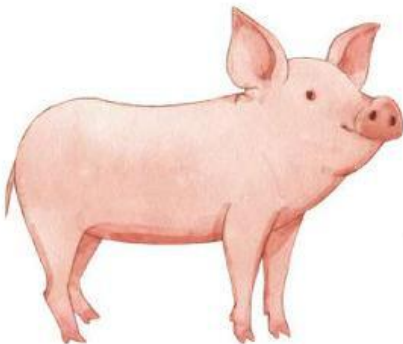
# Hewan Karnivora

Berikan tanda ☒ jika hewan tersebut termasuk karnivora.



# Hewan Omnivora

Berikan tanda ☒ jika hewan tersebut termasuk omnivora.



# Hewan Invertebrata

## Mencari Kata

Temukan kata-kata pada tabel dibawah ini  
kemudian lingkari !

T	M	J	T	U	I	S	T	U	P	I	S
E	H	O	V	G	N	R	D	O	Q	C	R
R	G	P	L	O	D	A	W	Z	Z	S	E
I	V	N	P	L	N	H	Z	G	E	K	T
P	G	S	I	G	U	G	W	R	J	K	S
A	S	N	J	T	W	S	A	Q	G	F	B
N	K	D	I	T	I	N	C	P	N	O	O
G	J	J	U	C	G	P	Z	A	A	Q	L
E	N	M	K	G	A	A	E	S	R	W	S
S	B	B	E	L	U	T	T	O	K	S	D

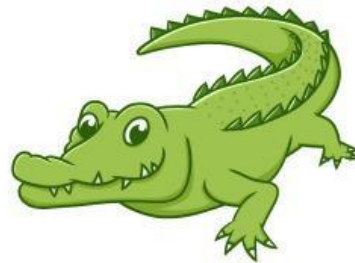
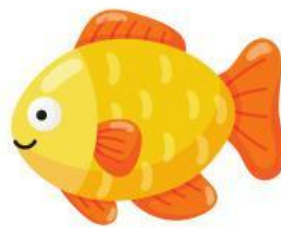
- Serangga
- Siput
- Cacing
- Karang
- Semut
- Belut
- Mollusca
- Teripang
- Udang
- Kepiting
- Lobster
- Spons



# Hewan Vertebrata

Tuliskan pengelompokan jenis hewan vertebrata di bawah ini!

Pisces    Amfibi    Agnatha    Aves    Mamalia    Reptil



## Biodata Mahasiswa



Nama : Cindy Aulia Ningrum

NIM : 2401050021

Semester : 3

Prodi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Fakultas : Fakultas Ilmu Pendidikan dan Psikologi

Univ : Universitas Negeri Semarang

TTL : Pati, 24 November 2005

Email : cindyaulianingrum24@gmail.com

Nomor Hp : 088238596368

Alamat : Ds. Tamansari Rt 1/1 Kec. Tlogowungu Kab.Pati  
Jawa Tengah