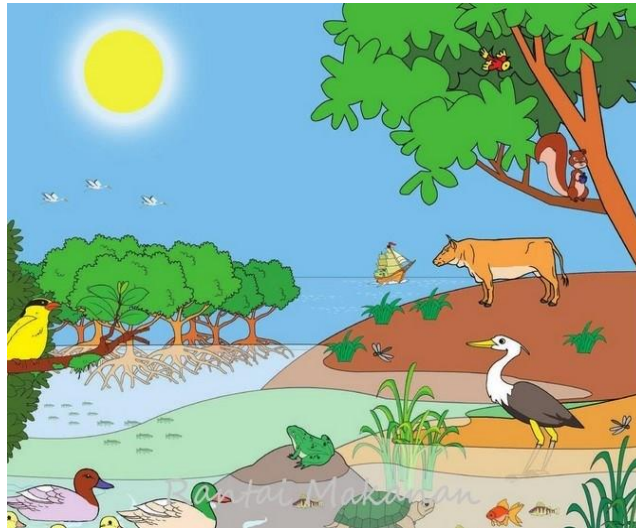


# Lembar Kerja Peserta Didik

## PENGELOMPOKKAN HEWAN BERDASARKAN JENIS MAKANANNYA

Kelas V  
Tema 5 Ekosistem  
Subtema 1 Komponen Ekosistem  
Pembelajaran 2



**Kelompok** : .....

**Nama Anggota** : 1. ....  
2. ....  
3. ....  
4. ....  
5. ....

**PENGELOMPOKKAN HEWAN**

# BERDASARKAN JENIS MAKANANNYA

## Muatan Ilmu Pengetahuan dan Bahasa Indonesia

### Kompetensi Dasar

#### BAHASA INDONESIA

3.7 Menguraikan konsep-konsep yang saling berkaitan pada teks nonfiksi

4.7 Menyajikan konsep-konsep yang saling berkaitan pada teks nonfiksi ke dalam tulisan dengan bahasa sendiri

#### IPA

3.5 Menganalisis hubungan antar komponen ekosistem dan jaring-jaring makanan di lingkungan sekitar

4.5 Membuat karya tentang konsep jaring-jaring makanan dalam suatu ekosistem

### Indikator Pencapaian Kompetensi

#### BAHASA INDONESIA

3.7.1. Menemukan pokok pikiran dalam bacaan

4.7.1 Menyimpulkan teks non fiksi yang berkaitan dengan ekosistem.

#### IPA

3.5.1 Menganalisis hewan berdasarkan jenis makanannya.

4.5.1 Membuat bagan klasifikasi nama nama hewan berdasarkan jenis makanannya

## TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Setelah memahami teks pada slide powerpoint tentang jenis-jenis ekosistem, siswa dapat menemukan pokok pikiran dalam bacaan secara tepat.
2. Setelah membaca teks pada slide powerpoint tentang pokok pikiran dalam bacaan, siswa dapat menyimpulkan teks non fiksi yang berkaitan dengan ekosistem dengan benar
3. Setelah memahami teks tentang pengelompokkan hewan, siswa dapat menganalisis hewan berdasarkan jenis makanannya dengan benar
4. Setelah melakukan diskusi dan mencari informasi dalam kelompok, siswa mampu membuat bagan klasifikasi hewan berdasarkan jenis makanannya secara benar

# MATERI BAHASA INDONESIA

Setelah kalian membaca bahan ajar yang sudah bu guru bagikan di Whatsapp Group anak-anak silahkan menghubungi Whatsapp group kelompok masing-masing untuk mengerjakan tugas ini.

## LANGKAH KERJA

1. Membaca teks bacaan non fiksi
2. Mencari ide pokok/pokok pikiran dalam setiap paragraf
3. Mendiskusikan dalam whatsapp group kelompok
4. Menuliskan hasil diskusi ke dalam kolom diskusi
5. Masing-masing siswa membuat kesimpulan di kolom kesimpulan

## HASIL DISKUSI

Tuliskan pada kolom penemuan **ide pokok/pokok pikiran** setiap paragraf dari hasil diskusi kelompok kalian tentang teks non fiksi "Jenis-jenis Ekosistem"

Ekosistem berdasarkan cara terbentuknya ada dua macam, yaitu ekosistem alami dan ekosistem buatan. Ekosistem alami terbentuk secara alami tanpa campur tangan manusia. Ekosistem buatan dibentuk oleh campur tangan manusia.

**Ide pokok**

.....  
.....

Ekosistem alami terbagi menjadi dua yaitu ekosistem darat dan ekosistem air. Ekosistem darat misalnya hutan hujan tropis, sabana, padang rumput, gurun, taiga, dan tundra. Ekosistem darat ini terbentuk akibat curah hujan yang berbeda-beda. Ekosistem air terdiri dari ekosistem air tawar dan ekosistem air asin.

**Ide pokok**

.....  
.....

Ekosistem hujan tropis terdapat di wilayah khatulistiwa yang memiliki iklim tropis. Curah hujan daerah ini sangat tinggi dan mendapatkan sinar matahari sepanjang tahun. Hutan ini ditumbuhi tumbuhan-tumbuhan tinggi, sehingga banyak sekali hewan yang terbang dan memanjat tinggal di daerah ini. Hewan tersebut seperti kelelawar, ular, tupai, monyet, burung, dan serangga.

**Ide pokok**

.....  
.....

Sabana adalah padang rumput yang diselingi oleh pohon-pohon. Ekosistem ini memiliki curah hujan yang lebih rendah daripada hutan hujan tropis. Hewan yang mendiami sabana biasanya antara lain gajah, macan tutul, rusa, zebra, singa, dan kuda

**Ide pokok**

.....  
.....

Padang rumput terdapat di daerah tropis yang beriklim sedang. Daerah yang memiliki curah hujan yang lebih rendah daripada sabana. Padang rumput dihuni oleh beberapa hewan anantara lain reptil, burung, rusa, singa, kanggguru, serigala, jaguar, jerapah, serangga, dan hewan-hewan pengerat.

**Ide pokok**

.....  
.....

Gurun merupakan ekosistem yang paling gersang, karena memiliki surah hujan yang sangat rendah. Banyak tumbuhan kaktus tumbuh di tempat ini. Hewan yang mampu hidup di ekosistem ini anantara lain semut, ular, kadal, kalajengking, dan beberapa hewan malam.

**Ide pokok**

.....  
.....

Taiga merupakan hutan yang tersusun atas satu jenis tumbuhan misalnya cemara. Suhu pada ekosistem ini sangat rendah saat musim dingin. Taiga merupakan habitat beruang hitam.

**Ide pokok**

.....  
.....


Ekosistem tundra merupakan ekosistem yang sangat kering dan dingin. Banyak tumbuhan tidak bisa hidup di sana karena suhunya yang sangat dingin. Hanya rumput jenis tertentu saja yang dapat hidup.

**Ide pokok**

.....  
.....

# KESIMPULAN

Tuliskan hasil kesimpulan dari penemuan-penemuan ide pokok yang telah kamu tulis





# MATERI IPA

Setelah kalian membaca bahan ajar "Penggolongan Hewan Berdasarkan Jenis Makanannya" yang sudah bu guru bagikan di Whatsapp Group anak-anak silahkan menghubungi Whatsapp group kelompok masing-masing untuk mengerjakan tugas ini.

## Penggolongan Hewan Berdasarkan Jenis Makanannya

### 1. Herbivora

Golongan hewan yang makanannya berasal dari tumbuhan. Herbivora dapat memakan bagian tumbuhan berupa daun, batang, biji, nektar, umbi, dan buah.

### 2. Karnivora

Golongan hewan ini memakan hewan lainnya. Sebagian hewan yang masuk kelompok ini termasuk hewan buas dan liar.

### 3. Omnivora

Merupakan hewan yang makanannya berasal dari tumbuhan dan hewan lain.

### 4. Insektivora

Insektivora merupakan sekelompok hewan yang memakan serangga

# LANGKAH KERJA

1. Membaca teks "Penggolongan Hewan Berdasarkan Jenis Makanannya"
2. Menganalisis dan mengelompokkan hewan-hewan yang telah disediakan sesuai dengan makanan dan kelompoknya (herbivora/karnivora/omnivora/insektivora}
3. Mendiskusikan dalam whatsapp group kelompok
4. Menuliskan hasil diskusi ke dalam kolom yang di sediakan
5. Masing-masing siswa membuat kesimpulan di kolom kesimpulan

# HASIL DISKUSI

**Perhatikan nama-nama hewan di bawah ini**

<b>Kuda</b>	<b>Burung Elang</b>	<b>Katak</b>	<b>Buaya</b>
<b>Burung pipit</b>	<b>Cicak</b>	<b>Kanguru</b>	<b>Ular</b>
<b>kerbau</b>	<b>Kupu-kupu</b>	<b>Belalang</b>	<b>Ayam</b>

Isikan hasil diskusi kalian ke kolom di bawah ini

NO	Nama Hewan	Makanan	Kelompok
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			

# KESIMPULAN

Tuliskan hasil kesimpulan pengelompokkan hewan di atas

