



TEMA 5 EKOSISTEM

SUBTEMA 1 KOMPONEN EKOSISTEM

PEMBELAJARAN 2



KELINCI PELIHARAAN

MATERI PEMBELAJARAN



TEKS NONFIKSI



Teks nonfiksi adalah teks yang dibuat berdasarkan kenyataan yang ada, realita tanpa mengada-ada, atau hal yang benar terjadi dalam kehidupan.



Contoh karangan atau tulisan nonfiksi adalah: laporan, karya ilmiah, artikel, dan masih banyak lagi.

PENGERTIAN POKOK PIKIRAN



Pokok pikiran adalah ide atau dasar utama yang membangun setiap cerita atau bacaan teks.

EKOSISTEM

```
graph TD; EKOSISTEM --> A_PENGERTIAN[A. PENGERTIAN]; EKOSISTEM --> B_KOMPONEN[B. KOMPONEN]; A_PENGERTIAN --> DEFINISI[Ekosistem merupakan sistem yang melibatkan organisme hidup dengan lingkungannya.]; B_KOMPONEN --> 1_ABIOTIK[1. ABIOTIK]; B_KOMPONEN --> 2_BIOTIK[2. BIOTIK];
```

A. PENGERTIAN

Ekosistem merupakan sistem yang melibatkan organisme hidup dengan lingkungannya.

B. KOMPONEN

1. ABIOTIK

2. BIOTIK

JENIS HEWAN BERDASARKAN MAKANANNYA

1. HERBIVORA

2. KARNIVORA

3. OMNIVORA

HERBIVORA

Hewan pemakan tumbuhan disebut herbivora

Ciri-ciri hewan herbivora antara lain:

- Memiliki gigi seri, yang biasa digunakan untuk memotong makanan sebelum dikunyah menggunakan gigi geraham.**
 - Tidak memiliki gigi taring.**
 - Memiliki gigi geraham dengan permukaan yang lebar dan bergerigi.**
 - Ada juga yang tidak memiliki gigi melainkan memiliki tembolok.**
- Fungsi tembolok hampir sama dengan fungsi gigi geraham.**



KARNIVORA

Hewan pemakan daging disebut karnivora.

Ciri-ciri karnivora antara lain yaitu

- Memiliki gigi taring yang kuat, yang berfungsi untuk mengoyak daging.
- Ada pula yang memiliki bisa atau racun, seperti kelompok ular.
- Biasanya memiliki indra penglihat, pencium, dan pendengar yang sangat

baik



OMNIVORA

Hewan pemakan segalanya (tumbuhan dan daging) disebut omnivora.

Ciri-ciri hewan omnivora antara lain yaitu:

- Susunan giginya memiliki tiga macam, yaitu:

- a. Gigi geraham untuk mengunyah makanan
- b. Gigi taring untuk mengoyak makanan
- c. Gigi seri untuk memotong makanan



TANGGA NADA

```
graph TD; A[TANGGA NADA] --> B[A. Pengertian Tangga Nada]; A --> C[B. Jenis-Jenis Tangga Nada]; B --> D[Tangga nada adalah susunan berjenjang yang berasal dari nada – nada pokok sebuah sistem nada.]; C --> E[1. Tangga Nada Diatonis]; C --> F[2. Tangga Nada Pentatonis];
```

A. Pengertian Tangga Nada

Tangga nada adalah susunan berjenjang yang berasal dari nada – nada pokok sebuah sistem nada.

B. Jenis-Jenis Tangga Nada

1. Tangga Nada Diatonis

2. Tangga Nada Pentatonis

TANGGA NADA DIATONIS

A. PENGERTIAN

Nada diatonis adalah tangga nada yang memiliki tujuh nada serta memiliki dua macam interval nada yakni 1 dan 1/2.

B. JENIS-JENIS

1. Diatonis Mayor

2. Diatonis Minor

Karakteristik Tangga Nada Minor

- Kurang bersemangat
- Sifatnya sedih
- Jika dimainkan akan memunculkan nuansa yang khidmat, dalam, sedih atau “gelap”.
- Memiliki pola interval: 1, $\frac{1}{2}$, 1, 1, $\frac{1}{2}$, 1, 1
- Pada umumnya diawali serta diakhiri dengan nada La = A

Karakteristik Tangga Nada Mayor

- Pada umumnya akan diawali serta diakhiri dengan nada Do
- Bersemangat
- Sifatnya riang gembira
- Memiliki pola interval: 1, 1, $\frac{1}{2}$, 1, 1, 1, $\frac{1}{2}$.