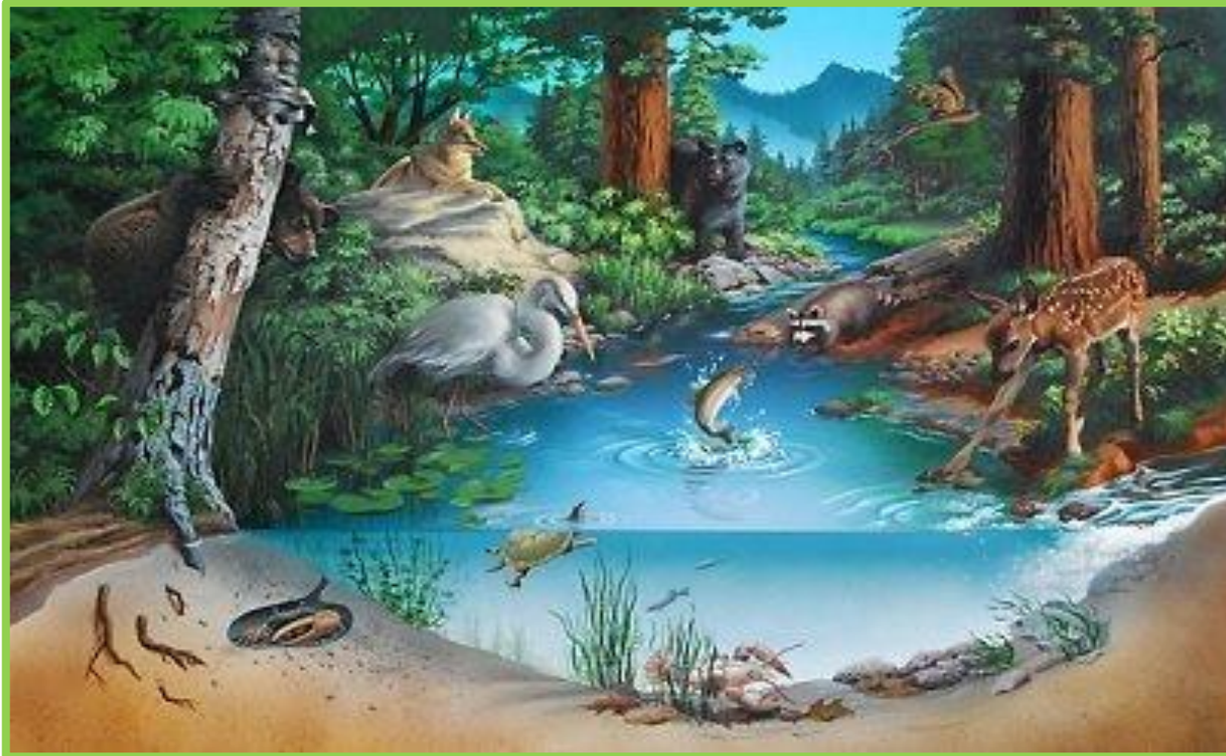


TEMA 5

EKOSISTEM

SUBTEMA 1

PEMBELAJARAN 2



**DISUSUN OLEH:
NOVY MJ**



**SDN SUNGAI TABUK
KERAMAT 1**

TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dipandu melalui Grup Whatsapp dengan mencermati teks nonfiksi yang disajikan, siswa mampu menemukan pokok pikiran dalam bacaan secara tepat.
2. Dengan mencermati teks bacaan, siswa mampu membuat pertanyaan-pertanyaan sehubungan dengan bacaan secara tepat.
3. Dipandu melalui Grup Whatsapp dengan berdiskusi dan mencari informasi dalam kelompok, siswa mampu melengkapi bagan dengan klasifikasi hewan berdasarkan jenis makanannya secara benar.
4. Dengan melakukan pengamatan dan pengumpulan informasi siswa mampu membuat teks nonfiksi tentang hewan peliharannya dilihat dari jenis makanannya secara benar
5. Dipandu melalui Grup Whatsapp dengan menyanyikan lagu bertemakan hewan, siswa mampu mengenal perbedaan tangga nada mayor dan minor secara benar.

JENIS-JENIS EKOSISTEM

Ekosistem Alami

➤ Ekosistem Air

Air Tawar

Air Asin

➤ Ekosistem Darat

● **Ekosistem Buatan**
ekosistem yang diciptakan manusia untuk memenuhi kebutuhan manusia.
Contoh:



Air Tawar

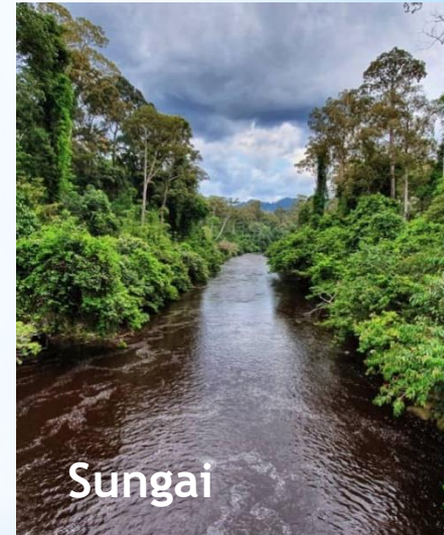
Ekosistem air tawar contohnya ekosistem danau, kolam, dan sungai. Ekosistem air tawar mendapatkan cukup sinar matahari. Tumbuhan yang paling banyak hidup pada ekosistem ini adalah ganggang.



Danau

Air Asin

Ekosistem air asin contohnya ekosistem terumbu karang dan ekosistem laut dalam. Berbagai jenis ikan, kerang, koral, dan makhluk laut lainnya hidup pada ekosistem ini.



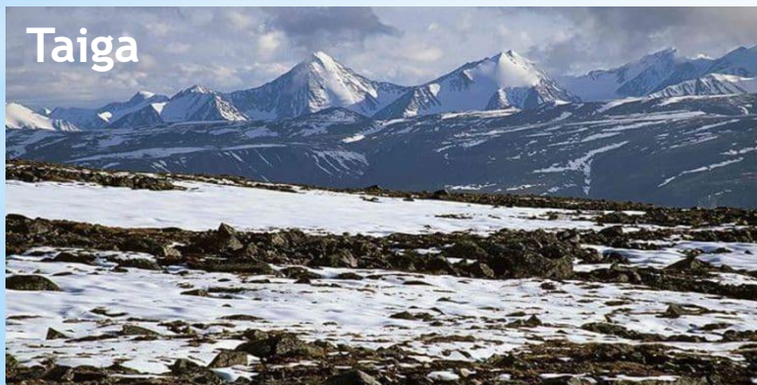
Sungai



Terumbu Karang

➤ Ekosistem Darat

Ekosistem darat contohnya ekosistem hutan hujan tropis, sabana, padang rumput, gurun, taiga, dan tundra. Ekosistem darat ini dibedakan oleh tingkat curah hujan dan iklimnya. Perbedaan tersebut menyebabkan jenis tumbuhan dan hewan yang ada di dalamnya juga berbeda.



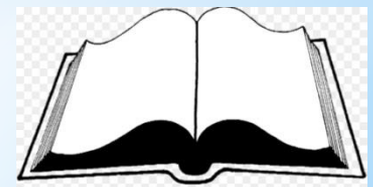
Dari teks bacaan kita dapat menemukan pikiran utama dan informasi penting dari setiap paragraf.



PIKIRAN UTAMA & INFORMASI PENTING

Pikiran Utama adalah ide pokok yang mendasari suatu tulisan/ paragraf. Ide pokok bisa tercantum di satu kalimat, tetapi mungkin juga 2 atau lebih kalimat. Biasanya ada 1 yang memuat paling banyak inti paragraf.

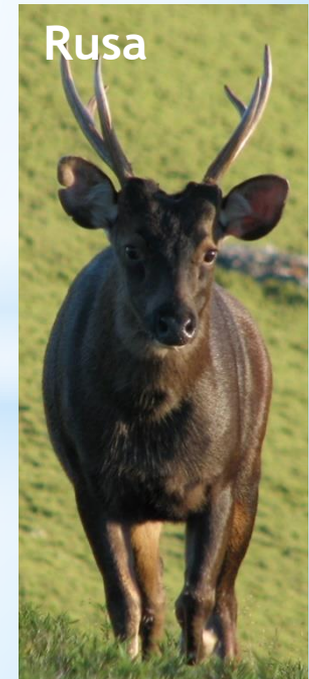
Informasi Penting dalam sebuah paragraf adalah sesuatu yang dapat diambil dan dimaknai oleh pembaca sebagai sesuatu yang baru dan bersifat informatif setelah membaca sebuah paragraf. adapun informasi penting biasanya ada pada kalimat inti (bisa induktif bisa deduktif) yang keudian diperinci oleh kalimat-kalimat penjelas.



PENGGOLONGAN HEWAN BERDASARKAN JENIS MAKANANNYA

Berdasarkan jenis makanannya, hewan dikelompokkan menjadi tiga golongan.

- **Herbivor** merupakan hewan yang makanannya berasal dari tumbuhan. Hewan ini memiliki susunan gigi yang khas. Gigi hewan ini terdiri atas gigi seri dan gigi geraham, dan tidak memiliki gigi taring. Gigi seri berada di depan dan tajam. Gigi ini berguna untuk memotong makanan. Sementara itu, gigi geraham berfungsi untuk menghaluskan makanan yang telah dipotong oleh gigi seri. Contoh hewan yang termasuk kelompok ini adalah sapi, kelinci, kerbau, dan rusa.



- **Karnivor** adalah kelompok hewan yang memakan hewan lain. Sebagian besar hewan yang termasuk di dalam kelompok ini merupakan hewan buas dan liar. Hewan ini harus berburu untuk mendapatkan makanan. Oleh karenanya, hewan ini memiliki gigi taring yang tajam dan kuat. Gigi taring berguna untuk merobek dan mengoyak mangsa. Hewan ini juga memiliki gigi seri yang tajam dan kuat meskipun berukuran kecil. Gigi ini juga berfungsi untuk memotong makanan. Hewan yang termasuk dalam kelompok ini adalah harimau, singa, anjing, buaya, dan ular



Harimau



Singa



Buaya

- **Omnivor** merupakan kelompok hewan yang makanannya berasal dari tumbuhan maupun hewan lain. Hewan omnivor memiliki susunan gigi tersendiri. Gigi seri, gigi taring, dan gigi geraham hewan ini berkembang dengan baik untuk menyesuaikan dengan makanannya. Gigi seri dan gigi taring digunakan ketika memakan makanan yang berupa hewan lain. Sementara itu, gigi seri dan gigi geraham digunakan ketika memakan makanan berupa tumbuhan. Orangutan, gorila, dan monyet,



Orang Utan

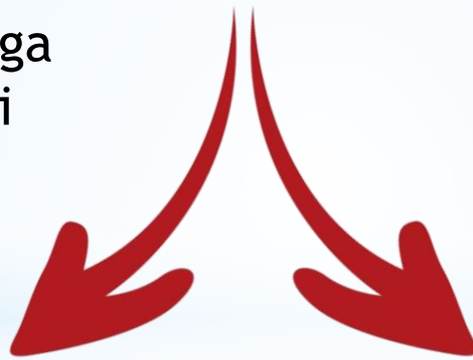


Gorila

TANGGA NADA MAYOR DAN MINOR

Tangga nada merupakan susunan nada yang berjenjang mulai dari do, re, mi, fa, sol, la, si, do. Nada-nada tersebut disimbulkan dengan notasi angka, dengan susunan sebagai berikut. 1,2,3,4,5,6,7,1. Tangga nada dengan susunan nada tersebut disebut dengan tangga nada diatonis. Tangga nada diatonis dibedakan menjadi dua, yaitu tangga nada mayor dan tangga nada minor.

Tangga Nada Mayor Tangga nada mayor memiliki ciri sebagai berikut : a. Bersemangat b. Riang gembira c. Biasanya diawali dan diakhiri dengan nada Do=C d. Mempunyai pola interval 1-1- $\frac{1}{2}$ -1-1- $\frac{1}{2}$.



Tangga Nada Minor Tangga nada minor memiliki ciri sebagai berikut : a. Kurang bersemangat b. Bersifat sedih c. Biasanya diawali dan diakhir dengan nada La=A d. Mempunyai pola interval 1, $\frac{1}{2}$, 1, 1, $\frac{1}{2}$, 1, 1.

Contoh lagu
menggunakan tangga
nada mayor dan minor



Thank You!

