



TEMA 5 EKOSISTEM
SUB TEMA 1 KOMPONEN EKOSISTEM
PEMBELAJARAN 1

SD NEGERI 3 LOYANG

Disusun oleh: RASMITA, S.Pd



Tema 5 Ekosistem

Komponen
Ekosistem

Pembelajaran 1

Pembelajaran 2

Pembelajaran 3

Pembelajaran 4

Pembelajaran 5

Pembelajaran 6

Hubungan Antar
Makhluk Hidup
dalam Ekosistem

Pembelajaran 1

Pembelajaran 2

Pembelajaran 3

Pembelajaran 4

Pembelajaran 5

Pembelajaran 6

Keseimbangan
Ekosistem

Pembelajaran 1

Pembelajaran 2

Pembelajaran 3

Pembelajaran 4

Pembelajaran 5

Pembelajaran 6

Pemetaan Indikator Pembelajaran

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

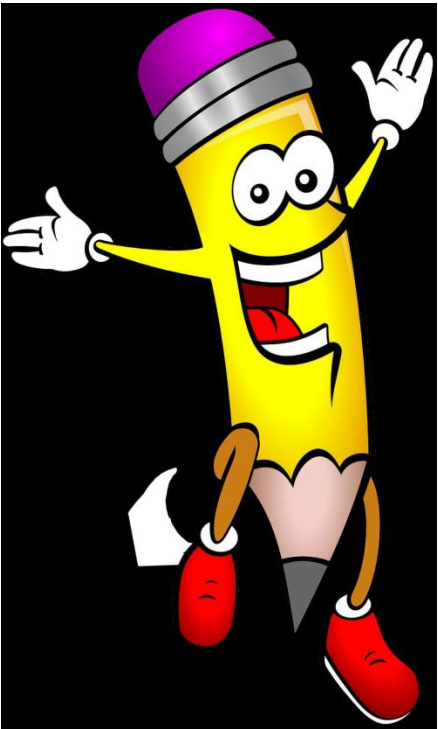
3.5 Menganalisis hubungan antar komponen ekosistem dan jaring-jaring makanan di lingkungan sekitar

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

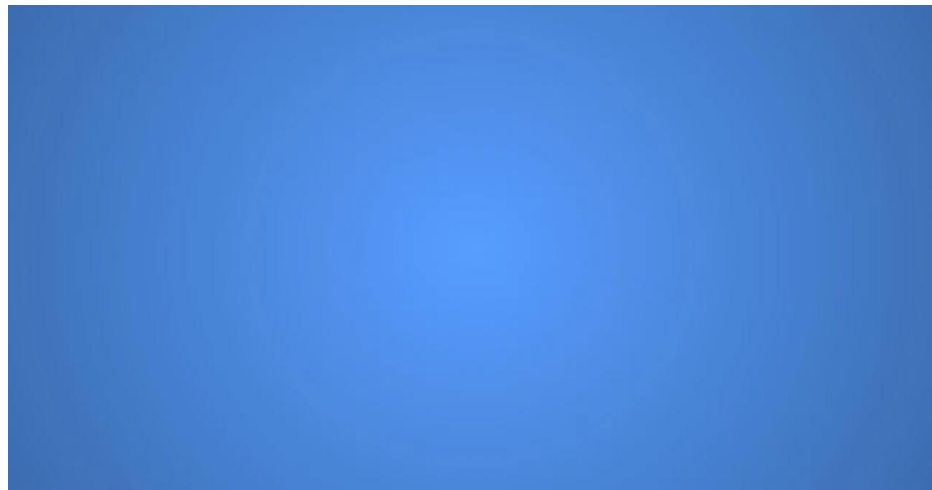
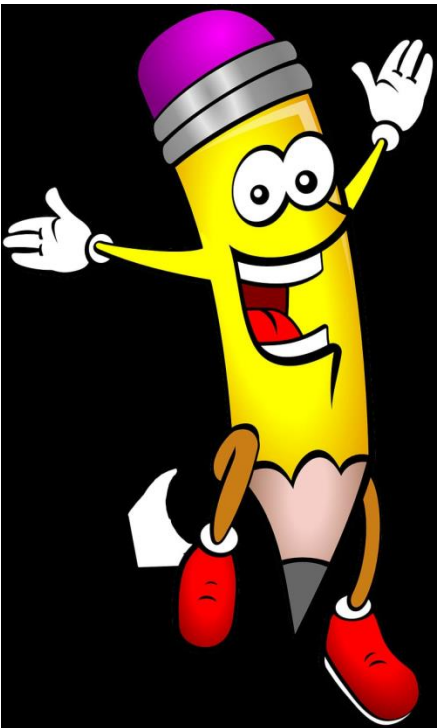
TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Melalui Grup WA siswa dapat menelaah teks nonfiksi yang disajikan, siswa mampu menemukan pokok pikiran dalam bacaan secara tepat.
2. Melalui Grup WA siswa dapat menyimak penjelasan dan menyimpulkan teks bacaan, siswa mampu membuat pertanyaan-pertanyaan sehubungan dengan bacaan. secara tepat.
3. Di pandu melalui Grup WA siswa membuat bagan, siswa mampu menggolongkan hewan berdasarkan jenis makanannya secara benar.
4. Melalui Grup WA siswa dapat melakukan pengamatan dan pengumpulan informasi, siswa mampu membuat teks nonfiksi tentang penggolongan hewan berdasarkan jenis makanannya secara benar.

APA YANG DIMAKSUD EKOSISTEM ITU ?



Mari kita belajar tentang Ekosistem
dengan menonton Video Ini ?



The background of the slide is a vibrant, cartoon-style illustration. It depicts a bright blue sky with soft, white clouds. In the foreground, there is a lush green field of grass with several small white flowers. Two children, a girl on the left and a boy on the right, are shown from the chest up, holding a large, white rectangular sign. The girl has black hair and is wearing a pink top, while the boy has red hair and is wearing a white shirt. Behind them are stylized green trees and bushes. The overall scene is bright and cheerful.

EKOSISTEM

Ekosistem merupakan gabungan dari setiap unit biosistem yang melibatkan hubungan timbal balik antara organisme serta lingkungan fisik sehingga aliran energi menuju struktur biotik tertentu yang menyebabkan terjadinya siklus materi organisme dengan anorganisme

KOMPONEN EKOSISTEM



KOMPONEN ABIOTIK

Komponen yang terdiri atas bahan-bahan tidak hidup (tanah, air, matahari, udara, dan energi)



KOMPONEN BIOTIK

Komponen yang terdiri dari makhluk hidup dalam suatu ekosistem

Teman-teman apakah kalian masih ingat
apa itu Pokok Pikiran?



??????????

Coba kalian Buka Buku siswa tentang Ekositem,
kalian baca dan tentukan pikiran pokok ya.....



**Coba kalian cermati bacaan
tentang makanan aku dan
Teman-teman aku dibawah ini**



Makanan aku juga
ya.....

NONFIKSI

Karangan yang dibuat berdasarkan fakta, realita, atau hal-hal yang benar-benar dan terjadi dalam keidupan kita sehari-hari

JENIS MAKANAN

Jenis makanan hewan di kelompokkan menjadi dua, yaitu makanan hewan yang berupa tumbuhan dan makanan yang berupa hewan lain. Hewan yang memakan tumbuhan memilih bagian-bagian tumbuhan yang dapat dijadikan makanan. Ada hewan yang memakan daun, batang, buah, atau hanya biji tumbuhan. Namun, ada beberapa jenis hewan yang memakan lebih dari satu bagian tumbuhan tersebut.

Bagian tumbuhan yang paling sering dijadikan makanan hewan adalah daun. Hewan seperti ulat, rusa, dan zebra merupakan contoh hewan yang memakan daun. Sementara itu, beberapa hewan menyukai batang tumbuhan. Sapi merupakan salah satu hewan yang menyukai batang tanaman padi dan jagung. Burung-burung menyukai bagian tumbuhan yang berupa biji. Biji padi sering menjadi incaran burung pipit. Biji kenari sangat disukai para tupai.

Beberapa hewan memakan hewan yang lebih kecil sebagai makanannya. Hewan kecil ini menjadi mangsa bagi hewan yang lebih besar. Serangga menjadi makanan bagi hewan-hewan seperti katak atau cicak. Tikus menjadi makanan bagi kucing. Demikian juga dengan kelinci, yang menjadi makanan bagi burung elang.

Oce Teman-teman setelah kalian membaca bacaan diatas kalian sekarang buat pertanyaan sebanyak-banyaknya.....



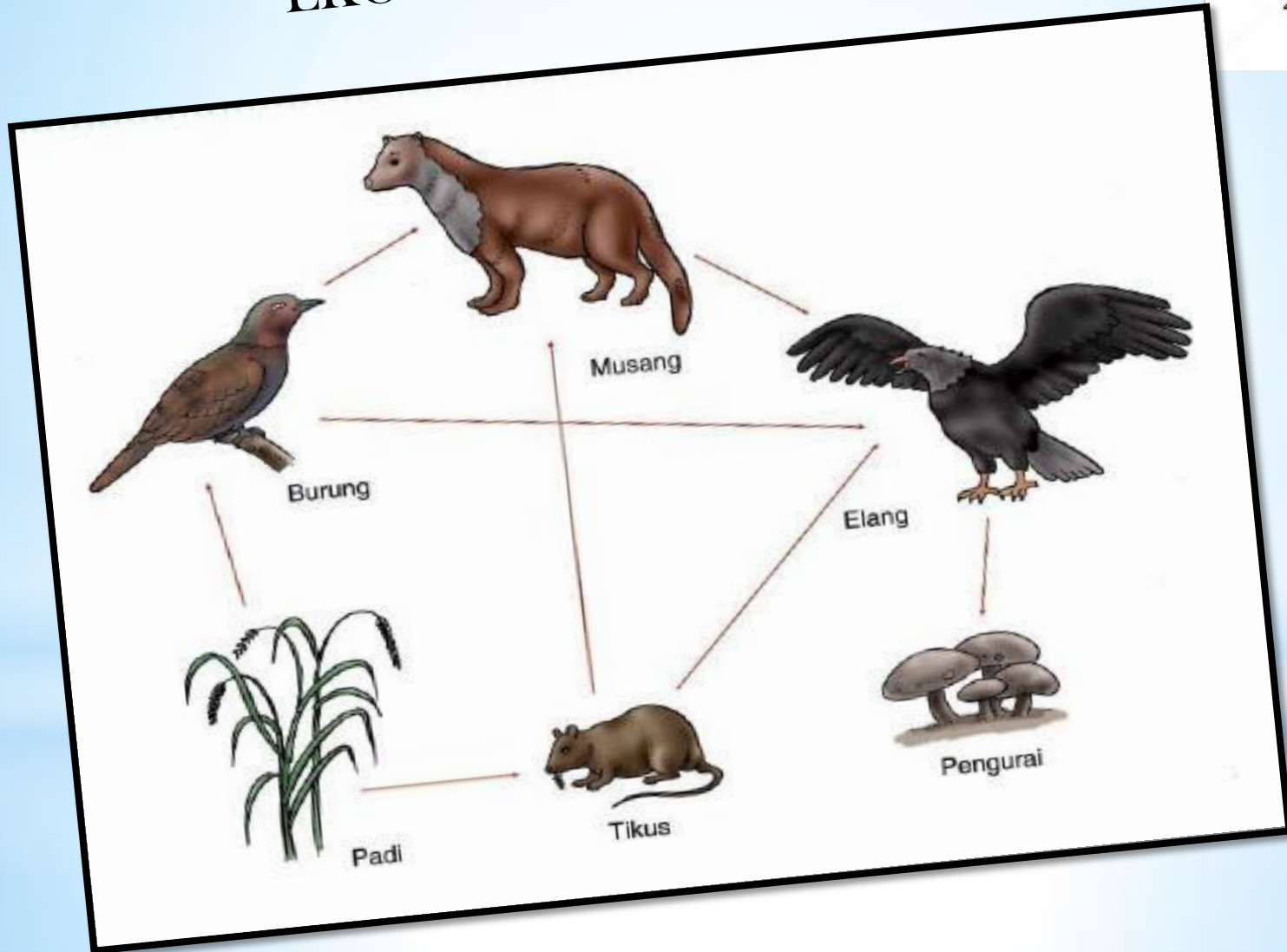
Oce Siap pak boss...

Hai Ilmuwan Cilik, apakah kalian tahu apa itu jaring-jaring makanan....



Lihat gambar bagan dibawah ini ya.....

JARING-JARING MAKANAN PADA EKOSISTEM SAWAH



Jadi apa ya jaring-jaring makanan itu?



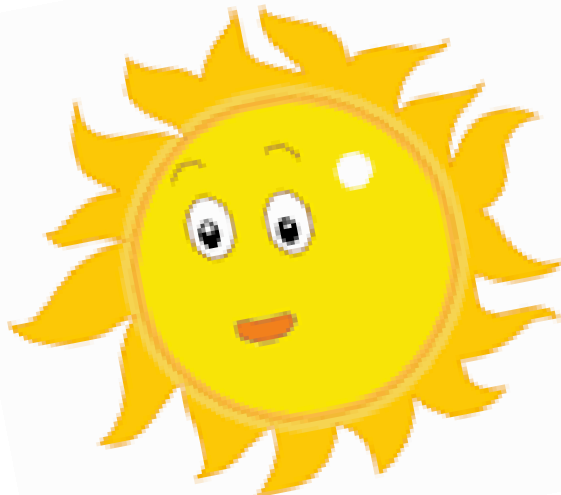
??????????
??????????

SIMAK VIDEO INI YA



Tuliskan cerita non fiksi tentang jenis hewan dan makannaya terdiri atas tiga paragraf

Semangat
teman-teman



Terimakasih

