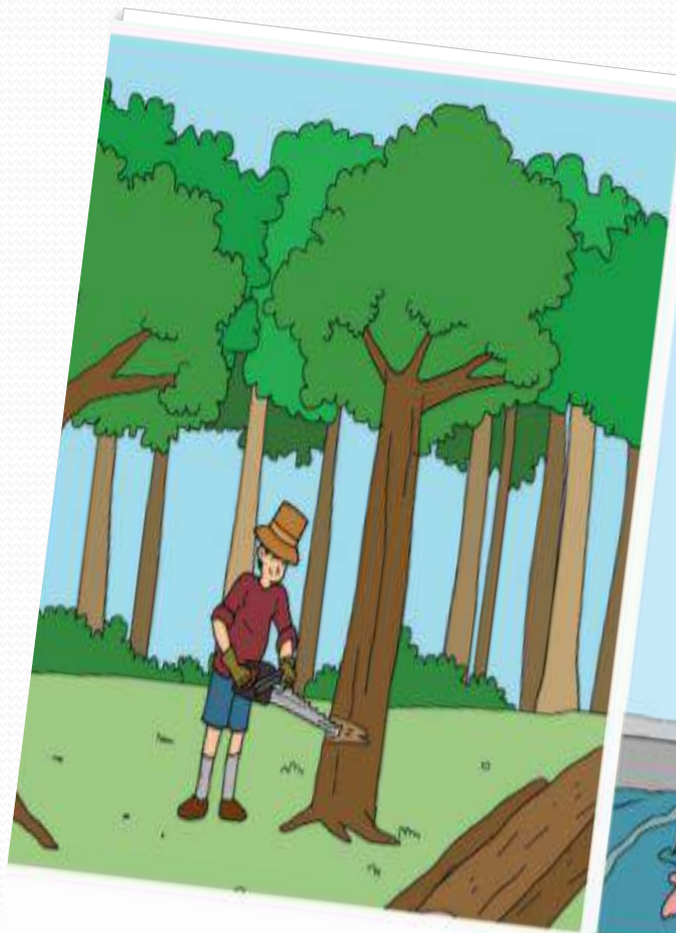


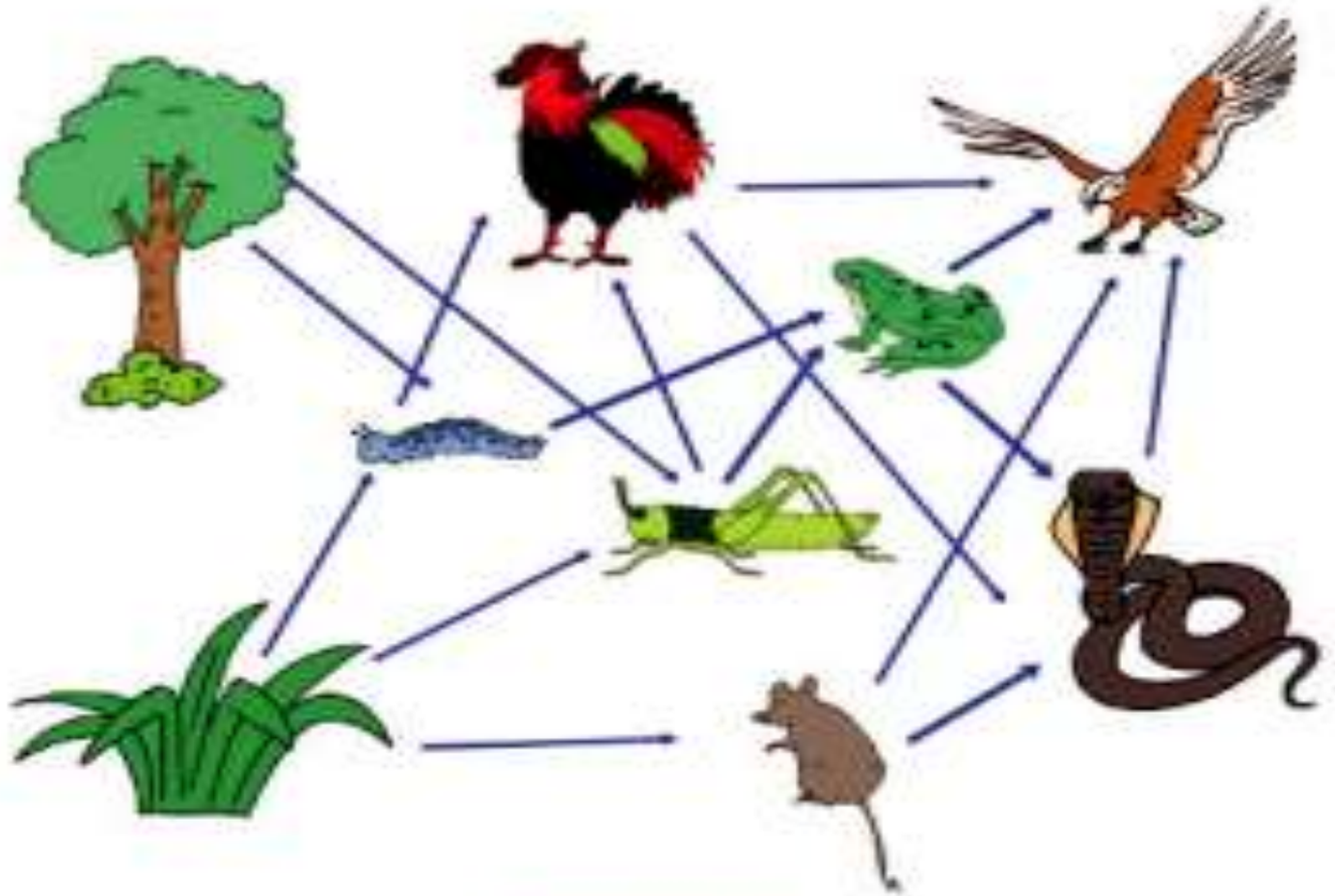
**NAMA : NENENG HASANAH**  
**TEMA/SUBTEMA:**  
**EKOSITEM(5)/KESEIMBANGAN EKOSISTEM(3)**  
**KOMPETENSI DASAR : 3.7,4.7,3.3,4.3,3.5,4.5**

# TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan membaca teks bacaan melalui slide powerpoint yang ditayangkan, peserta didik mampu membuat beberapa pertanyaan dengan menggunakan kata tanya yang berbeda secara baik dan benar.
2. Setelah mampu membuat beberapa pertanyaan diharapkan siswa dapat membuat teks nonfiksi dengan pemikiran sendiri.
3. Dengan mengamati perubahan yang terjadi di sekelilingnya, peserta didik mampu mengaitkan akibat perubahan lingkungan terhadap keberlangsungan jaring-jaring makanan ke dalam bentuk sebuah rantai makanan.
4. Setelah siswa mampu mengaitkan akibat perubahan lingkungan terhadap keberlangsungan jaring-jaring makanan diharapkan siswa dapat menyusun rantai makanan dari sebuah jaring – jaring makanan
5. Dengan mencermati teks bacaan, siswa mampu membuat daftar nama properti tari serta fungsinya secara tepat.
6. Dengan menyaksikan video tari daerah diharapkan siswa dapat memperagakan gerak tari daerah dengan menggunakan properti tari.

Rancangan media pembelajaran ini saya adalah powerpoint





Jaring-jaring Makanan

Gambar Jaring-Jaring Makanan

# Perubahan dalam Jaring-Jaring Makanan

**Alam senantiasa berubah. Setiap makhluk hidup di alam juga akan berubah. Perubahan pada suatu bagian dari sebuah jaring-jaring makanan akan mengubah bagian yang lain.**

**Pada musim hujan, tumbuhan padi tumbuh subur akan meningkatkan jumlah hewan atau konsumen yang memakan padi contohnya tikus sawah. Peningkatan jumlah tikus sawah juga akan meningkatkan jumlah ular. Jumlah hewan yang akan memangsa ular seperti burung elang juga akan meningkat, dan seterusnya.**

**Rantai makanan sebagai bagian jaring-jaring makanan pada sebuah ekosistem tidak akan terputus selama semua bagian dari rantai tersebut tetap berperan. Rantai makanan disawah akan terus terbentuk selama makhluk hidup penyusunnya ada. Jika salah satu dari penyusun rantai makanan tersebut tidak ada, karena berbagai faktor, penyusun rantai makanan lain akan terganggu.**

**Jika salah satu rantai makanan terganggu, jaring-jaring makanan akan terganggu. Perubahan-perubahan yang bersifat alami dan menjadi bagian dari daur kehidupan di dalam ekosistem, tidak akan memberikan gangguan yang berarti. Hali itu disebabkan perubahan-perubahan tersebut berlangsung lambat. Perubahan yang tiba-tiba bahkan yang memberikan dampak kerusakan cukup besar, akan mengganggu jaring-jaring makanan. Bencana alam, pencemaran lingkungan, kebakaran, atau bahkan pemanasan global, biasanya akan mengakibatkan terganggunya jaring-jaring makanan. Diantara perubahan, perubahan tersebut, pencemaran lingkungan dan pemanasan global memberikan dampak yang besar terhadap perubahan pada jaring-jaring makanan.**

Perubahan di alam seringkali memang tidak terelakkan. Kemampuan setiap komponen dalam ekosistem untuk beradaptasi sangat diperlukan agar dapat bertahan hidup. Manusia sebagai makhluk hidup yang paling beradaptasi memegang peranan penting terhadap perubahan Ekosistem. Manusia hampir selalu dapat berinteraksi dengan semua komponen ekosistem. Kemampuan ini dibuktikan dengan adanya berbagai ragam seni yang melibatkan alam sebagai sumber inspirasi. Salah satu adalah seni tari.

<https://www.youtube.com/watch?v=k9Cg-gK7PxM>



# Tari Merak

Tari merak menceritakan tentang gerak-gerik dan perilaku burung merak jantan yang memainkan bulunya untuk memikat merak betina. Keindahan bulu-bulu dan gerak laku binatang ini menjadi sumber inspirasi dalam Tari Merak yang berasal dari Jawa Barat.

Bulu burung merak menginspirasi pencipta tari ini untuk membuat properti tari yang indah menyerupai keindahan bulu merak.

Properti tari merupakan salah satu ciri khas tarian.

Pakaian penari memiliki motif seperti bulu merak, kain dan bajunya menggambarkan bentuk dan warna bulu merak yang berwarna hijau biru atau hijau hitam. Kain yang dipasang ditangan menggambarkan sepasang sayap merak yang indah. Kain yang dipasang ditangan menggambarkan sepasang sayap merak yang indah. Demikian juga dengan mahkota yang dipakai para penari memperindah tarian ini.