

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

KELAS 5

TEMA 5 SUBTEMA 2

PEMBELAJARAN 1



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

SATUAN PENDIDIKAN : SDN 123 LANTOWUA

NAMA SISWA :

KELAS / SEMESTER : V (LIMA)

TEMA : 5 (EKOSISTEM)

SUBTEMA : 2 (Hubungan Antarmakhluk Hidup dengan Ekosistem)

PEMBELAJARAN : 1

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- Siswa mampu menemukan pokok pikiran yang terdapat dalam teks bacaan dengan mencermati teks nonfiksi
- Siswa dapat mengembangkan ide pokok menjadi sebuah paragraf
- Siswa dapat menentukan peranan makhluk hidup dalam rantai makanan dengan tepat
- Siswa mampu membuat gambar rantai makanan pada suatu ekosistem lengkap dengan keterangan dengan cermat

B. MATERI PEMBELAJARAN

- Pokok pikiran dalam teks non fiksi
- Rantai Makanan

C. PETUNJUK PEMBELAJARAN

- Berdoa sebelum belajar
- Bacalah teks bacaan dan temukan pokok pikiran setiap paragraf
- Gambar sebuah rantai makanan dan beri keterangan dengan rapi dan jelas
- Periksa kembali jawabanmu apabila selesai kamu kerjakan
- Berdoalah setelah belajar

D. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN

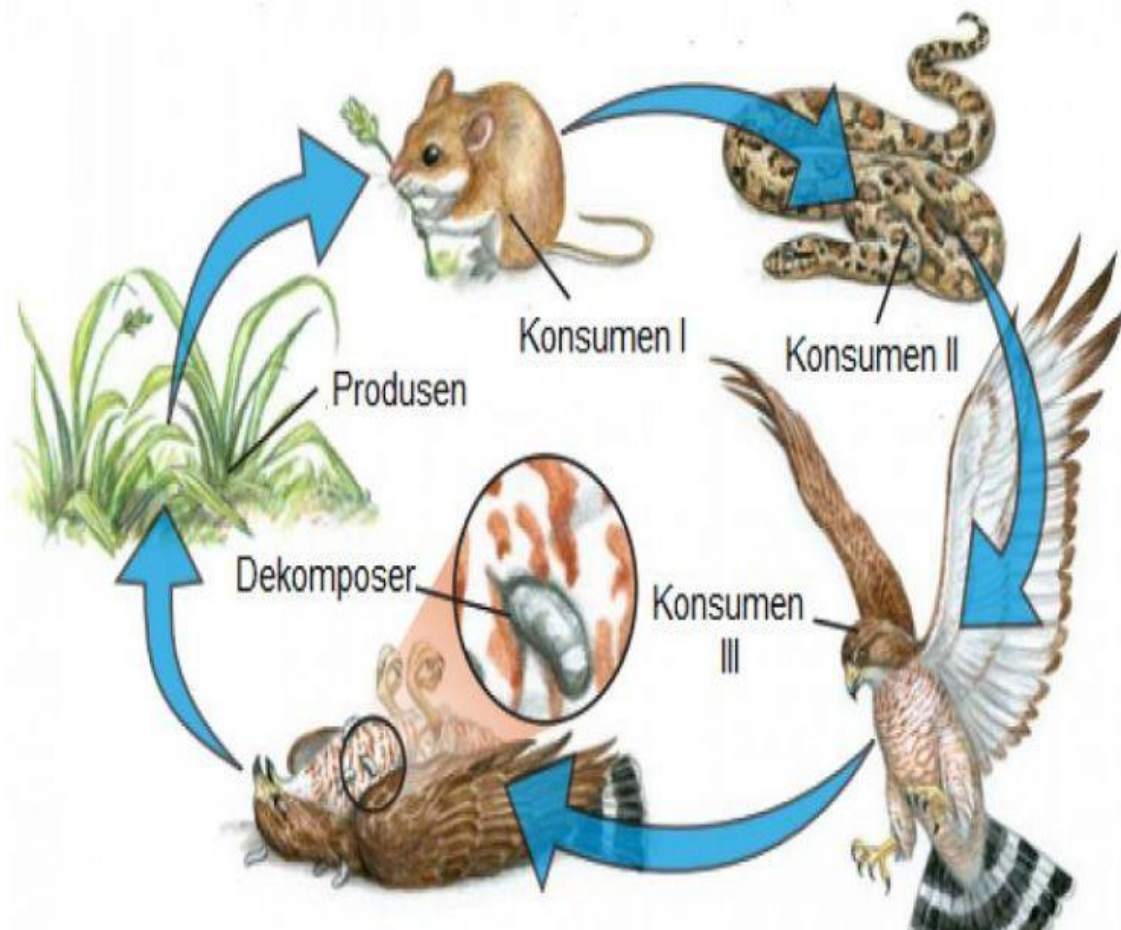
A. Ayo Membaca

RANTAI MAKANAN

Setiap makhluk hidup memiliki ketergantungan terhadap makhluk hidup lain. Manusia memerlukan tumbuhan dan hewan, tumbuhan dan hewan memerlukan manusia. Makhluk hidup juga memerlukan tanah, udara, dan matahari untuk mendukung kehidupannya. Di dalam kehidupan pasti terjadi peristiwa yang biasa disebut dengan rantai makanan.

Rantai makanan adalah proses makan dan dimakan pada serangkaian organisme dengan urutan tertentu. Setiap makhluk hidup membutuhkan energi untuk hidup. Makhluk hidup mendapatkan energi dari suatu makanan yang mereka makan. Dan semua makhluk hidup mendapatkan energi dari makanan.

Perhatikan gambar berikut.



Pada ekosistem sawah terlihat bahwa terjadi proses makan dan dimakan. Padi di makan tikus, kemudian tikus dimakan ular, ular dimakan oleh burung elang. Setelah beberapa waktu burung elang mati dan bangkainya membusuk dan diuraikan oleh makhluk hidup pengurai dan bercampur dengan tanah memebentuk humus. Humus sangat dibutuhkan oleh tumbuhan untuk tumbuh subur. Demikian seterusnya proses rantai makanan berjalan dari waktu ke waktu.

Urutan peristiwa rantai makanan diatas dapat berjalan seimbang jika seluruh komponen tersebut ada . agar rantai makanan dapat berjalan terus ,jumlah produsen harus lebih banyak dari konsumen kesatu. Konsumen kesatu lebih banyak dari konsumen kedua dan seterusnya.

Komponen yang berperan besar dalam rantai makanan yaitu pengurai. Pengurai adalah organisme yang menguraikan bahan organik dari hewan yang telah mati. Pengurai termasuk bakteri dan jamur. Mereka memecah bahan mati yang tidak digunakan menjadi nutrisi di tanah yang digunakan tanaman untuk tumbuh.

Berdasarkan bacaan di atas , tentukan pokok pikiran yang terdapat disetiap paragraf.

Paragraf 1 :

Paragraf 2 :

Paragraf 3 :

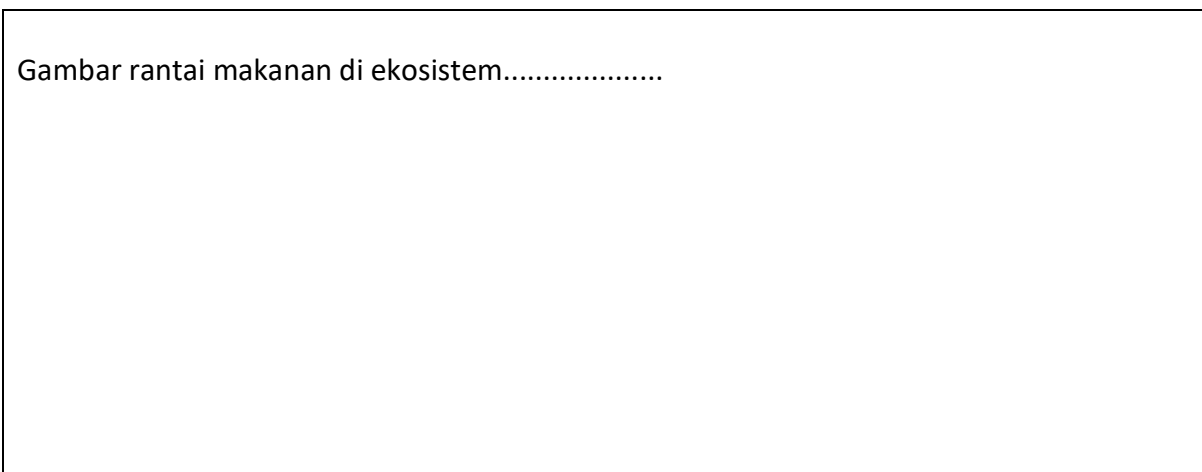
Paragraf 4 :

Paragraf 5 :

Sekarang kamu telah memahami peranan masing- masing makhluk hidup dalam ekosistem.

Tugasmu tentukan sebuah rantai makanan yang ada di sebuah ekosistem. Gambarlah rantai makanan tersebut dan beri keterangan dengan rapi dan jelas.

Gambar rantai makanan di ekosistem.....



Keterangan diagram rantai makanan

1.
2.
3.
4.
5.