

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Satuan Pendidikan : SDN Cilaku 04
 Kelas/Semester : 5/1
 Tema/Subtema : 5/1
 Pembelajaran : 1

Nama Siswa :
 No Absen :
 Nama Sekolah :

A. KOMPETENSI DASAR DAN INDIKATOR

No	Kompetensi Dasar	Indikator
	BAHASA INDONESIA	
3.7	Menguraikan konsep-konsep yang saling berkaitan pada teks nonfiksi.	3.7.1 Menganalisis pokok pikiran dalam bacaan teks non fiksi
4.7	Menyajikan konsep-konsep yang saling berkaitan pada teks nonfiksi ke dalam tulisan dengan bahasa sendiri.	4.7.1 Membuat pertanyaan-pertanyaan sehubungan dengan bacaan(P2) 4.7.2 Membuat teks nonfiksi tentang penggolongan hewan berdasarkan jenis makannannya.(P2)
	ILMU PENGETAHUAN ALAM	
3.5	Menganalisis hubungan antar komponen ekosistem dan jaring-jaring makanan di lingkungan sekitar.	3.5.1 Menggolongkan hewan berdasarkan jenis makanannya (C6)

4.5	Membuat karya tentang konsep jaring-jaring makanan dalam suatu ekosistem	4.5.1 Membuat bagan tentang penggolongan hewan berdasarkan jenis makannannya.
-----	--	---

B. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan mencermati teks nonfiksi yang disajikan, peserta didik mampu **menganalisis** pokok pikiran dalam bacaan secara tepat.
2. Dengan menyimak penjelasan dan mencermati teks bacaan, siswa mampu **membuat** pertanyaan-pertanyaan yang sehubungan dengan bacaan secara tepat..
3. Dengan membuat bagan, peserta didik mampu **menggolongkan** hewan berdasarkan jenis makanannya dengan benar.
4. Melalui pengamatan dan pengumpulan informasi siswa mampu **membuat** teks nonfiksi tentang penggolongan hewan berdasarkan jenisnya dengan tepat

C. . LANGKAH-LANGKAH KEGIATAN

1. Bacalah Teks ekosistem
2. Tentukan Pokok Pikiaan dari tiap paragraf pada bacaan "Ekosistem"
3. Buatlah pertanyaan dari bacaan "Jenis makanan"
4. Lengkapi tabel jenis makanan hewan pada gambar hewan di bawah, untuk lebih memahami kalian bisa lihat tayangan pada <https://www.youtube.com/watch?v=IGcWnaX6hBM&t=64s>
5. Jawaban di tulis di buku tugas
- 6 Foto iawaban lalu kirim di whatsann arun

LEMBAR KERJA 1

Bahasa Indonesia



Ayo Membaca

Ekosistem

Semua makhluk hidup memerlukan lingkungan tertentu untuk memenuhi kebutuhannya. Lingkungan adalah segala sesuatu yang berada di sekitar makhluk hidup. Sebuah lingkungan terdiri atas bagian yang hidup (biotik) dan bagian tak hidup (abiotik). Bagian yang hidup di sebuah lingkungan terdiri atas tumbuhan, hewan, dan makhluk hidup lainnya. Bagian lingkungan yang tak hidup terdiri atas cahaya matahari, air, udara dan tanah.

Cahaya matahari dapat menghangatkan udara, air, dan tanah agar mencapai suhu yang sesuai kebutuhan hidup makhluk hidup. Cahaya matahari juga membantu tumbuhan membuat makanan. Air dan tanah merupakan bagian penting dari sebuah lingkungan. Air yang turun dalam bentuk hujan, meresap ke dalam tanah. Air di dalam tanah ini akan dimanfaatkan oleh tumbuhan yang hidup di atasnya dan makhluk hidup kecil lainnya yang hidup di dalam tanah.

Bagian hidup dan tak hidup di sebuah lingkungan saling berinteraksi dan saling bergantung satu sama lain. Interaksi antara makhluk hidup dan benda-benda tak hidup di sebuah lingkungan disebut ekosistem. Ekosistem tersusun atas individu, populasi, dan komunitas.

Individu adalah makhluk hidup tunggal, misalnya seekor kambing, seekor burung, dan sebuah pohon cemara. Tempat individu tinggal disebut habitat. Populasi adalah kumpulan individu sejenis yang menempati suatu daerah tertentu. Contoh, di sebuah kolam, terdapat populasi ikan, populasi tumbuhan teratai, dan populasi lumut. Sementara itu komunitas adalah populasi makhluk hidup di suatu daerah tertentu. Contoh komunitas adalah komunitas sungai dan komunitas padang rumput.

Tentukan pokok pikiran pada paragraf diatas

Paragraf	Pokok Pikiran
1	
2	
3	
4	

Lembar Kerja 2



Ayo Membaca

Jenis Makanan Hewan

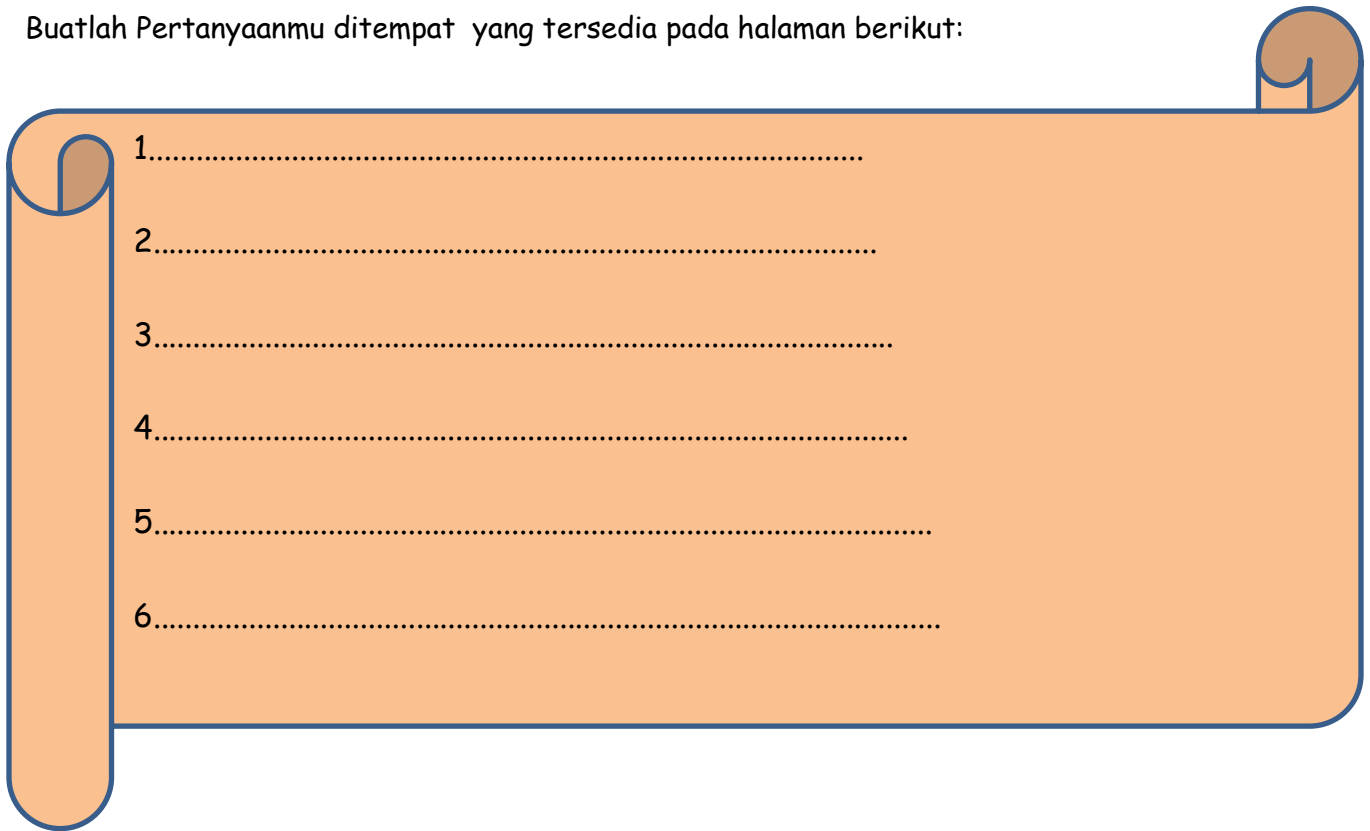
Jenis makanan hewan dikelompokkan menjadi dua, yaitu makanan yang berupa tumbuhan dan makanan yang berupa hewan lain. Hewan yang memakan tumbuhan memilih bagian-bagian tumbuhan yang dapat dijadikan makanan. Ada hewan yang hanya memakan daun tumbuhan. Ada pula hewan yang hanya memakan batang, buah, atau 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 beberapa contoh hewan yang memakan daun. Sementara itu, beberapa hewan menyukai batang tumbuhan. Sapi merupakan salah satu hewan yang menyukai batang tanaman padi dan jagung. Sedangkan hewan panda menyukai batang pohon bambu. Bagian tanaman berupa buah juga disukai hewan. Belatung senang memakan bagian dalam buah dan ini seringkali merugikan para petani buah-buahan. 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 cecak. Tikus menjadi makanan bagi kucing. Demikian juga dengan kelinci, yang menjadi makanan bagi burung elang.

Setelah kamu membaca bacaan teks diatas. Catatlah beberapa pertanyaan berdasarkan teks bacaan dan juga pertanyaan pertanyaan yang sehubungan dengan teks bacaan

Buatlah Pertanyaanmu ditempat yang tersedia pada halaman berikut:



- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....
- 6.....

LEMBAR KERJA 1

IPA

Ayoo mengamati

Dengan mengamati tayang video di <https://www.youtube.com/watch?v=IGcWnaX6hBM&t=64s> sumber youtube Ni Komang Asih Kurnia Dewi isilah tabel dibawahini
Kirim jawaban melalui whatsapp pribadi

No	Nama Hewan	Jenis makaannya	Golongan Hewan
1			
2			
3			
4			
5			