

Paraf Orang tua	Paraf Guru

NAMA :

.....
.....

NO.ABSEN :

.....

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Satuan Pendidikan : SD Negeri 2 Baturetno
Kelas /Semester : V/1
Tema : 5 (Ekosistem)
Subtema : 1 (Komponen Ekosistem)
Pembelajaran ke- : 1

Petunjuk Kegiatan Pembelajaran

1. Berdoalah sebelum memulai pembelajaran
2. Buka buku Tema 5 halaman 1, dan bacalah materi subtema 1 pembelajaran 1.
3. Buka pula Modul Pembelajaran Tema 5 Subtema 1.
4. Lakukan aktivitas yang ada di LKPD.
5. Periksa kembali jawabanmu setelah selesai mengerjakan.
6. Jangan lupa berdoa setelah selesai



I. Pilihlah jawaban yang sesuai!

1. Ide pokok biasanya terdapat dalam...
 - a. Kalimat penjelas
 - b. Kalimat utama
 - c. Kalimat majemuk
 - d. Kalimat tanya

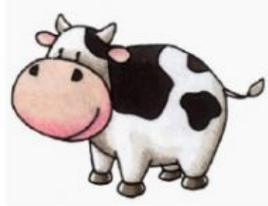
2. Fungsi ide pokok adalah...
 - a. memperindah bacaan
 - b. mempersulit pemahaman
 - c. menjelaskan inti paragraf
 - d. menjelaskan kalimat utama

3. Ciri-ciri dari karnivora adalah...
 - a. Mempunyai gigi geraham yang lebar
 - b. Termasuk dalam kelompok hewan yang berdarah panas
 - c. Memiliki gigi taring yang berperan untuk merobek daging
 - d. Makanannya berupa dedaunan

4. Hewan di bawah ini yang memakan serangga adalah
 - a. Tokek dan Kucing
 - b. Cicak dan tokek
 - c. Cicak dan buaya
 - d. Buaya dan tokek

5. Elang memiliki paruh yang tajam untuk
 - a. Menyaring makanan di lumpur
 - b. Mencabik mangsanya
 - c. Menjebak mangsanya
 - d. Memudahkan berenang

II. Letakkan pilihan jawaban yang sesuai pada kotak yang tersedia!



.....

.....

.....

KARNIVORA

HERBIVORA

OMNIVORA

III. Bacalah bacaan berikut ini kemudian tariklah garis pada kotak yang memuat jawaban yang sesuai!

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.

Unsur Tak Hidup



Biotik



Unsur Makhluk Hidup



habitat



Kumpulan individu sejenis



Abiotik



Tempat individu tinggal



Populasi

