

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) KELAS V SD NEGERI NOGOSARI

TEMA 5. EKOSISTEM

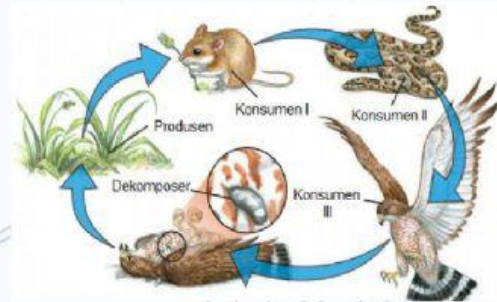
SUBTEMA 2. Hubungan Antarmakhluk Hidup dalam Ekosistem

Pembelajaran

2

Nama Lengkap :

Nomor Absen:



Simaklah video di bawah ini!



Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan tepat!

1. Sebuah peristiwa makan dan dimakan antara sesama makhluk hidup dengan urutan-urutan tertentu adalah ...
 - a. Populasi
 - b. Simbiosis
 - c. Ekosistem
 - d. Rantai makanan
2. Padi – belalang – katak – ular
Pada rantai makanan di atas belalang berperan sebagai konsumen tingkat ...
 - a. 1
 - b. 2
 - c. 3
 - d. 4
3. Hewan yang mati akan membusuk dan menjadi sumber makanan bagi bakteri,. Contoh tersebut menunjukkan peran bakteri sebagai ...
 - a. Pengurai
 - b. Produsen
 - c. Kosumen
 - d. Konsumen

4. Perhatikan jenis makhluk hidup berikut

- (1) Ular
- (2) Bakteri
- (3) Burung elang
- (4) Tikus
- (5) Padi

Bila membentuk suatu rantai makanan, maka urutan yang benar adalah ...

- a. (5) - (4) - (3) - (1) - (2)
- b. (5) - (4) - (1) - (3) - (2)
- c. (5) - (3) - (1) - (4) - (2)
- d. (5) - (4) - (3) - (2) - (1)

5. Jika dalam ekosistem sawah jumlah ular bertambah banyak maka ...

- a. Populasi tikus menurun
- b. Populasi tikus meningkat
- c. Populasi elang berkurang
- d. Populasi belalang berkurang

Ayo Berlatih



Letakkan gambar pada kotak di bawah ini sesuai dengan urutan tingkatnya.



Tuliskan apa saja properti yang digunakan dalam Tari tersebut!



.....



.....



.....



.....

Hubungkan kotak sebelah kiri dan kotak sebelah kanan dengan menarik garis!

Tari yang menggambarkan para petani yang sedang bekerja mulai dari menanam, merawat hingga memanen padi disebut ...

Tari khas daerah yang menggambar burung elang yang melayang-layang di udara adalah ...

Tari Jaipong berasal dari daerah ...

Caping terbuat dari ...

Tari tradisional kecak dan Pendet berasal dari Provinsi ...

Anyaman bambu

Jawa Tengah

Tari Caping Ngancak

Bali

Tari Alang Babega

SELAMAT KAMU TELAH MENYELESAIKAN
MISI HARI INI DENGAN BAIK



Ambillah medalimu dan letakkan
pada papan di bawah ini.

