

LKPD

Ilmu Pengetahuan Alam

Siklus hidup pada Katak

Nama: _____

Kelas: _____



A. Tujuan Pembelajaran

Setelah mengerjakan E-LKPD ini, kamu diharapkan dapat:

1. Menjelaskan tahapan siklus hidup katak
2. Menyebutkan urutan perubahan bentuk katak
3. Mengidentifikasi perbedaan bentuk katak pada setiap tahap
4. Menjelaskan secara sederhana proses perubahan katak

B. Petunjuk Penggunaan

Agar belajar kamu menyenangkan, ikuti langkah berikut:

Bacalah setiap bagian dengan teliti

1. Tonton video pembelajaran terlebih dahulu
2. Amati gambar siklus hidup katak dengan baik
3. Jawablah pertanyaan dengan bahasamu sendiri
5. Kerjakan dengan jujur ya



C. Kegiatan Awal: Menonton Video

Silakan tonton video berikut sebelum menjawab soal:

Judul Video: Siklus Hidup Katak untuk Anak SD

Saat menonton, perhatikan:

1. Urutan perubahan katak
2. Bentuk katak pada setiap tahap
3. Perbedaan berudu dan katak dewasa



Aktivitas Siswa

A. Pilihan Ganda (Auto Nilai)

1. Tahap pertama siklus hidup katak adalah...

- a. Berudu
- b. Katak muda
- c. Telur
- d. Katak dewasa

Jawaban: c

2. Anak katak yang hidup di air disebut...

- a. Ulat
- b. Berudu
- c. Nimfa
- d. Larva kupu-kupu

Jawaban: b

3. Katak mulai memiliki kaki pada tahap...

- a. Telur
- b. Berudu
- c. Katak muda
- d. Katak dewasa

Jawaban: c

Aktivitas Siswa

B. Isian Singkat (Auto Nilai)

(Gunakan: short answer)

1. Berudu bernapas dengan _____

Jawaban: insang

2. Katak dewasa bernapas dengan _____

Jawaban: paru-paru

Aktivitas Siswa

C. Urutan Siklus Hidup (Drag & Drop / Numbering)

Susun urutan yang benar:

- telur
- berudu
- katak muda
- katak dewasa

Jawaban benar:

telur

berudu

katak muda

katak dewasa

Aktivitas Siswa

C. Urutan Siklus Hidup (Drag & Drop / Numbering)

Susun urutan yang benar:

- telur
- berudu
- katak muda
- katak dewasa

Jawaban benar:

telur

berudu

katak muda

katak dewasa

Perkembangbiakan Hewan

Hubungkan gambar hewan dengan cara berkembangbiak yang sesuai.



Bertelur
(Ovipar)

Melahirkan
(Vivipar)

Bertelur dan
Melahirkan
(Ovovivipar)

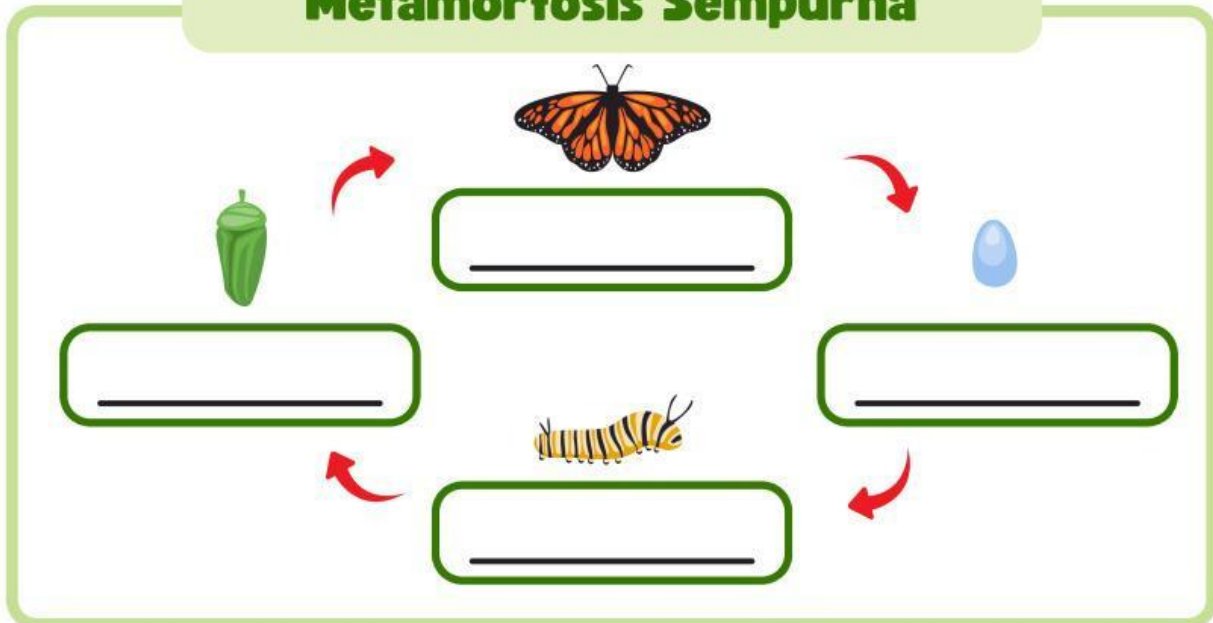
Metamorfosis

Perubahan bentuk pada siklus hidup makhluk hidup.



- Perhatikan gambar di bawah ini.
- Isilah titik-titik sesuai gambar.

Metamorfosis Sempurna



Metamorfosis Tidak Sempurna

