

# LKPD

## Ilmu Pengetahuan Alam

### Siklus pada Makhluk Hidup

#### Kelas 3 Fase B

Nama Kelompok : \_\_\_\_\_

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

Kelas : \_\_\_\_\_



# Siklus Hidup



## A. Tujuan Pembelajaran

Setelah kegiatan pembelajaran melalui LKPD ini, peserta didik diharapkan mampu:

1. Mengidentifikasi tahapan-tahapan dalam siklus hidup beberapa makhluk hidup (hewan dan tumbuhan).
2. Menjelaskan perubahan bentuk yang terjadi pada makhluk hidup selama siklus hidupnya.
3. Menunjukkan sikap peduli terhadap kelestarian makhluk hidup di sekitar.

## B. Langkah-langkah Penggeraan

1. Perhatikan gambar metamorfosis di bawah ini!
2. Amati perubahan bentuk dari setiap tahap kehidupan hewan.
3. Tuliskan nama setiap tahap pada kolom yang telah disediakan.
4. Diskusikan hasil pengamatanmu bersama teman sekelompokmu.

# Petunjuk Pengerjaan



## 1. Bacalah Permasalahan Berikut!

Andi sedang berjalan-jalan di kebun belakang rumah.

Di kebun itu, Andi melihat banyak makhluk hidup. Ada kupu-kupu yang hinggap di bunga dan belalang yang melompat di antara daun-daunan. Selain itu, Andi juga melihat berbagai tumbuhan seperti terong, labu, bawang, dan tomat yang sedang dipanen oleh neneknya.

Andi menjadi penasaran (kepo). Ia ingin tahu bagaimana siklus hidup dari kupu-kupu, belalang, dan terong yang ada di kebun neneknya. Andi pun bertekad untuk mempelajari tahapan siklus hidup makhluk hidup tersebut.

## 2. Ayo bantu Andi!

Bantulah Andi menemukan tahapan siklus hidup dari:

1. Kupu-kupu (metamorfosis sempurna)
2. Belalang (metamorfosis tidak sempurna)
3. Tanaman terong (siklus hidup tumbuhan)

## 3. Tuliskan hasil pengamatamu pada lembar LKPD yang sudah disediakan!

## 4. Gunakan gambar dan kata-kata yang sesuai untuk setiap tahap kehidupannya.



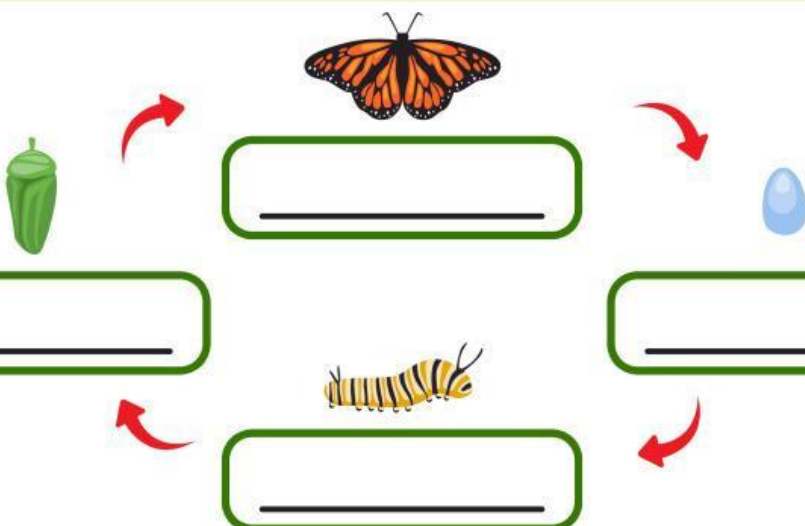
# Metamorfosis

Perubahan bentuk pada siklus hidup makhluk hidup.

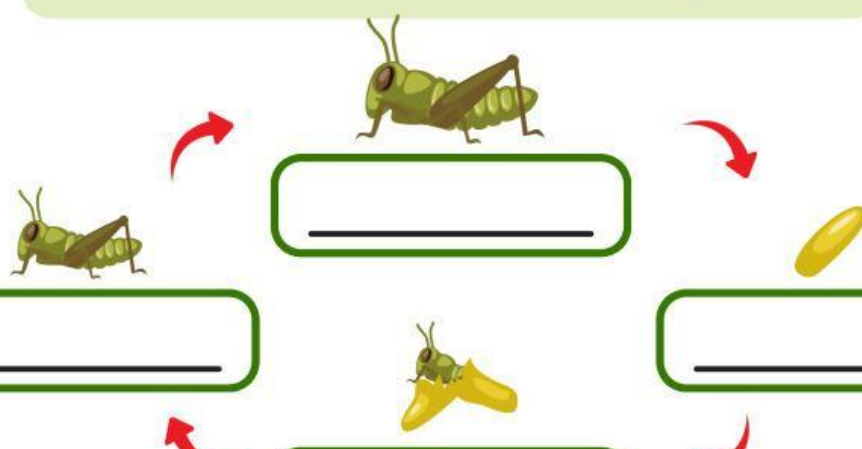
- Perhatikan gambar di bawah ini.
- Isilah titik-titik sesuai gambar.



## Metamorfosis Sempurna



## Metamorfosis Tidak Sempurna



# SIKLUS HIDUP TUMBUHAN



## Petunjuk :

1. Susunlah urutan siklus hidup tumbuhan di bawah ini dengan rapi
2. Gesarkan pada gambar di samping sesuai dengan urutannya
3. Tuliskan tahapan siklus hidupnya dengan benar




Selamat Mengerjakan

