



# E-LKPD

**Elektronik Lembar Kerja Peserta Didik**

**IPAS**

**Kelas V**

**Semester 1**

**Topik A Memakan dan Dimakan**



Disusun Oleh:

**Hana Cahyana**



# E-LKPD

**Satuan Pendidikan : SD**

**Mata Pelajaran : IPAS**

**Kelas : V**

**Bab : 2/ Harmonis dalam Ekosistem**

**Topik : A. Memakan dan Dimakan**

**Capaian pembelajaran:**

**Peserta didik menyelidiki bagaimana hubungan saling ketergantungan antar komponen biotik abiotik dapat memengaruhi kestabilan suatu ekosistem di lingkungan sekitarnya.**

**Tujuan Pembelajaran:**

**Melalui kegiatan berbasis media digital, peserta didik mampu mengidentifikasi hubungan antar komponen biotik dan abiotik dalam ekosistem dengan baik.**

**Petunjuk Penggunaan:**

- 1. Berdoa sebelum memulai e-LKPD**
- 2. Pastikan jaringan internet aman dan stabil**
- 3. Kerjakan latihan dengan teliti dan hati senang.**



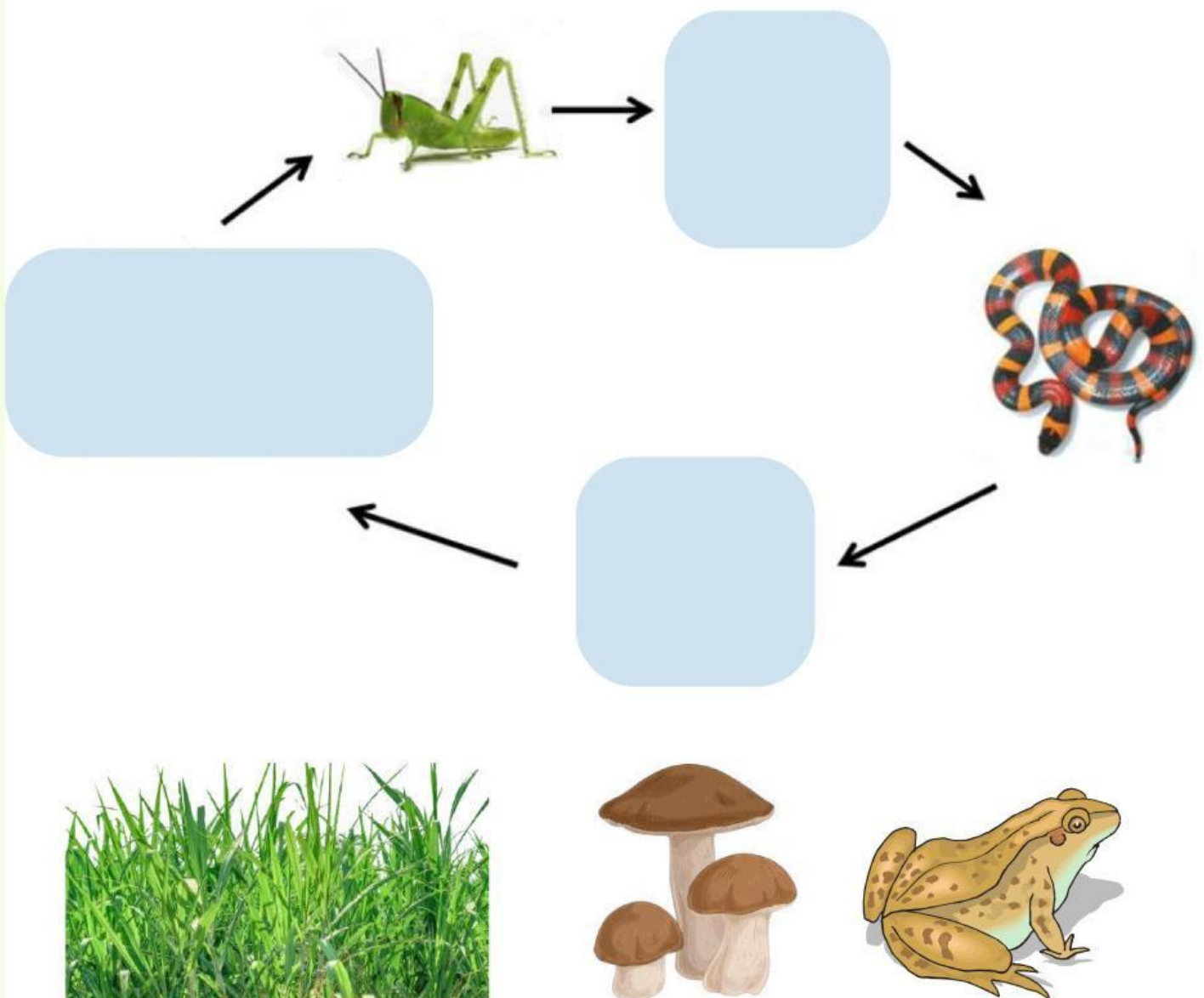


Nama: \_\_\_\_\_

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

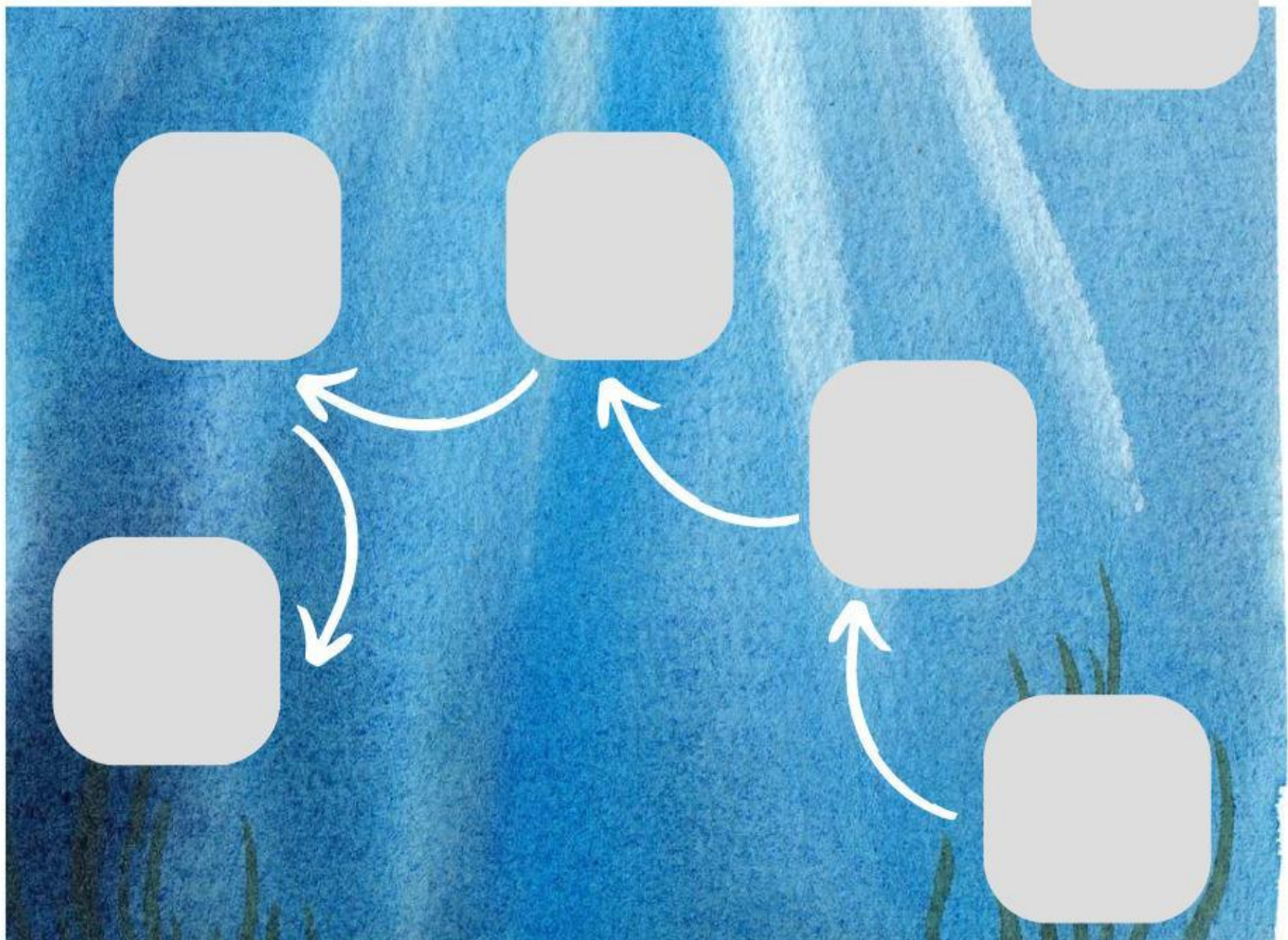
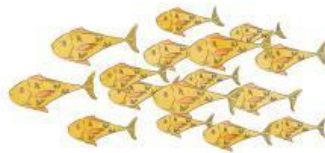
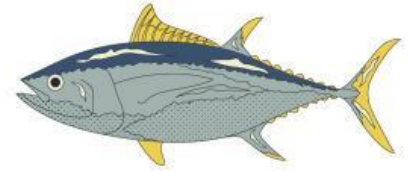
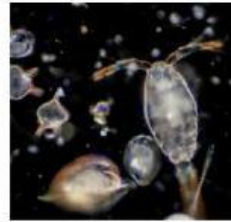
# Rantai Makanan

Lengkapi komponen-komponen yang ada pada rantai makanan di bawah ini!



# Rantai Makanan

Buatlah rantai makanan ekosistem laut.





# Rantai Makanan

Urutkan rantai makanan di bawah ini dan identifikasi peran setiap komponen biotik dan abiotik dalam suatu ekosistem, sebagai berikut.



produsen: membuat makanan sendiri

Menghasilkan cahaya untuk fotosintesis tumbuhan



Konsumen tingkat 1

Dekomposer



Konsumen tingkat 3



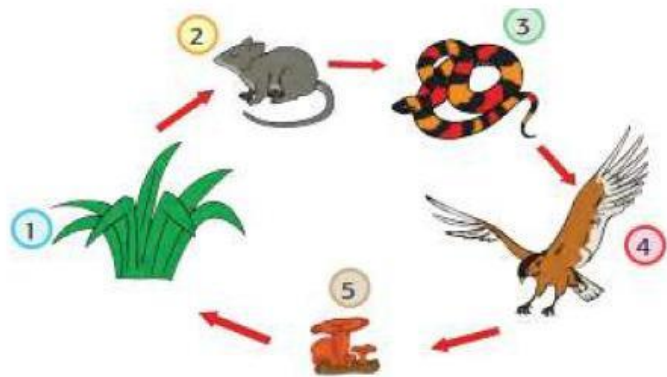
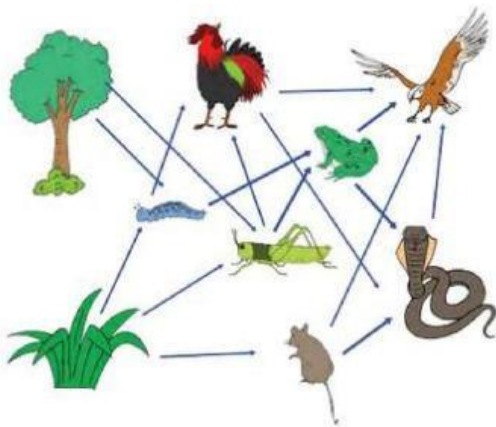
Konsumen tingkat 2



# Jaring-Jaring Makanan

## Makanan

Manakah yang termasuk jaring-jaring makanan?



Jodohkan istilah di bawah ini dengan pengertian nya!

Jaring-Jaring makanan

Hubungan makan dan dimakan antar makhluk hidup dalam suatu ekosistem untuk mendapatkan energi.

Rantai makanan

Sekumpulan rantai makanan yang saling berhubungan di dalam suatu ekosistem.