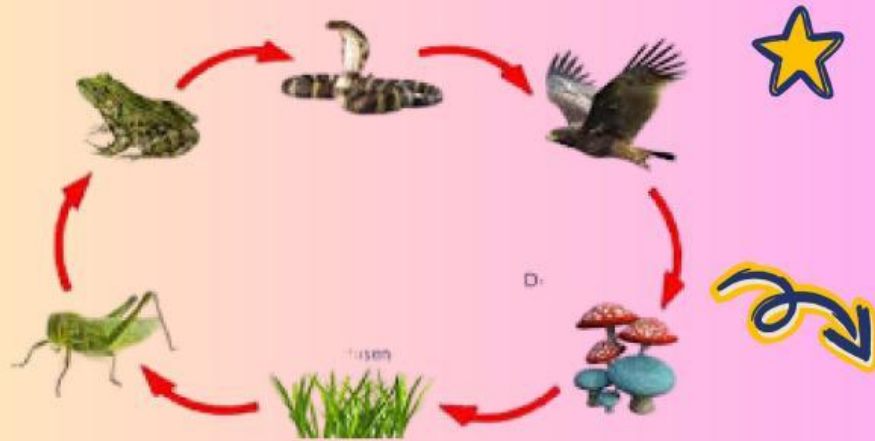


L K P D

Lembar Kerja Peserta Didik

BAB 2

Harmoni Dalam Ekosistem



Rantai Makanan



Kelompok :

Nama anggota :

.....

.....

.....



DAFTAR ISI

1. Petunjuk Penggunaan LKPD
2. Tujuan Kegiatan
3. Kegiatan 1 mengidentifikasi peran makhluk hidup
4. Kegiatan 2 mengidentifikasi rantai makanan di sawah
5. Kegiatan 3 mengidentifikasi rantai makanan dilaut

Petunjuk LKPD



Sebelum menggunakan LKPD ini silakan perhatikan intruksi sebagai berikut :

1. Bacalah petunjuk dan langkah kegiatan secara cermat dan teliti
2. Silakan akses Link LKPD di HP
3. Lakukan kegiatan secara runtut dan tanyakan kepada guru jika ada yang kurang dipahami
4. Jika sudah selesai klik submit




Ingat, aktivitas ini ditujukan untuk melatih kemampuan **memecahkan masalah ekosistem yang ada di darat dan laut**

CAPAIAN PEMBELAJARAN

1. Mendeskripsikan proses transformasi antarmakhluk hidup dalam suatu ekosistem .
2. Menyelidiki bagaimana hubungan saling ketergantungan antar komponen biotik-abiotik dapat memengaruhi kestabilan suatu ekosistem dilingkungan sekitar.



TUJUAN PEMBELAJARAN :

1. Melalui kegiatan pengamatan lingkungan sekitar, peserta didik dapat mensyukuri nikmat yang telah diberikan oleh Tuhan YME terhadap yang telah diciptakannya (Beriman dan Bertakwa kepada Tuhan YME)
 2. Melalui kegiatan pengamatan lingkungan sekitar peserta didik dapat mengidentifikasi peran jaring-jaring makanan dalam keseimbangan ekosistem dengan benar (Beranalar kritis)
 3. Melalui kegiatan diskusi peserta didik dapat menguraikan fenomena permasalahan yang terjadi pada suatu ekosistem dengan tepat (Bergotong royong, Bernalar kritis)
 4. Melalui penugasaan peserta didik dapat menganalisis peran manusia dalam menjaga keseimbangan ekosistem (C4-HOTS, Bernalar kritis)
- 

Amatilah gambar rantai makanan ekosistem laut berikut dan letakkanlah kotak pada posisi yang tepat!

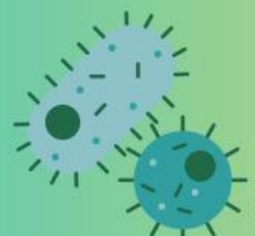
Produsen

Konsumen Primer

Konsumen Sekunder

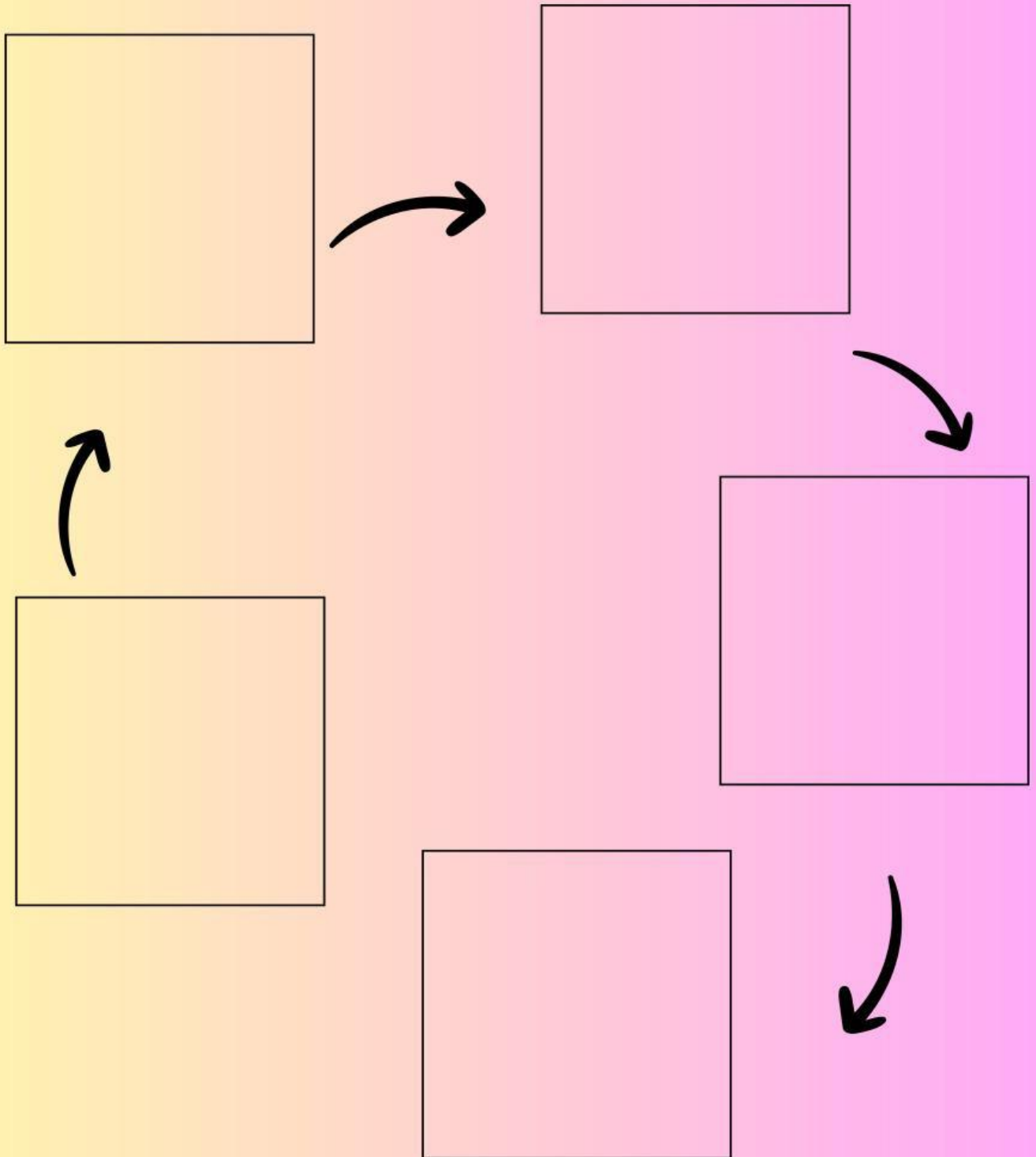
Konsumen Tersier

Pengurai



RANTAI MAKANAN DARAT

Amatilah gambar rantai makanan berikut dan letakkanlah kotak pada posisi yang tepat!



RANTAI MAKANAN LAUT

Amatilah gambar rantai makanan berikut dan letakkanlah kotak pada posisi yang tepat!

