

# EKOSISTEM

## BIOLOGI

### “Ekosistem dan Komponen Penyusunnya”

#### KELAS X

Kelompok : .....

Kelas : .....

#### TUJUAN PEMBELAJARAN

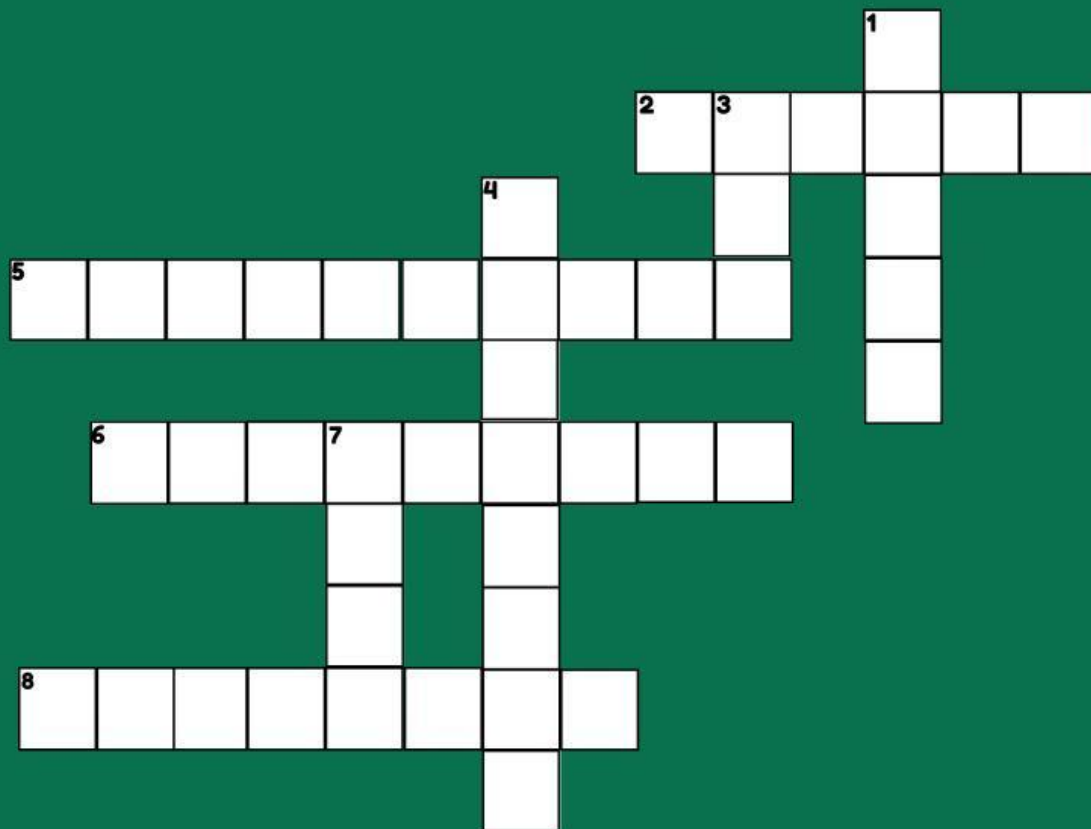
1. Siswa mampu membedakan berbagai jenis ekosistem berdasarkan karakteristiknya.
2. Siswa dapat menjelaskan ciri khas ekosistem darat dan perairan.
3. Siswa dapat menganalisis faktor-faktor yang memengaruhi keanekaragaman ekosistem.

#### LANGKAH KERJA:

1. Sebelum mengerjakan crossword puzzle tontonlah video pembelajaran pada link berikut ( )
2. Setelah menonton, baca petunjuk arah pada teka-teki silang:  
Across = Mendatar  
Down = Menurun
3. Ketik jawaban pada kotak kosong yang sesuai dengan huruf kapital.
4. Setelah selesai mengisi semua kotak:
  - Klik tombol “Finish!!” di bawah halaman
  - Masukkan nama salah satu anggota kelompok dan nama kelompok
  - Klik “Submit”
  - Klik “Send Result”



## CROSSWORD PUZZLE



### ACROSS

- 2. Sumber energi utama bagi kehidupan di Bumi
- 5. Organisme yang berperan menguraikan sisa-sisa makhluk hidup
- 6. Kesatuan antara makhluk hidup dan lingkungannya yang saling berinteraksi
- 8. Organisme yang mampu membuat makanannya sendiri melalui fotosintesis

### DOWN

- 1. Komponen abiotik yang menjadi tempat hidup bagi organisme
- 3. Zat cair yang sangat penting bagi manusia
- 4. Makhluk hidup yang memperoleh energi dengan memakan makhluk hidup lain
- 7. Faktor abiotik yang memengaruhi metabolisme organisme