

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

EKOSISTEM

BIOLOGI

“Ekosistem dan Komponen Penyusunnya”

KELAS X

Kelompok :

Kelas :



TUJUAN PEMBELAJARAN

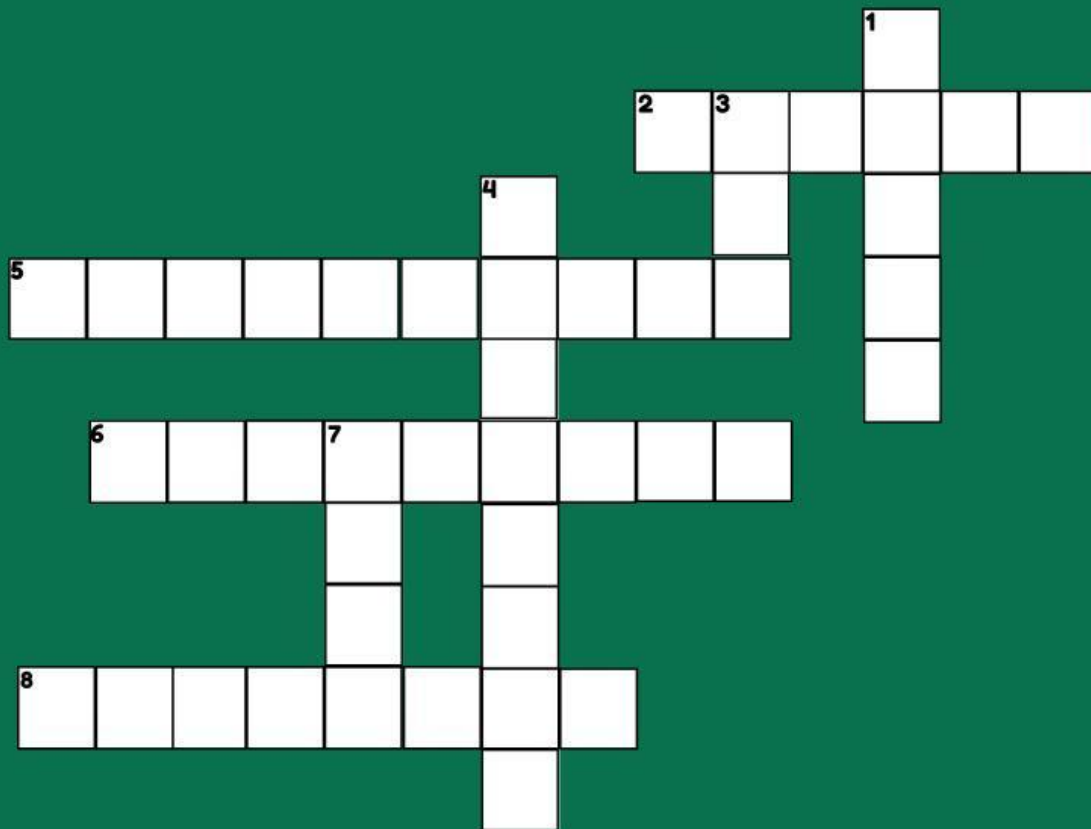
1. Siswa mampu membedakan berbagai jenis ekosistem berdasarkan karakteristiknya.
2. Siswa dapat menjelaskan ciri khas ekosistem darat dan perairan.
3. Siswa dapat menganalisis faktor-faktor yang memengaruhi keanekaragaman ekosistem.

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 mahluk hidup
6. Kesatuan antara mahluk 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. Mahluk hidup yang memperoleh energi dengan memakan mahluk hidup lain
7. Faktor abiotik yang memengaruhi metabolisme organisme