

EKOSISTEM

BIOLOGI

"Tipe-Tipe Ekosistem"

KELAS X

Kelompok :

Kelas :

TUJUAN PEMBELAJARAN

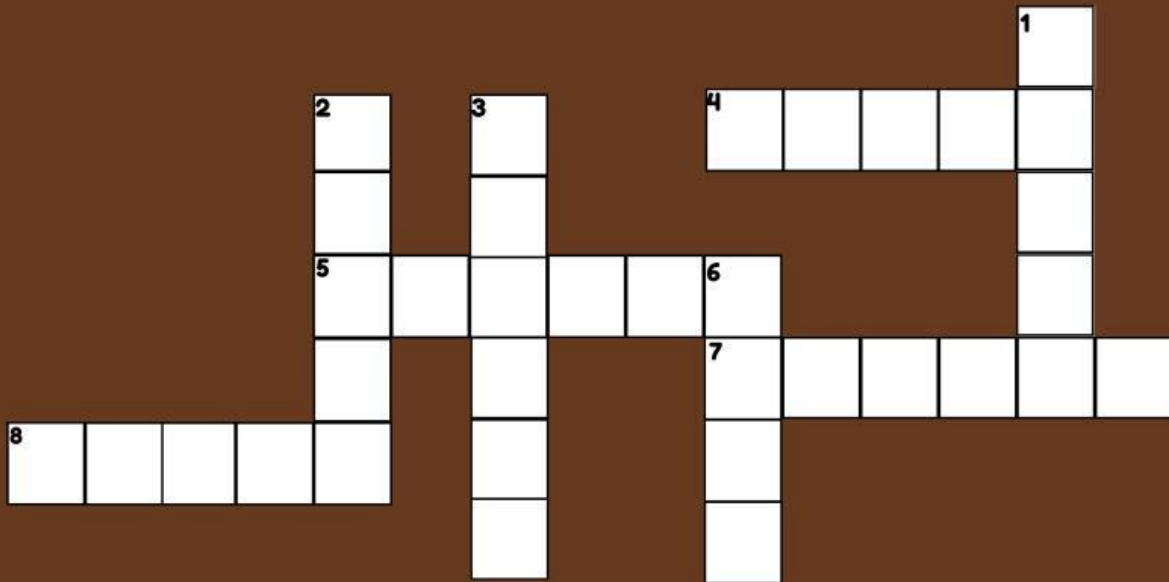
1. Siswa mampu membedakan berbagai jenis ekosistem berdasarkan karakteristiknya.
2. Siswa dapat menjelaskan ciri khas ekosistem darat dan perairan.
3. Siswa dapat menganalisis faktor-faktor yang memengaruhi keanekaragaman ekosistem.

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

- 4. ekosistem air tawar yang tenang sehingga kondisi biotik dan abiotiknya relatif stabil
- 5. Bioma yang memiliki suhu yang paling rendah
- 7. Bioma dengan hamparan rumput yang diselingi oleh pohon-pohon
- 8. ekosistem perairan yang airnya mengalir

DOWN

- 1. Bioma dengan hamparan padang luas dengan tanah tandus
- 2. zona pada wilayah danau yang dapat ditembus oleh sinar matahari
- 3. ekosistem perairan dengan air tenang
- 6. Tanah bioma Taiga