



PROSEDUR AKTIVITAS SISWA

Nama: _____

Kelas: _____

Mata _____

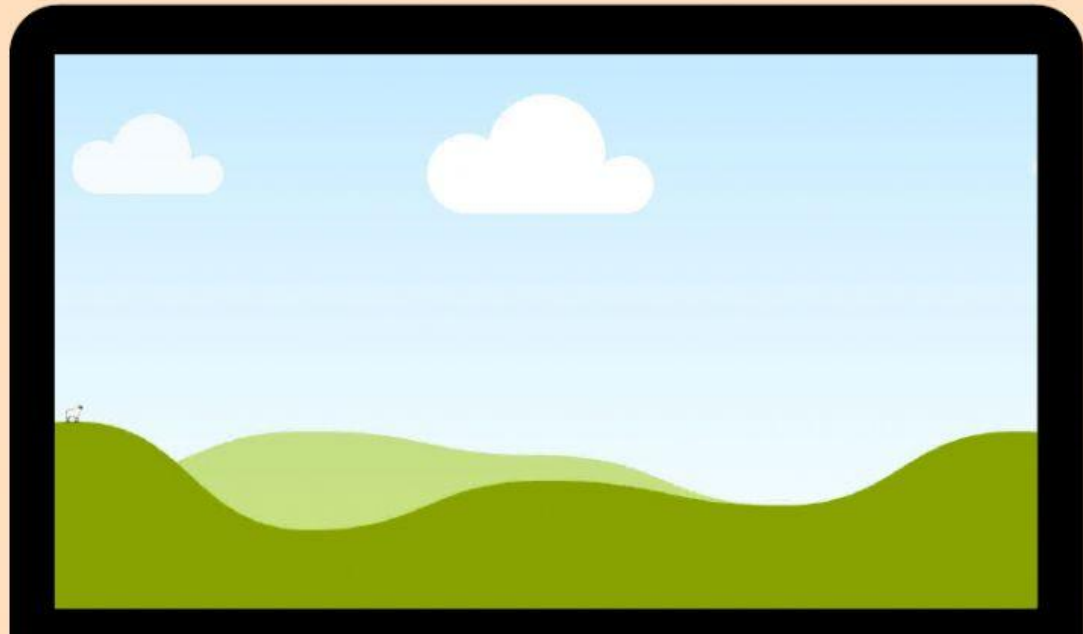
Pelajaran :

ALAT DAN BAHAN

1. Alat tulis
2. Kamera Handphone
3. Ekosistem yang diamati ekosistem darat

- Langkah-Langkah Kegiatan Pengamatan

1. SISWA MEMBENTUK KELompok DAN MENCERMATI VIDEO BERIKUT:



2. SISWA MELAKUKAN OBSERVASI KOMPONEN-KOMPONEN EKOSISTEM PADA EKOSISTEM DARAT

3. SISWA BERDISKUSI DENGAN TEMAN SEKELOMPOK UNTUK MENGISI TABEL DAN MENJAWAB PERTANYAAN YANG TELAH DISEDIAKAN PADA E-LKPD.

4. SISWA MENGUMPULKAN VIDEO BUKTI OBSERVASI PADA GURU. SISWA MEMPRESENTASIKAN HASIL DISKUSI KELOMPOK DENGAN MEMBUAT VIDEO PRESENTASI SECARA ONLINE.

KELOMPOK:

Nama-Nama Anggota Kelompok:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

- Bersama dengan teman kelompok isilah tabel dan jawab pertanyaan di bawah ini dengan benar dan tepat !

a. Tabel 1. Hasil Pengamatan Komponen Ekosistem Darat

No :	Komponen Abiotik	Komponen biotik
	Nama/Jenis	Nama/Jenis
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

b. Tabel 2. Hasil Pengamatan Interaksi Antar Komponen Ekosistem Darat

No :	Komponen Abiotik	Komponen biotik	Jenis Interaksi
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			

c. Jawablah pertanyaan di bawah dengan tepat !

1) Sebutkan komponen abiotik dan biotik yang terdapat dalam ekosistem yang kalian amati beserta peranannya!

2) Adakah komponen biotik yang berperan sebagai produsen, konsumen dan dekomposer pada ekosistem yang kalian amati ? Sebutkan dan jelaskan !

Evaluasi

Jawablah pertanyaan di bawah dengan tepat !

1. Sebutkan dan jelaskan tipe-tipe ekosistem !

2. Jelaskan interaksi antar komponen biotik dalam populasi dan interaksi antar komponen biotik dalam komunitas !

3. Jelaskan pengertian dari produsen, konsumen dan dekomposer !