

# PROSEDUR AKTIVITAS SISWA

Nama: \_\_\_\_\_

Kelas: \_\_\_\_\_

Mata \_\_\_\_\_

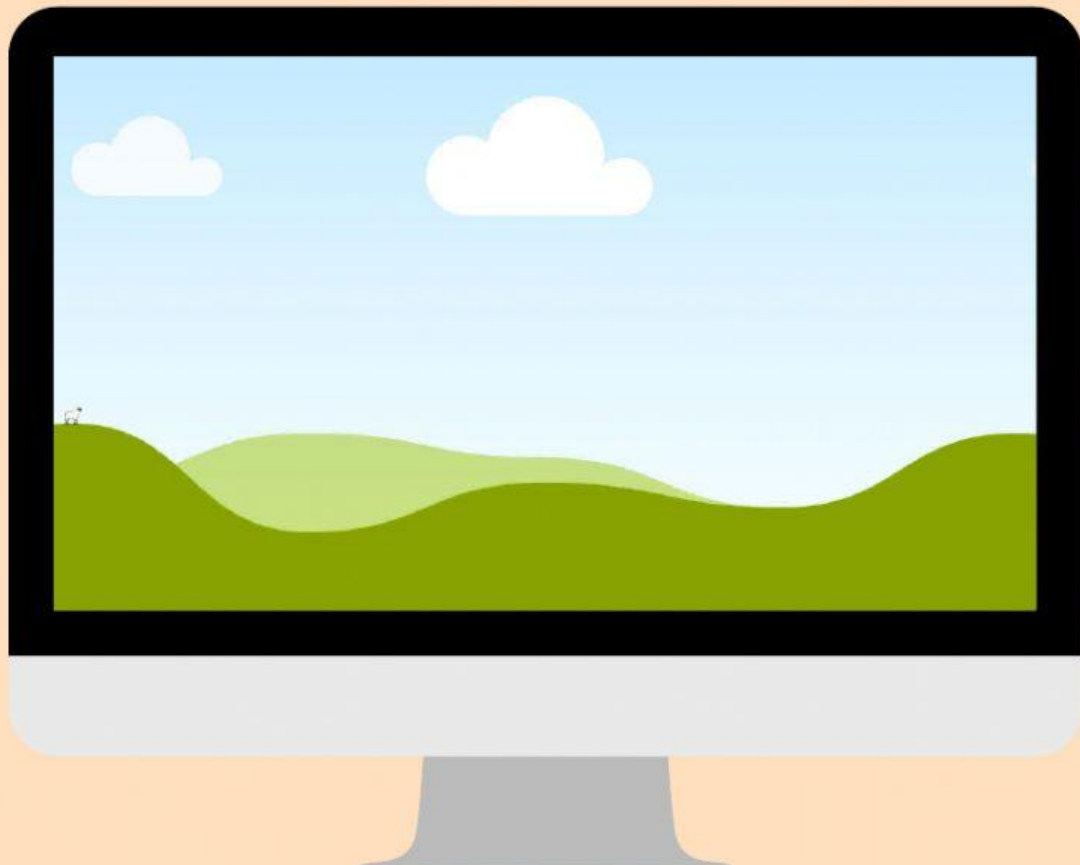
Pelajaran : \_\_\_\_\_

## 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 !