

**ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**INTERAKSI MAKHLUK HIDUP DENGAN LINGKUNGANNYA**



Nama : .....

No. Absen : .....

Kelompok : .....

Kelas

**VII**

Semester Genap

Disusun oleh:  
Elda Susanti E B Dopo



## KOMPETENSI DASAR DAN TUJUAN PEMBELAJARAN

### Kompetensi Dasar:

- 3.7 Menganalisis interaksi antara makhluk hidup dan lingkungannya serta dinamika populasi akibat interaksi
- 4.7 Menyajikan hasil pengamatan terhadap interaksi makhluk hidup dengan lingkungan sekitarnya

### Tujuan Pembelajaran:

Setelah menyimak video pembelajaran yang diberikan, peserta didik mampu:

1. Menjelaskan konsep lingkungan dan komponen-komponennya.
2. Melakukan pengamatan lingkungan dan mengidentifikasi komponen biotik dan abiotik.



A. Mari kita menonton tayangan video pembelajaran berikut ini dengan cermat dan konsentrasi!



Ekosistem biotik dan abiotik

B. Berdasarkan tayangan video pembelajaran di atas. Terdapat air, ikan dan tumbuhan air.

Apa yang kamu amati dari vo tersebut?

B. Jawaban:

1. Bagian yang hidup adalah ...

Jawaban:

2. Bagian yang tidak hidup adalah ...

Jawaban:

3. Bagaimana bagian yang hidup dan tidak hidup dapat berinteraksi?

Jawaban:

C. Tuliskan kesimpulan yang kalian dapatkan setelah menonton video pembelajaran pada kolom sebelah kanan!



C. Jawaban:



## AYO KITA AMATI



Amati lingkungan tempat tinggalmu dan catatlah jenis-jenis ekosistem apa saja yang diamati di lingkungan sekolahmu.

Jawaban:





## AYO KITA LAKUKAN



Catatlah semua makhluk hidup dan makhluk tak hidup yang terdapat pada lingkungan tempat tinggal yang kalian amati

### Hasil Pengamatan Lingkungan

No	Makhluk Hidup (Biotik)	Makhluk tak hidup (Abiotik)	Keterangan
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			



Nilai

Paraf Guru