

# LKPD

## KOMPONEN BIOTIK DAN ABIOTIK DALAM EKOSISTEM

### TUJUAN:

- Siswa dapat membedakan komponen biotik dan abiotik.
- Siswa memahami hubungan antara komponen biotik dan abiotik dalam suatu ekosistem.

NAMA :

KELAS :

NO ABSEN :

## A. PENGAMATAN LINGKUNGAN

- Pergilah ke lingkungan sekitar (sekolah atau rumah).
- Amati dan catat masing-masing contoh komponen biotik dan abiotik yang ada di lingkungan tersebut.
- Buat dokumentasi dengan memfoto komponen ekosistem yang kamu temukan.

<b>BIOTIK</b>	<b>ANTIBIOTIK</b>

## B. KUMPULAN GAMBAR

Tempelkan foto contoh komponen biotik dan abiotik

**BIOTIK**

**ABIOTIK**

## **PERTANYAAN !**

1. Komponen biotik apa saja yang paling banyak kamu temukan ?
2. Komponen abiotik apa saja yang paling berpengaruh terhadap kehidupan makhluk hidup di ekosistem tersebut?
3. Jelaskan bagaimana komponen biotik dan abiotik saling berinteraksi dalam ekosistem yang kamu amati!
4. Menurutmu, mengapa komponen biotik dan abiotik penting bagi kelangsungan hidup suatu ekosistem?

## **JAWABAN !**