



LEMBAR KEGIATAN PESERTA DIDIK

Nama :

Kelas :

KOMPONEN BIOTIK DAN ABIOTIK

Kelas/ sem : VII/ 2

Kompetensi dasar : 3.7 Menganalisis interaksi antara makhluk hidup dan lingkungannya serta dinamika populasi akibat interaksi tersebut.

A. Tujuan Kegiatan

Melalui pengamatan, peserta didik dapat membedakan komponen biotik dan abiotik

B. Alat dan bahan

1. Video tentang lingkungan
2. Buku referensi / hand out

C. Langkah Kegiatan

1. Perhatikan video berikut!

2. Catatlah semua makhluk hidup dan tak hidup yang terdapat pada lingkungan tersebut, dalam suatu tabel pengamatan!
3. Gunakanlah buku referensi untuk menjawab pertanyaan di bawah



D. Data Hasil Pengamatan

No	Benda	Komponen		Jumlah
		hidup	Tak hidup	
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				

E. Analisis

Setelah mengamati video dan membaca referensi, lengkapi bagian yang kosong berikut ini!

1. Komponen yang hidup di lingkungan disebut

2. Komponen yang tak hidup di lingkungan disebut

A. SIMPULAN

Buatlah kesimpulan berdasarkan pengamatan dan literasi kegiatan: