

Lembar Kegiatan Peserta Didik



Kelompok :

Kelas :

Nama Anggota :

Petunjuk :

1.
2.
3.
4.
5.
6.

- Bacalah kasus dengan cermat dan pahami permasalahannya.
- Diskusikan bersama kelompok untuk mengidentifikasi masalah dan solusi.
- Gunakan sumber yang relevan untuk mendukung analisis.
- Sampaikan pendapat dengan percaya diri dan berpartisipasi aktif dalam diskusi.
- Tuliskan dan presentasikan hasil diskusi secara sistematis



Tujuan Pembelajaran :

- Siswa mampu menganalisis komponen biotik dan abiotik dalam ekosistem secara tepat, **menunjukkan kepercayaan diri dalam menyelesaikan tugas analisis**, serta **bekerja sama dengan saling menghargai pendapat dalam diskusi kelompok**.
- Siswa mampu menganalisis peran komponen ekosistem secara tepat, **menunjukkan ketekunan dalam menghadapi tugas yang menantang**, serta **berkontribusi aktif dalam menyelesaikan tugas kelompok**.

Bacalah kasus secara lengkap di *e-book* interaktif yang telah disediakan!

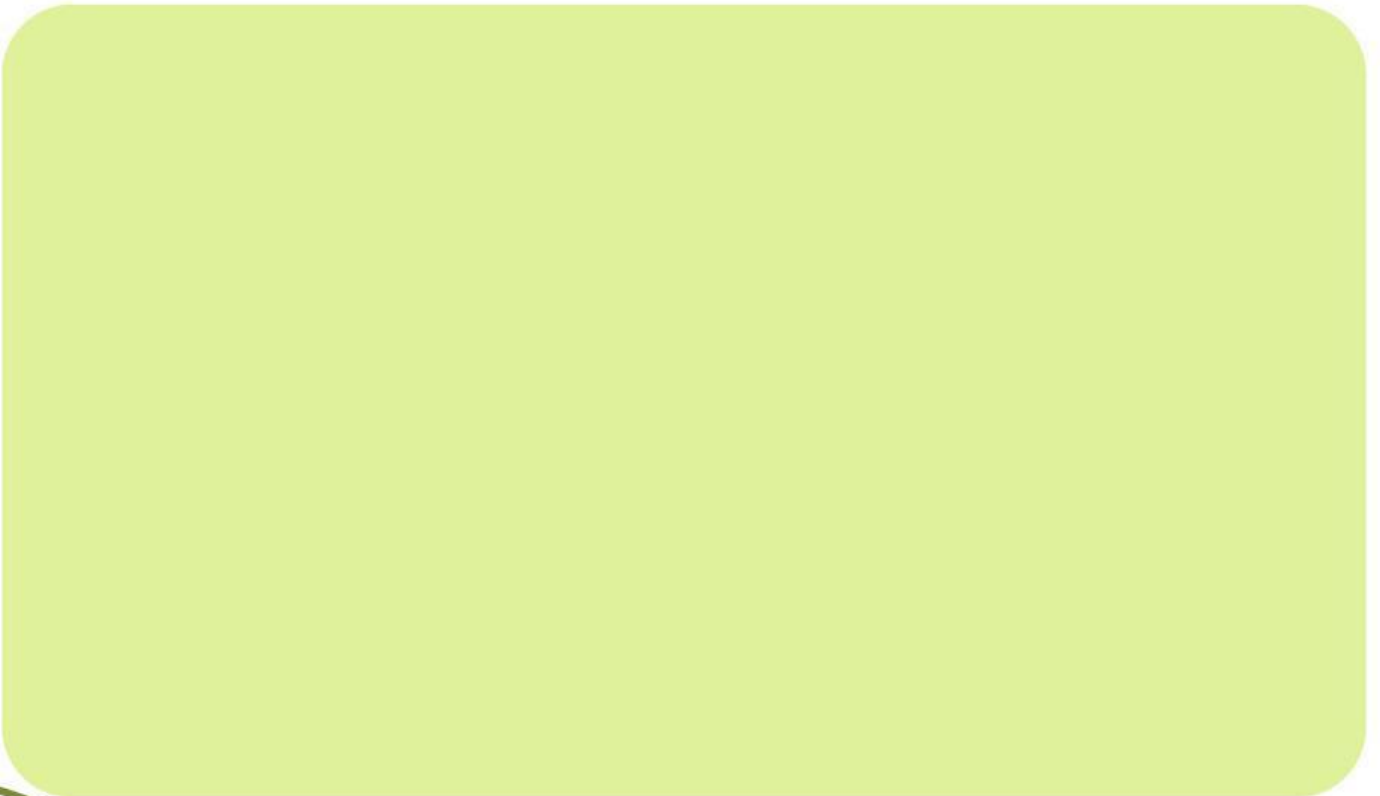
Kekeringan di Subang menyebabkan gagal panen karena kekurangan air. Tanaman padi mati akibat sumber air mengering dan jauh dari irigasi. Petani memanfaatkan sisa tanaman sebagai pakan ternak, menunjukkan pentingnya air bagi ekosistem dan produksi pangan.



Identifikasi Kasus



Analisis Kasus



Solusi



Simpulan

