



E - LKPD

# BIOTEKNOLOGI KLONING

Nama Anggota  
Kelompok

  
  
  
  

kelompok .....



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK LKPD

### Tujuan Pembelajaran

- Peserta didik dapat menganalisis teknik yang digunakan dalam bioteknologi konvensional dan modern melalui simulasi dan kajian literatur
- Peserta didik dapat mengevaluasi produk bioteknologi dan dampak pemanfaatannya di masyarakat

### Petunjuk Pengerjaan E- LKPD

- Menuliskan Identitas kelompok di halaman cover
- Memahami Permasalahan yang diberikan dengan bahan ajar yang diberikan
- menjawab pertanyaan yang ada di E- LKPD

## BAHAN AJAR

### Video Materi

### Link Materi

LMS

## Pertanyaan

1. Seorang peternak kambing ingin memperbanyak keturunan kambing yang mirip dengan induknya. bagaimana cara memperbanyaknya ?



2. Analisislah perbedaan antara Kloning tranfer inti dan kloning embrio?

### 3. Bagaimana dampak Hasil Kloning pada domba dan sapi

### 3. Kloning Merupakan hasil Produk Bioteknologi ?

☐

konvensional

☐

Modern

Sertakan Alasannya

