

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Sekolah : SMA Negeri 1 Kota Ternate.
Kelas/Semester : XII / Ganjil
Tema : Hukum Mendel dan Penyimpangan Semu Hukum Mendel
Sub Tema : Pola Pewarisan pada Hukum mendel
Pembelajaran Ke : 1 (Pertama)
Alokasi Waktu : 10 Menit

A. Tujuan Pembelajaran

Melalui pembelajaran dengan menggunakan model Kooperatif Jigsaw, peserta didik dapat memahami Hukum Mendel.

B. Kegiatan Pembelajaran

| KEGIATAN | DESKRIPSI KEGIATAN | WAKTU |
|---------------|--|---------|
| PENDAHULUAN | <ul style="list-style-type: none">Memberi salamBerdoa.Mengecek kehadiran peserta didik.Review materi.Menjelaskan kompetensi dan tujuan pembelajaran, kegiatan dan teknik penilaian yang akan dicapai. | 2 menit |
| KEGIATAN INTI | Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw. <ul style="list-style-type: none">Membaca LKS tentang Pewarisan sifat menurut Hukum Mendel 1 dan 2.Melakukan persilangan Monohybrid dan dihibrid .Membahas hasil kerja.Peserta didik memperoleh balikan (<i>feedback</i>) dari guru tentang pewarisan sifat menurut Hukum Mendel 1 dan 2, persilangan monohybrid dan dihibridserta hasil kerja kelompok. | 6 menit |
| PENUTUP | <ul style="list-style-type: none">Menyimpulkan pembelajaranMelakukan evaluasi (Test Tertulis/ Uraian).RefleksiMenginformasikan rencana kegiatan pembelajaran untuk pertemuan berikutnya.Berdoa. | 2 menit |

C. Penilaian Pembelajaran

- Sikap : Observasi dan laporan hasil kerja kelompok
- Pengetahuan : Tes Tulis (Uraian)
- Keterampilan: Laporan Hasil Praktikum

