

RENCANA PROGRAM PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMP NEGERI 2 Balikpapan.
Kelas/Semester : IX/1
Tema : Pewarisan Sifat
Sub tema : Golongan darah sistem ABO
Pembelajaran ke : 1.
Alokasi waktu : 10 menit.

A. TUJUAN PEMBELAJARAN.

1. Dengan mendengar penjelasan guru, siswa dapat memahami proses pewarisan sifat golongan darah sistem ABO dari kedua induk ke keturunannya.
2. Dengan membaca materi pelajaran, siswa dapat mengenali jenis-jenis genotif golongan darah sistem ABO.
3. Dengan latihan soal, siswa dapat menyelesaikan soal-soal terkait pewarisan sifat golongan darah sistem ABO terutama yang berhubungan dengan dirinya sendiri.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN.

Kegiatan	Deskripsi kegiatan	Alokasi waktu
Pembukaan.	<ol style="list-style-type: none">1. Melakukan pembukaan dengan salam dan dilanjutkan dengan membaca doa (Orientasi)2. Mengaitkan materi sebelumnya "Hukum Mendel 1 dan Hukum Mendel 2" dengan materi "Pewarisan Sifat Golongan Darah sistem ABO" dan diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi)3. Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran "Pewarisan Sifat Golongan Darah sistem ABO" dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi)	2 menit
Inti	<ol style="list-style-type: none">1. Eksplorasi: ajarkan siswa untuk mengeksplorasi diagram "Pewarisan Sifat Golongan Darah sistem ABO" secara cermat untuk menggali informasi. (HOTS)2. Pengumpulan data: ajarkan siswa sehingga terbiasa untuk mengolah data pada diagram tersebut menjadi sebuah informasi yang berguna melalui konsep pelaporan tertulis.3. Komunikasi: rangsang keingintahuan siswa dengan dialog interaktif. <p>Hasil yang Diharapkan</p>	7 menit

