

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
(RPP DARING)**

Satuan Pendidikan : SMP Negeri 2 Kawali
Kelas / Semester : IX (sembilan)/Semester 5
Mata Pelajaran : IPA (Ilmu Pengetahuan Alam)
Materi Pokok : pewarisan sifat

Alokasi waktu : 1 X 40'

Tujuan Pembelajaran : Peserta didik dapat:
1. Menerangkan Istilah istilah dalam pewarisan sifat
2. membayangkan Hukum Pewarisan Sifat Persilangan Monohybrid (Satu Sifat Beda)

1. Langkah-Langkah Kegiatan Pembelajaran

A. Kegiatan Pendahuluan

1. Guru membuka pembelajaran dengan salam, ucapan syukur dan mengawali pembelajaran dengan kalimat motivasi dan menanyakan kembali materi pembelajaran sebelumnya (lewat WA Grup kelas)
2. Guru memberi semangat pada siswa yang bisa menjawab dengan hadiah emoticon tepuk tangan, ucapan terima kasih dll. (lewat WA Grup kelas)

B. Kegiatan Inti

1. Guru membagikan ringkasan materi tentang Istilah istilah dalam pewarisan sifat dan Hukum Pewarisan Sifat Persilangan Monohybrid (Satu Sifat Beda) (lewat WA Grup kelas)
2. Guru menerima pertanyaan siswa bila siswa belum jelas (lewat WA Grup kelas atau WA japri)
3. Guru menjawab pertanyaan siswa (lewat WA Grup kelas)
4. Guru memantau siswa belajar di rumah dengan mengecek siswa yang online dari siswa yang aktif di WA serta dari siswa yang sudah mengisi daftar hadir online.
5. Guru membagikan foto LKPD mengidentifikasi Sifat-Sifat Anggota Keluarga di WAG kelas
6. Siswa mengerjakan tugas di rumah (di tulis di buku kemudian difoto)
7. Siswa mengirim jawaban melalui link. sekolah atau WA japri bagi siswa yang kesulitan membuka link. ,

C. Kegiatan Penutup

1. Guru memberi reward kepada siswa yang sudah memberi atensi/perhatian pada saat chatting pembelajaran berlangsung (lewat WA)
2. Guru menutup pembelajaran

2. Alat dan media : Hp android, buku referensi siswa, buku tulis siswa, alat-alat ukur.

3. Metode : DARING (Dalam Jaringan via WA dan Link. upload tugas sekolah)

4. Penilaian/ Assesment : 1. Sikap (disiplin dan semangat mengerjakan tugas di rumah)
2. Pengetahuan (lembar tugas dalam LKPD yang dikirim peserta didik)

Mengetahui,
Kepala Sekolah

Kawali, 25 September 2020
Guru Mata Pelajaran IPA

DEDE JUHARA, S.Pd., M.Pd.
NIP. 19680512 199802 1 005

NUROSE KAMILA, S.Pd
NIP.

L Lembar Tugas BDR Pertemuan k 8

Tugas yang harus dikerjakan :

➤ **Lengkapi titik titik pada bagan Persilangan Monohybrid (Satu Sifat Beda) dominan penuh berikut :**

Parental 1(P1) : ♂  X ♀ 

Fenotipe : X

Genotipe : X

Gamet : X

Filial 1 (F1) :

Antar F1 disilangkan :

Parental 2(P2) : X

Filial 2 (F2) :

♂ ♀	U	u
U (.....) (.....)
u (.....) (.....)

Rasio/perbandingan Genotipe F2 : : :

..... : :

.....% :% :

Rasio/perbandingan Fenotipe F2 : :

.....% :