

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN RPP

Satuan Pendidikan : SMP IT AL-ASROR
Mata Pelajaran : IPA Terpadu
Kelas/Semester : IX/ Ganjil
Tema : Pewarisan Sifat pada Makhluk Hidup
Sub Tema : Konsep Pewarisan Sifat dan kelangsungan Makhluk Hidup
Pembelajaran ke : 1 (Satu)
Alokasi Waktu : 90 Menit

A. Tujuan Pembelajaran

- Siswa mampu menjelaskan tentang hukum pewarisan sifat
- Siswa mampu menentukan hasil persilangan monohybrid dan dihibrid melalui diagram

B. Kegiatan Pembelajaran

Pendahuluan	Kegiatan diawali dengan salam dan doa bersama. Menanyakan Kabar dan mengecek kesiapan belajar siswa Mengaitkan kembali materi pembelajaran pada pertemuan sebelumnya. Menyampaikan apa yang akan diperoleh dari mempelajari pewarisan sifat
Kegiatan Inti	Apersepsi : Apakah ada sifat yang kamu miliki memiliki kemiripan dengan difat ayah/Ibu? Mengapa demikian? Apa yang menjadi penyebab kemiri[an? Bagaimana sifat itu bisa diturunkan? Orientasi : siswa menyelamai permasalahan yang erat kaitanya dengan kehidupan sehari-hari Meotivasi peserta didik agar menyampaikan ide gagasan terkait dengan permasalahan yang ada. Penyelidikan : siswa difasilitasi untuk melakukan percobaan persilangan. Mengembangkan : Siswa menanggapi terkait bagaimana ilmu pewarisan sifat serta menjawab permasalahan yang ada
Penutup	Simpulan : Guru dan Siswa bersama-sama menyimpulkan pokok-pokok dari hasil pembelajaran Guru menyampikan tugas dan materi yang akandibahas pada pertemuan berikutnya

C. Penilaian Pembelajaran

Penilaian sikap dan keterampilan → Observasi

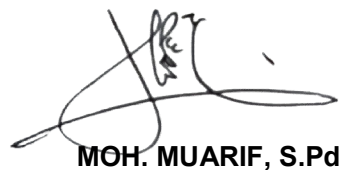
Penilaian pengetahuan → tes tertulis baik Daring/Luring.

Mengetahui,
Kepala Sekolah



SUPARNO, S.P

GuruBidang Study



MOH. MUARIF, S.Pd