

Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kombinasi Luring – Daring

Nama Sekolah : SMK Negeri 1 Pamona Timur
Mata Pelajaran : Biologi
Tema : Sel hewan dan tumbuhan
Alokasi Waktu : 1 hari

A. Tujuan Pembelajaran :

1. Memahami definisi dan struktur sel
2. Memahami perbandingan antara sel prokariotik dengan eukariotik
3. Memahami Persamaan dan perbedaan sel hewan dan tumbuhan

B. Materi Pembelajaran : Definisi dan struktur sel

C. Instruksi Kegiatan Siswa :

Alur kegiatan adalah

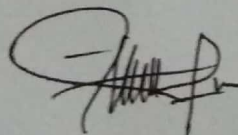
1. Peserta didik masuk ke dalam aplikasi google class room /watshapp class group
2. Guru memberikan materi dan soal yang berkaitan tentang aktivasi tetap
3. Siswa menyelesaikan tugas , kemudian di kirim kembali dalam aplikasi google class room/Watshapp class group untuk penilaian.
4. Hasil dari penilaian dapat dilihat langsung oleh siswa/wi setelah di koreksi.

C. Langkah-langkah Kegiatan Pembelajaran

KEGIATAN	DESKRIPSI KEGIATAN	ALOKASI WAKTU
Pendahuluan	Motivasi dan apersepsi	5 Menit
Kegiatan Inti	Eksplorasi : - menjelaskan pengertian sel - Menjelaskan definisi dan struktur sel - Menjelaskan perbandingan antara sel prokariotik dengan eukariotik Elaborasi : - memfasilitasi peserta didik melalui pemberian tugas untuk memunculkan gagasan baru secara tertulis	25 Menit

	<ul style="list-style-type: none"> - Memberi kesempatan untuk berpikir, menganalisis, menyelesaikan masalah dan bertindak tanpa rasa takut <p>Konfirmasi : - memberikan umpan balik positif dan penguatan dalam bentuk tulisan terhadap keberhasilan siswa</p> <ul style="list-style-type: none"> - Memberikan motivasi kepada peserta didik yang kurang atau belum berpartisipasi aktif 	
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> - Peserta didik membuat kesimpulan atau rangkuman pelajaran - Merencanakan kegiatan tindak lanjut dalam bentuk pembelajaran /memberikan tugas individual dengan hasil belajar peserta didik 	15 Menit

Guru Mapel



Septin Ifniyanti Mohama, S.Pd

PENILAIAN TUGAS DARING DAN LURING

MATA PELAJARAN
KELAS

: BILOGI
: X (SEPULUH) TPHP

1. 1.1 . Bagaimana cara kita mengamati sel? Coba jelaskan!
2. 1.2 Sebutkan 5 perbedaan antara sel hewan dan tumbuhan!
3. 1.3. Jelaskann struktur yang memisahkan dinding sel dari sitoplasma dan membrane palsa