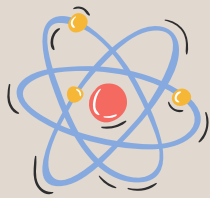


- Nama pembuat Rencana Pembelajaran. : Erlin S.Pd., M.Pd
- Nama Sekolah/Instansi pembuat Rencana Pembelajaran : SMP Negeri 2 Mimika
- Surel pembuat Rencana Pembelajaran.: yulianaelin@gmail.com
- Rencana Pembelajaran untuk jenjang apa dan kelas berapa : Kelas 9 Semester Ganjil
- Topik/Tema Pembelajaran : Reproduksi Tumbuhan



RPP IPA

RANCANGAN PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
SMP

Kompetensi Dasar

3.2 Menganalisis sistem perkembangbiakan pada tumbuhan dan hewan serta penerapan teknologi pada sistem reproduksi tumbuhan dan hewan.

4.2 Menyajikan karya hasil perkembangbiakan pada tumbuhan.

Model Pembelajaran

BLENDED LEARNING (BLOG)

Penilaian

SIKAP :

Kehadiran, kedisiplinan dan keaktifan dalam mengerjakan tugas

PENGETAHUAN :

Tes Tertulis

TUJUAN PEMBELAJARAN :

Peserta didik dapat :

1. Menjelaskan perkembangbiakan vegetatif pada tumbuhan
2. Menjelaskan perkembangbiakan generatif pada tumbuhan

Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan Pendahuluan

- Guru membuka pelajaran dengan salam dan mengawali dengan berdoa
- Guru memberi arahan peserta didik sekaligus mengabsen kehadiran siswa melalui grup messenger
- Menginformasikan situasi dan kondisi saat ini tentang covid-19 sehingga peserta didik diharuskan belajar di rumah.
- Guru menginformasikan kepada peserta didik bahwa kegiatan pembelajaran yang akan dilakukan pada pertemuan ini tentang sistem reproduksi Tumbuhan

Kegiatan Inti

Langkah 1: Pencarian Informasi (Online)

Siswa diminta untuk mencari informasi mengenai perkembangbiakan tumbuhan pada link

<https://sumber.belajar.kemdikbud.go.id/#!/Content/Home/Details/Od8633b5605242d3ab20aff6b218db84>

Langkah 2: Elaborasi Informasi (online)

Siswa mengumpulkan data /informasi tentang perkembangbiakan tumbuhan

Langkah 3: Elaborasi Informasi (Online)

Siswa mengidentifikasi tentang pengertian reproduksi secara vegetatif dan generatif dan contohnya

Langkah 4: Menyimpulkan Informasi (online)

Siswa berdiskusi dengan teman kelompoknya tentang data yang telah diperoleh mengenai reproduksi tumbuhan beserta contohnya. Siswa dengan bimbingan guru merumuskan jawaban sementara dari pertanyaan yang ditulis dalam lembar kerja

Langkah 5: Menyimpulkan Informasi (Online)

Guru memfasilitasi siswa untuk mengerjakan latihan soal yang ada pada Bank soal rumah belajar di link

<https://banksoal.belajar.kemdikbud.go.id/Evaluasi/Show/25838>

Kegiatan Penutup

Guru memberi umpan balik dalam proses dan hasil pembelajaran .

Guru memberitahukan kegiatan pembelajaran yang akan dipelajari pada pertemuan berikutnya, yaitu reproduksi hewan

.Guru menutup pembelajaran dan mengajak Siswa untuk mengucapkan Syukur