

Penyusunan RPP sederhana yang menerapkan model pembelajaran dengan memanfaatkan media TV edukasi, Radio Suara Edukasi, dan M-Edukasi.

Rencana Pelaksanaan Pelatihan

SATUAN ACARA PELATIHAN Oleh : Meky Da Cunha, S.Pd., M.Si

Nama Pelatihan : Pelatihan Pembuatan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Luring
Nama Mata Diklat : Pembuatan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Luring
Tujuan pelatihan : Melalui Model *Flipped classroom* peserta didik diharapkan mampu untuk mengamati (membaca) permasalahan, menganalisis, menuliskan penyelesaian, dan mempresentasikan hasilnya di depan kelas tentang materi Sistem Pencernaan pada manusia dengan penuh rasa ingin tahu, disiplin, percaya diri selama proses pembelajaran dan bekerjasama dalam kelompok.

Indikator pelatihan : 1. Membuat rencana pelaksanaan pembelajaran
2. Mengembangkan inovasi pembelajaran dan mengaplikasikan dalam proses pembelajaran

Alokasi waktu : 10 menit

PENDAHULUAN

- Peserta didik bersama guru melakukan doa bersama
- Guru Menyampaikan tujuan pembelajaran dan materi yang akan diberikan

KEGIATAN INTI

- Peserta didik dengan bimbingan guru melakukan pengamatan dan menanggapi topik yang sudah disajikan sebelumnya, yaitu ***Pengantar tentang Sistem Pencernaan Makanan pada Manusia melalui m-edukasi virtual lab dan melalui*** <https://www.youtube.com/watch?v=oECYJepoZbs&t=64s>
- Guru memberikan kesempatan peserta didik untuk mengajukan pertanyaan tentang materi tersebut
- Peserta didik menyajikan secara tertulis dan mempresentasikan hasil diskusi kelompok bergantian lalu ditanggapi oleh kelompok lain

PENUTUP

- Peserta didik melakukan refleksi dengan dibimbing oleh guru terhadap hasil diskusi yang telah dilaksanakan
- Peserta didik dibimbing guru untuk melakukan penilaian dan evaluasi
- Guru menyampaikan materi pembelajaran yang akan dibahas untuk pertemuan selanjutnya dan bersama peserta didik berdoa sebagai penutup belajar

Sumber Belajar : <https://belajar.kemdikbud.go.id>, (<https://medukasi.kemdikbud.go.id/>),
Buku siswa IPA kelas VIII, Modul/bahan ajar, Internet, Perpustakaan dan sumber lain yang relevan

Media pembelajaran : LCD, Laptop, LKS