

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan	: SMKS NU Al-Futuhiyyah
Mata Pelajaran	: Fisika
Kelas / Semester	: X TKJ / Genap
Tahun Pelajaran	: 2019 / 2020
Alokasi Waktu	: 3 JP X 40 menit (1 Kali Pertemuan)

A. Tujuan Pembelajaran

Kompetensi Dasar	Indikator	Tujuan Pembelajaran
Menerapkan Listrik Dinamis	Menerapkan konsep listrik dinamis dalam permasalahan kehidupan sehari-hari	Melalui model pembelajaran <i>Discovery Learning</i> dan kecakapan abad 21, peserta didik dapat menerapkan serta mengimplementasikan secara langsung konsep listrik Dinamis dalam permasalahan kehidupan sehari-hari

B. Kegiatan Pembelajaran

Pendahuluan	Inti	Penutup
- Guru memberikan apersepsi dan arahan materi yang akan dipelajari serta pretest secara online.	- Masing-masing kelompok praktikum melakukan <i>v-con</i> dengan guru, dan melaksanakan kerja sesuai petunjuk yang ada di LKS - Siswa mengerjakan laporan hasil praktikum sesuai LKS yang diberikan.	- Guru melakukan <i>flashback</i> secara online kegiatan pembelajaran baik dalam konten materi maupun aktivitas praktikum

C. Penilaian Pembelajaran

Adapun penilaian pembelajaran yang dilakukan meliputi penilaian: Penilaian aktivitas praktikum dan penilaian pengetahuan melalui pre-test post-test.

Banyuwangi, Mei 2020
Guru Mata Pelajaran Fisika

Bima Brilliando Agam, S.Pd.