



# SMK NEGERI 1 PEBAYURAN

Jl. Raya Pebayuransumberurip, Kec. Pebayuran, Kabupten Bekasi, Jawa Barat 17710

[Smkn.pebauran@gmail.com](mailto:Smkn.pebauran@gmail.com)

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Mata Pelajaran :

Perawatan dan perbaikan CMS

Kelas / Semester :

XI / Ganjil

Alokasi Waktu :

3 JP @45" x 3 P

### KEGIATAN PEMBELAJARAN

#### PENDAHULUAN

Mengkondisikan kelas virtual, memberi salam, menanyakan kabar dan mengingatkan pentingnya menaati protokol covid-19 dimanapun berada, kemudian melakukan presensi dan melakukan apersepsi pembelajaran.

#### KEGIATAN INTI Pertemuan 1

- Guru membagikan slide/tayangan tentang suatu kegiatan sehari-hari kemudian mengajukan pertanyaan terkait pengamatan peserta didik (PD).
- Guru membagikan slide/tayangan tentang suatu kegiatan terkonsep kemudian mengajukan pertanyaan hasil pengamatan pada slide/tayangan pertama dan slide/tayangan kedua.
- Guru mengarahkan PD membaca dan menelaah isi bahan ajar, kemudian membimbing peserta didik untuk berdiskusi baik berkelompok atau bersama-sama.
- Guru mempersilakan PD mengeksplorasi, mengumpulkan data dan informasi dari sumber lain.
- Guru membagikan Link LKPD untuk dikerjakan PD.

#### Pertemuan 2

- Guru Mendemonstrasikan atau membagikan slide/video cara kerja ECT , kemudian mengajukan pertanyaan terkait pengamatan PD.
- Guru mempersilakan PD Cara kerja ECT menggunakan aplikasi atau secara manual pada kegiatan sehari-hari atau yang telah ditentukan.

#### Pertemuan 3

- Guru menanyakan hasil dari pengamatan PD dalam Cara kerja ECT .
- Guru menunjuk PD untuk mempresentasikan hasil algoritma dan bagan alir yang telah dibuatnya menggunakan media *class room* atau *Google Meet*.
- Guru mengevaluasi hasil pengamatan dan presentasi PD

#### PENUTUP

Mengarahkan PD untuk menyimpulkan pembelajaran, melakukan kegiatan refleksi dan tindak lanjut, selanjutnya menjadwalkan kegiatan remedial dan pengayaan, memberikan pesan dan menyampaikan materi pada pertemuan berikutnya kemudian menutup pembelajaran dengan salam.

### PENILAIAN

#### PENILAIAN SIKAP

Teknik : Observasi

Instrumen : Jurnal

#### PENGETAHUAN

Teknik : Penugasan

Instrumen : Soal

#### KETERAMPILAN

Teknik : Observasi

Instrumen : Hasil Proyek

Pebayuran , 01 Juli 2020

Mengetahui,  
Kepala Sekolah

Guru Mata Pelajaran

Untung Waluyo, S.Pd, Kn, M.Si  
NIP. 196309061988031007

Agus Permana, S.Pd



PUSAT STUDI  
PENDIDIKAN DAN KEBUJUKAN

SEMUA MURID  
SEMUA GURU  
Pendidikan adalah Tanggung Jawab Kita



Oleh :

Agus Permana, S.Pd

### KOMPETENSI DASAR

- 3.2 Menerapkan cara kerja ECT
- 4.2 Memelihara dan memeriksa ECT

### MATERI POKOK

- Menjelaskan cara kerja ECT
- Menentukan prosedur penyusunan cara kerja ECT

### MEDIA & ALAT PEMBELAJARAN

- Google Classroom
- Google Meet
- Google Form
- WhatsApp
- Video
- Slide Power Point
- Laptop / HP

### TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah mengikuti kegiatan pembelajaran dengan menggunakan pendekatan saintifik, menggali informasi, berdiskusi, tanya jawab dan melakukan praktek langsung, diharapkan peserta didik mampu :

- Menjelaskan konsep system ECT
- Menjelaskan komponen ECT
- Menjelaskan bagan system –sistem dari ECT
- Mampu menjelaskan system-sistem ECT dengan benar dan sesuai prosedur