

# RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN PEMBELAJARAN JARAK JAUH (RPPJJ)

<b>Sekolah</b>	<b>: SMK Negeri 1 Blado</b>
<b>Mata Pelajaran</b>	<b>: Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif (PDTO)</b>
<b>Kelas/Semester</b>	<b>: X/1</b>
<b>Materi Pokok</b>	<b>: Jenis-jenis alat ukur elektronik</b>
<b>Alokasi Waktu/JP</b>	<b>: 5 x 45 menit/2 pertemuan (2 hari)</b>
<b>Guru</b>	<b>: Ardistya Ratna Yuniaji, S.Pd</b>

## 1. Tujuan Pembelajaran

- 1) Peserta didik mampu menyebutkan klasifikasi jenis-jenis alat ukur elektronik dengan tepat
- 2) Peserta didik mampu menjelaskan jenis-jenis alat ukur elektronik dengan tepat dengan tepat
- 3) Peserta didik mampu menggunakan jenis-jenis alat ukur elektronik dengan tepat

## 2. Langkah-langkah kegiatan pembelajaran

### 2.1 Alat dan Bahan

#### 2.1.1 Alat :

- Handphone
- Aplikasi zoom meeting
- Aplikasi Classroom
- Aplikasi Quizziz
- Whatsapp

#### 2.1.2 Bahan :

- Media Pdf
- Media LKPD

#### 2.1.3 Pertanyaan :

- Bagaimana cara menggunakan alat ukur elektronik yang tepat sesuai fungsi dan kegunaannya?

### 2.2 Pendekatan, Metode dan Strategi Pembelajaran

- Pendekatan : Saintifik
- Metode : Penugasan dan tanya jawab
- Strategi Pembelajaran : Discovery Learning

### 2.3 Aktivitas pembelajaran

#### *Pertemuan 1*

- Guru mengabsen peserta didik melalui vikon zoom.
- Guru memimpin peserta didik untuk berdoa sebelum belajar setelah seluruh peserta didik melakukan absen.
- Guru memberikan penjelasan materi pembelajaran yg telah di share melalui classroom yang berbentuk pdf.

- Siswa menyimak penjelasan dari materi yang sudah di berikan.
- Guru membuka sesi tanya jawab kepada peserta didik setelah menyimak dan membaca dari materi yang sudah diberikan.
- Guru memberikan latihan soal melalui quizziz
- Guru membagikan LKPD kepada peserta didik melalui classroom.
- Peserta didik mendownload LKPD, mengerjakannya dibuku tulis, melengkapi jawaban dan di kumpulkan melalui Classroom.

## ***Pertemuan 2***

### **2.4 Guru dan siswa membahas Latihan soal secara bersama-sama**

- Melalui aplikasi *classroom* melakukan pembahasan Latihan soal dan tanya jawab materi pembelajaran.

### **2.5 Menyimpulkan dan penilaian Pembelajaran**

#### **2.5.1 Menyimpulkan pembelajaran**

- Guru dan siswa secara bersama-sama menyimpulkan materi pembelajaran.

## **3. Penilaian**

- Penilaian menggunakan tes essay (LKPD) yang dapat di lihat di classroom.

### **3.1 Remedial dan Pengayaan**

#### **3.1.1 Remedial**

- Pembelajaran remedial dilakukan bagi pesdik yang capaian KD nya belum tuntas < 75% dengan tugas terlampir (essay).
- Tugas remedial yang sudah dikerjakan siswa diupload kepada aplikasi sekolah *bismart*.

#### **3.1.2 Pengayaan**

Pembelajaran pengayaan bagi pesdik yang sudah mencapai ketuntasan diatas rata-rata diberikan tugas mandiri untuk mengakses internet buku atau membaca materi pembelajaran sesuai yang diajarkan unuk menambah pengetahuan dan pemahamannya.

Mengetahui  
Kepala SMK Negeri 1 Blado

Batang, 1 Juni 2020  
Guru Mata Pelajaran

Muji Listyawati, M.Pd  
NIP.19730912 2005012007

Ardistya Ratna Yuniaji, S.Pd  
NIP. -