



SMK NEGERI 2 KENDAL

### Identitas

**Nama Sekolah:**  
SMK Negeri 2 Kendal

**Mata Pelajaran:**  
Teknologi Dasar Otomotif (TDO)

**Kelas/Semester:**  
X/1

**Alokasi Waktu:**

### Media, Alat dan Sumber Belajar

**Media:**  
Whatsapp Group, LMS (Moodle),  
Google Meet

**Alat:**  
Komputer, HP Android, Engine 2  
dan 4 Tak

**Sumber Belajar:**  
Buku :  
Modul Pelatihan Teknik Sepeda  
Motor Semester 1 s/d 3. Astra  
Training Centre.  
BSE Sepeda motor jilid I  
  
Internet;  
<https://elearning1.smkn2-kendal.sch.id/course/view.php?id=203#section-2>

### Metode Pembelajaran

*Blended Learning*

### Model Pembelajaran

*Flipped Classroom*

### Materi Pembelajaran

1. Cara kerja engine 2 dan 4 langkah
2. Keuntungan dan Kerugian engine 2 dan 4 langkah
3. Identifikasi komponen engine 2 dan 4 langkah

# RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

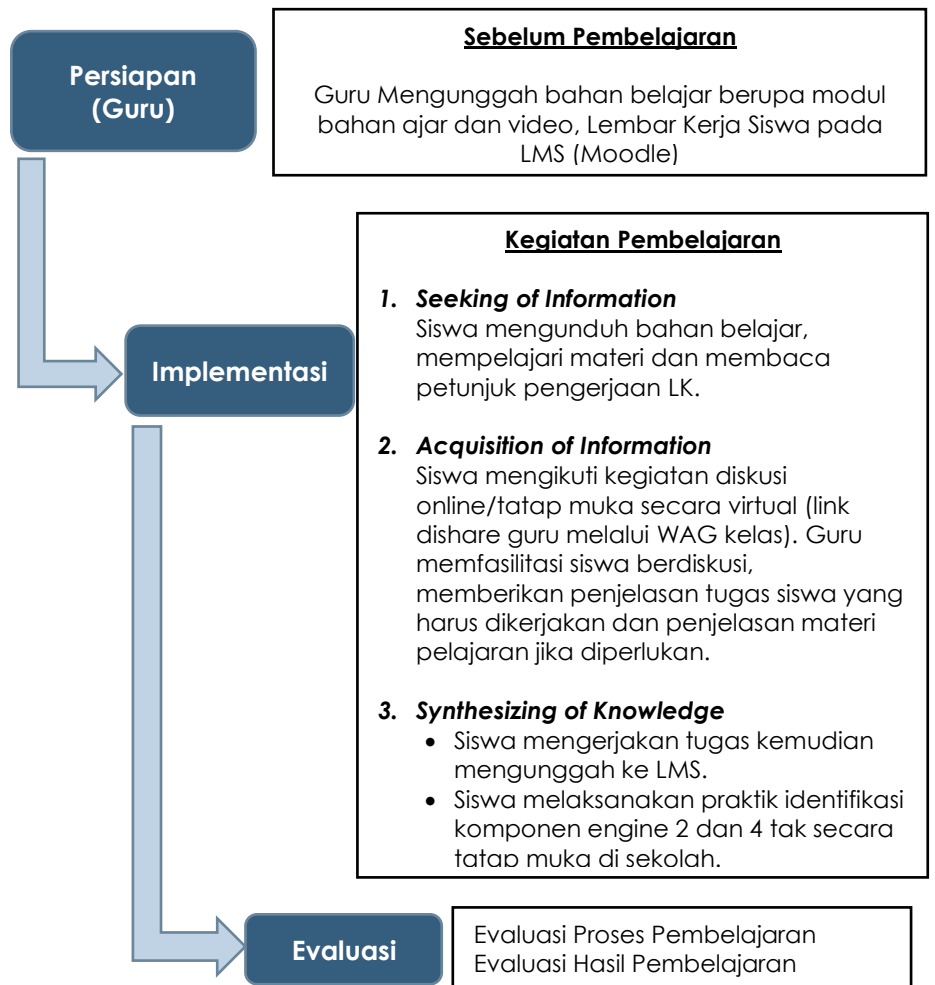
**KD : MEMAHAMI ENGINE 2 DAN 4 LANGKAH**

## A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui Kegiatan Pembelajaran **Blended Learning**, Peserta didik dapat:

- a. Menjelaskan cara kerja motor 2 dan 4 langkah dengan benar
- b. Membedakan cara kerja motor 2 dan 4 langkah dengan tepat
- c. Menguraikan keuntungan dan kerugian motor 2 dan 4 langkah dengan benar
- d. Mengidentifikasi komponen motor 2 dan 4 langkah dengan teliti

## B. KEGIATAN PEMBELAJARAN



## C. PENILAIAN

- a. Penilaian Sikap**  
Keaktifan dan Kedisiplinan siswa dalam mengikuti pembelajaran
- b. Penilaian Pengetahuan**  
Soal Tertulis
- c. Penilaian Keterampilan**
  1. Praktek Identifikasi Komponen engine 2 dan 4 Tak

Mengetahui  
Kepala Sekolah

Kendal, Juni 2021  
Guru Mata Pelajaran TDO



**Drs. Yudi Wibowo, M.Pd**  
NIP. 19640419 198903 1 007

**M. Maftukin, S.Pd**  
NIP. 19850803 201902 1 004