

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN PEMBELAJARAN DARING / ONLINE

Sekolah	SMK N 1 Wirosari
Mata Pelajaran	PKSM
Kelas/Semester	XI / ganjil
Alokasi Waktu	6,7,8,9,10 pertemuan (5JP x 90 menit)

KD : 4.5 Merawat berkala sistem pengapian elektronik

- 4.5.1 Memeriksa masing-masing komponen sistem pengapian elektronik
- 4.5.2 Melakukan perawatan berkala sistem pengapian elektronik
- 4.5.3 Memeriksa hasil perawatan berkala sistem pengapian elektronik

Materi Pembelajaran	Prosedur pemeriksaan dan perawatan sistem pengapian elektronik
----------------------------	--

Tujuan Pembelajaran

Setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik diharapkan dapat:

1. Memeriksa masing-masing komponen sistem pengapian elektronik
2. Melakukan perawatan berkala sistem pengapian elektronik
3. Memeriksa hasil perawatan berkala sistem pengapian elektronik

Langkah-langkah pembelajaran

Apersepsi	Langkah Pembelajaran:
<p>Model: <i>Discovery learning (guided)</i></p> <p>Metode: <i>Sistem Pembelajaran Daring (SPADA)</i></p> <p>Produk: Melakukan perawatan berkala sistem pengapian elektronik</p> <p>Deskripsi: Peserta didik dapat Melakukan perawatan berkala sistem pengapian elektronik</p> <p>Alat/ Bahan, Media dan Sumber Belajar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alat/ Bahan : Laptop, HP Android dan Kuota • Media : Google Classroom, WA group, Video Pembelajaran • Materi pengapian elektronik • Sumber Belajar : Buku Teks Pelajaran PKSM kelas XI, jobsheet, Buku referensi PKSM,Internet 	<p>a.Kegiatan Pendahuluan (10 menit)</p> <p>Pembacaan doa. Mempersiapkan smartphone/ laptop serta koneksi internet untuk melaksanakan kegiatan belajar online</p> <p>Salam, presensi siswa,</p> <p>b. Kegiatan Inti (430 menit)</p> <p>Pertemuan 6,7,</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Peserta didik menyaksikan video pembelajaran tentang sistem pengapian elektronik ■ Peserta didik mempelajari materi yang telah diposting selama ± 30 menit ■ Peserta didik mengetahui cara pemeriksaan masing-masing komponen sistem pengapian elektronik <p>Pertemuan 8</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Peserta didik Mengetahui cara perawatan berkala sistem pengapian elektronik <p>Pertemuan 9,10</p> <p>Peserta didik Memeriksa hasil perawatan berkala sistem pengapian elektronik</p> <p>c. Kegiatan Penutup (10 menit)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Membuat simpulan, refleksi, umpan balik tentang sistem pengapian elektronik ■ Peserta didik mendengarkan pesan guru tentang pembelajaran pada pertemuan yang akan datang. ■ Peserta didik dan guru mengakhiri kegiatan belajar dan guru memberikan pesan untuk tetap belajar dan berdoa

Assesmen:

- Materi pembelajaran dan tugas serta pengumpulan tugas melalui Google Classroom, WA Group (dengan catatan tiap kelas harus memilih salah satu dari dua aplikasi yang akan digunakan, dengan merujuk pada kesepakatan bersama antara Guru dan Peserta Didik)
- Tes unjuk kerja: praktikum sesuai dengan panduan jobsheet
- Teknik penilaian observasi disesuaikan dengan kondisi praktik peserta didik

Mengetahui :
Kepala SMK N 1 Wirosari

Wirosari, Juli 2020
Guru Mapel

Drs. MARIYA, M.Pd
NIP. 19620420 198203 1 007

RUSTIANAH, S. Pd
NIP.