

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN PEMBELAJARAN DARING / ONLINE

Sekolah	SMK N 1 Wirosari
Mata Pelajaran	PSSM
Kelas/Semester	XI / ganjil
Alokasi Waktu	3 pertemuan (3JP x 90 menit)

KD : 4.1 Merawat berkala sistem rem hidrolik

- IPK**
- 4.1.1 Melakukan perawatan berkala sistem rem hidrolik
 - 4.1.2 Memeriksa hasil perawatan berkala sistem rem hidrolik

Materi Pembelajaran	Perawatan rem hidraulik
----------------------------	-------------------------

- Tujuan Pembelajaran**
Setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik diharapkan dapat:
1. Melakukan perawatan berkala sistem rem hidrolik
 2. Memeriksa hasil perawatan berkala sistem rem hidrolik

Langkah-langkah pembelajaran

<p>Apersepsi</p> <p>Model: <i>Discovery learning (guided)</i></p> <p>Metode: <i>Sistem Pembelajaran Daring (SPADA)</i></p> <p>Produk: Melakukan perawatan berkala sistem rem hidrolik</p> <p>Deskripsi: <i>Peserta didik dapat melakukan perawatan berkala sistem rem hidrolik</i></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 perawatan rem hidrolik • Sumber Belajar : Buku Teks Pelajaran PSSM kelas XI, jobsheet, Buku referensi PSSM, Internet 	<p>Langkah Pembelajaran:</p> <p>a. Kegiatan Pendahuluan (10 menit) Pembacaan doa. Mempersiapkan smarphone/ laptop serta koneksi internet untuk melaksanakan kegiatan belajar online Salam, presensi siswa,</p> <p>b. Kegiatan Inti (250 menit)</p> <p>Pertemuan 1</p> <ul style="list-style-type: none"> ☒ Peserta didik menyaksikan video pembelajaran tentang perawatan sistem rem hidrolik ☒ Peserta didik mempelajari materi yang telah diposting selama ± 30 menit ☒ Peserta didik mengetahui cara perawatan berkala sistem rem hidrolik <p>Pertemuan 2</p> <ul style="list-style-type: none"> ☒ Peserta didik melakukan perawatan berkala sistem rem hidrolik <p>Pertemuan 3</p> <ul style="list-style-type: none"> ☒ Peserta didik memeriksa hasil perawatan berkala sistem rem hidrolik <p>c. Kegiatan Penutup (10 menit)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membuat simpulan, refleksi, umpan balik tentang perawatan sistem rem hidrolik - 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 sari 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 praktek 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.