

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN PEMBELAJARAN DARING / ONLINE

Sekolah	SMK N 1 Wirosari
Mata Pelajaran	PSSM
Kelas/Semester	XI / ganjil
Alokasi Waktu	4,5, pertemuan (2 JP x 90 menit)
KD : 3.2 Memahami prinsip kerja sistem rem mekanik	
IPK	
3.2.1.Mengidentifikasi komponen rem mekanik	
3.2.2.Mengetahui prinsip kerja sistem rem mekanik	
3.2.3.Mengetahui dan merawat secara berkala sistem rem mekanik	
Materi Pembelajaran	rem mekanik
Tujuan Pembelajaran	
Setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik diharapkan dapat:	
1. Mengetahui konsep kerja rem mekanik	
2. Mengetahui komponen-komponen rem mekanik	
3. Mengetahui fungsi komponen rem mekanik	
4. Menjelaskan perawatan komponen rem mekanik sepeda motor	
Langkah-langkah pembelajaran	
Apersepsi	
Model: <i>Discovery learning (guided)</i>	Langkah Pembelajaran: a. Kegiatan Pendahuluan (10 menit) Pembacaan doa. Mempersiapkan smarphone/ laptop serta koneksi internet untuk melaksanakan kegiatan belajar online Salam, presensi siswa, b. Kegiatan Inti (70 menit) Pertemuan 4 ☒ Peserta didik menyaksikan video pembelajaran tentang sistem rem mekanik ☒ Peserta didik mempelajari materi yang telah diposting selama ± 30 menit ☒ Peserta didik mengetahui kerja sistem mekanik ☒ Peserta didik mengetahui komponen-komponen sistem mekanik Pertemuan 5 ☒ Peserta didik Mengetahui fungsi komponen sistem mekanik ☒ Peserta didik Menjelaskan perawatan komponen sistem rem mekanik sepeda motor c. Kegiatan Penutup (10 menit) - Membuat simpulan, refleksi, umpan balik tentang sistem rem mekanik - 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
Metode: <i>Sistem Pembelajaran Daring (SPADA)</i>	
Produk: Mengetahui sistem Rem mekanik dan contohnya	
Deskripsi: <i>Peserta didik dapat mempresentasikan secara lisan tentang konsep kerja sistem Rem mekanik</i>	
Alat/ Bahan, Media dan Sumber Belajar:	
<ul style="list-style-type: none"> • Alat/ Bahan : Laptop, HP Android dan Kuota • Media : Google Classroom, WA group, Video Pembelajaran • Materi rem mekanik • Sumber Belajar : Buku Teks Pelajaran PSSM kelas XI, Buku referensi PSSM, Internet 	
<ul style="list-style-type: none"> ☒ https://www.youtube.com/watch?v=9E9oV_QHMca ☒ https://www.youtube.com/watch?v=7GtdUoPWuWY 	
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 tertulis: soal – soal terkait materi tentang Rem mekanik	
-- Teknik penilaian pengetahuan remedial bagi siswa yang memiliki nilai di bawah KKM	

Mengetahui :
Kepala SMK N 1 Wirosari

Wirosari, Juli 2020
Guru Mapel

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

RUSTIANAH, S. Pd
NIP.