

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
PEMBELAJARAN DARING / ONLINE**

Sekolah	SMK N 1 Wirosari
Mata Pelajaran	PMSM
Kelas/Semester	XI / ganjil
Alokasi Waktu	1,2,3,4,5,pertemuan (5JP x 90 menit)
KD : 4.5 Merawat secara berkala pada sistem bahan bakar bensin karburator	
IPK	
4.5.1	Melakukan perawatan berkala sistem bahan bakar bensin karburator
4.5.2	Memeriksa hasil perawatan berkala sistem bahan bakar bensin karburator
Materi Pembelajaran	Sistem bahan bakar bensin karburator
Tujuan Pembelajaran	
Setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik diharapkan dapat:	
1. Melakukan perawatan berkala sistem bahan bakar bensin karburator	
2. Memeriksa hasil perawatan berkala sistem bahan bakar bensin karburator	
Langkah-langkah pembelajaran	
Apersepsi	
Model: <i>Discovery learning (guided)</i>	Langkah Pembelajaran:
Metode: <i>Sistem Pembelajaran Daring (SPADA)</i>	a. Kegiatan Pendahuluan (10 menit)
Produk: Melakukan perawatan berkala sistem bahan bakar bensin karburator	Pembacaan doa. Mempersiapkan smarphone/ laptop serta koneksi internet untuk melaksanakan kegiatan belajar online Salam, presensi siswa,
Deskripsi: <i>Peserta didik dapat Melakukan perawatan berkala sistem bahan bakar bensin karburator</i>	b. Kegiatan Inti (430 menit)
	Pertemuan 1
	Peserta didik menyaksikan video pembelajaran tentang sistem bahan bakar bensin karburator
	☒ Peserta didik mempelajari materi yang telah diposting selama ± 30 menit
	☒ Peserta didik mengetahui cara perawatan berkala sistem bahan bakar bensin karburator
	Pertemuan 2,3
	☒ Peserta didik melakukan perawatan berkala sistem bahan bakar bensin karburator
	Pertemuan 4,5
	☒ Peserta didik memeriksa hasil perawatan berkala sistem bahan bakar bensin karburator
Alat/ Bahan, Media dan Sumber Belajar:	c. Kegiatan Penutup (10 menit)
• Alat/ Bahan : Laptop, HP Android dan Kuota	☒ Membuat simpulan, refleksi, umpan balik tentang perawatan sistem bahan bakar bensin karburator
• Media : Google Classroom, WA group, Video Pembelajaran	☒ Peserta didik mendengarkan pesan guru tentang pembelajaran pada pertemuan yang akan datang.
• Materi Sistem bahan bakar bensin karburator	☒ Peserta didik dan guru mengakhiri kegiatan belajar dan guru memberikan pesan untuk tetap belajar dan berdoa
• Sumber Belajar : Buku Teks Pelajaran PMSM kelas XI, Jobsheet, Buku referensi PMSM, Internet	
Assesmen:	
- <i>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)</i>	
- <i>Tes unjuk kerja: praktikum sesuai dengan panduan jobsheet</i>	
- <i>Teknik penilaian observasi disesuaikan dengan kondisi praktek peserta didik</i>	

Mengetahui :
Kepala SMK N 1 Wirosari

Wirosari, Juli 2020
Guru Mapel

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

RUSTIANAH, S. Pd
NIP.