

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
PEMBELAJARAN DARING / ONLINE**

Sekolah	SMK N 1 Wirosari	
Mata Pelajaran	Gambar Teknik Otomotif	
Kelas/Semester	X / ganjil	
Alokasi Waktu	2 pertemuan (5 JP x 45 menit)	
KD : 3.1 Memahami peralatan dan kelengkapan gambar teknik	KD : 4.1 Memilih peralatan dan kelengkapan gambar teknik	
IPK Memahami dan menjelaskan peralatan dan kelengkapan gambar teknik	IPK Memilih peralatan dan kelengkapan gambar teknik	
Materi Pembelajaran	Alat-alat gambar dan penggunaannya	
Tujuan Pembelajaran Setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik diharapkan dapat:		
<ol style="list-style-type: none"> peserta didik dapat memahami dan menyebutkan fungsi dan sifat-sifat gambar teknik dengan tanggung jawab peserta didik dapat mempraktekan dan membedakan jenis dan kegunaan kertas gambar untuk menggambar teknik dengan penuh tanggung jawab 		

Langkah-langkah pembelajaran

Apersepsi	
<p>Model: <i>Discovery learning (guided)</i></p> <p>Metode: <i>Sistem Pembelajaran Daring (SPADA)</i></p> <p>Produk: Kelengkapan gambar mesin</p> <p>Deskripsi: <i>Peserta didik secara kolaboratif membuat laporan secara tertulis dan mempraktekan perawatan sistem pendinginan</i></p>	<p>Langkah Pembelajaran:</p> <p>a. Kegiatan Pendahuluan (10 menit) Pembacaan doa. Mempersiapkan smarphone/ laptop serta koneksi internet untuk melaksanakan kegiatan belajar online</p> <p>b. Kegiatan Inti (205 menit)</p> <p>Pertemuan 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - Peserta didik mengisi daftar hadir - Peserta didik mempelajari materi yang telah diposting selama ± 30 menit - Peserta didik diberi kesempatan untuk berdiskusi, menanyakan hal-hal yang kurang jelas tentang materi yang telah diberikan. - Peserta didik menjawab pertanyaan yang sudah diberikan <p>Pertemuan 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pembuatan media presentasi dan kegiatan mempresentasikan pada aplikasi Classroom . <p>c. Kegiatan Penutup (10 menit)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membuat simpulan, refleksi, umpan balik tentang alat-alat gambar dan kegunaanya dengan tujuan untuk menerapkan dalam kehidupan sehari-hari. - 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
<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, https://classroom.google.com/u/0/c/MTI4ODY5MDc1MTc0 • Materi https://classroom.google.com/u/0/c/MTI4ODY5MDc1MTc0/a/MTM3OTk1NDY3MzA0/details • Sumber Belajar : Buku menggambar mesin menurut ISO, Video Pembelajaran, materi dan Buku Referensi yang relevan 	

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 alat-alat gambar
- Produk: membuat video persentasi tetang kegunaan alat-alat gambar
- 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