

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMK NU Ma'arif Kudus
 Kelas / Semester : X / Gasal
 Tema : Gambar Teknik Otomotif
 Sub Tema : Peralatan dan Peralatan Gambar Teknik
 Pembelajaran : 1
 Alokasi Waktu : 10 Menit

A. Tujuan Pembelajaran

Melalui pembelajaran *Discovery Learning* peserta didik dapat menggali informasi dengan teliti, serius, dan seksama serta menghargai pendapat pihak lain sehingga mampu menjelaskan dan menggunakan macam-macam peralatan kelengkapan gambar teknik dengan benar.

B. Langkah Pembelajaran

No	Tahap / Sintak Model	Kegiatan	Alokasi Waktu	Sumber Belajar
1	Kegiatan Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none"> Guru memberi salam, membersamai berdoa, mengarahkan untuk gerakan 5S, memberikan apresepasi, menyampaikan tujuan pembelajaran dan memberikan stimulus materi. Peserta didik memperhatikan stimulus dan mengajukan pertanyaan mengenai materi pokok yang disampaikan. 	2 menit	
2	Kegiatan Inti	<p>A. Pemberian Rangsangan (Mengamati)</p> <ol style="list-style-type: none"> Guru menunjukkan hasil menggambar teknik beserta peralatan dan kelengkapan gambar teknik sebagai stimulus. Peserta didik memperhatikan peralatan dan kelengkapan yang telah ditunjukkan oleh guru. <p>B. Identifikasi Masalah (Menanya)</p> <ol style="list-style-type: none"> Guru menugaskan kepada peserta didik untuk mengidentifikasi cara penggunaan peralatan dan kelengkapan gambar teknik. Peserta didik mengidentifikasi cara penggunaan peralatan dan kelengkapan gambar teknik. <p>C. Pengumpulan Data (Mengumpulkan Informasi)</p> <ol style="list-style-type: none"> Guru meminta peserta didik berdiskusi untuk mencari solusi sesuai tugas yang disepakati melalui telaah referensi. Peserta didik berdiskusi untuk menemukan jawaban permasalahan yang perlu dicarikan jawabannya melalui diskusi dan telaah referensi. <p>D. Pembuktian (Menalar)</p> <ol style="list-style-type: none"> Guru menugaskan kepada peserta didik untuk mensimulasikan penggunaan peralatan dan kelengkapan gambar teknik. Peserta didik menggunakan peralatan dan kelengkapan gambar teknik. <p>E. Menarik Kesimpulan (Mengomunikasikan)</p> <ol style="list-style-type: none"> Guru menugaskan peserta didik untuk mengomunikasikan hasil menggunakan peralatan dan kelengkapan gambar teknik. Peserta didik mengomunikasikan tentang menggunakan peralatan dan kelengkapan gambar teknik. 	6 menit	Modul Gambar Teknik Otomotif. FT UNY

		3. Peserta didik lain memberikan tanggapan. 4. Peserta didik menerima tanggapan dari peserta didik lain dan guru. 5. Peserta didik bersama guru menetapkan simpulan.		
3	Kegiatan Penutup	1. Peserta didik bersama guru menetapkan refleksi pada proses pembelajaran. 2. Peserta didik bertanya mengenai materi yang kurang dapat dipahami. 3. Guru menyampaikan materi pembelajaran selanjutnya. 4. Guru menutup pembelajaran.	2 menit	

C. Penilaian

1. Pengetahuan : Presentasi Kelompok
2. Sikap : Observasi Diskusi

Kudus, 22 Juni 2021

Guru Mata Pelajaran,

Raditya Nugroho, S.Pd., Gr.



1. Rubrik Penilaian Presentasi Kelompok

No	Komponen Penilaian	Indikator	Skor
1	Kerjasama Kelompok	Kerjasama kelompok Sangat Baik	25
		Kerjasama kelompok Baik	20
		Kerjasama kelompok Cukup Baik	15
2	Kelancaran Penjelasan	Kelancaran Penjelasan Sangat Baik	25
		Kelancaran Penjelasan Baik	20
		Kelancaran Penjelasan Cukup	15
3	Cakupan Materi	Cakupan Materi Luas	25
		Cakupan Materi Sedang	20
		Cakupan Materi Sempit	15
4	Kemampuan Menjawab Pertanyaan	Menjawab pertanyaan Sangat Baik	25
		Menjawab pertanyaan Baik	20
		Menjawab pertanyaan Cukup	15

2. Rubrik Penilaian Observasi Diskusi

Bubuhkan tanda *Check List* (√) pada kolom-kolom sesuai hasil pengamatan.

NO	NAMA SISWA	Disiplin	Tanggung Jawab	Teliti	Kreatif
1					
2					
3					
...					

Kolom aspek perilaku diisi dengan angka sesuai kriteria berikut

4 = Sangat Baik

3 = Baik

2 = Cukup

1 = Kurang