RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

1. Identitas Program Pendidikan, meliputi:

Nama Sekolah : SMK Maritim Nusantara

Bidang Keahlian : Teknologi dan Rekayasa

Prog. Keahlian : Teknik Otomotif

Komp. Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan Otomotif (C3)

Mata Pelajaran : Pemeliharaan Mesin Kendaraan Ringan

Kelas/Semester/TP : XII /Genap (Pert. 9- 12) / 2020/2021

Alokasi Waktu : 32 JP x 45 menit

Materi : Laporan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan

Kompetensi Dasar :

KD 3.21 Mengevaluasi hasil perbaikan mesin kendaraan ringan

KD 4.21 Melakukan laporan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan

1. Indikator Pencapaian Kompetensi
2. Menerangkan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan
3. Menyimpulkan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan
4. Mengisi laporan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan
5. Membuat laporan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan
6. Kegiatan Pembelajaran

|  |  |
| --- | --- |
| **TUJUAN PEMBELAJARAN** | **DESKRIPSI KEGIATAN** |
| Melalui pembelajaran discovery learning, peserta didik mahir **menerangkan** dan **menyimpulkan** hasil perbaikan mesin kendaraan ringan, serta terampil **mengisi** dan **membuat** laporan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan dengan etos kerja dan profesional | 1. Guru mengucapkan salam pembuka 2. Guru mengkondisikan kelas untuk memulai pembelajaran 3. Guru membagikan buku paket kepada siswa dan menjelaskan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan 4. Peserta didik mengamati hasil perbaikan mesin kendaraan ringan yang ada dibuku sambil mendengarkan penjelasan guru 5. Guru membagi siswa menjadi beberapa kelompok dan siswa mendiskusikan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan 6. Peserta didik berdiskusi dengan kelompoknya masing masing (kerjasama dan etos kerja) 7. Peserta didik **menerangkan** dan **menyimpulkan** hasil perbaikan mesin kendaraan ringan dengan profesional 8. Peserta didik **mengisi** dan **membuat** laporan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan dengan profesional 9. Peserta didik menyimpulkan materi pembelajaran dengan bimbingan guru 10. Guru menyampaikan kegiatan/tugas pertemuan depan 11. Guru menutup pembelajaran dengan mengucapkan salam |

1. Alat/Bahan dan media pembelajaran
2. Media : Laptop, proyektor, papan tulis
3. Alat / Bahan :
4. Sumber belajar : Eko W, Wahyu. 2018. *Pemeliharaan Mesin Kendaraan Ringan*. Surakarta: Mediatama
5. Penilaian Pembelajaran
6. Pengetahuan: Kemampuan siswa dalam menjawab pertanyaan, mengerjakan latihan dan tugas mengenai hasil perbaikan mesin kendaraan ringan.
7. Keterampilan: Kemampuan siswa dalam mengisi dan membuatlaporan hasil perbaikan mesin kendaraan ringan
8. Sikap: Kehadiran atau kedisiplinan, tanggungjawab, jujur selama mengikuti Proses Belajar Mengajar (PBM) berlangsung.

|  |  |
| --- | --- |
| Mengetahui,  Kepala Sekolah  Roza Marlina, S.Pd.I | Padang Pariaman, Juli 2020  Guru Mata Pelajaran  Al Azis, S.Pd.Gr |