

Rencana Program Pembelajaran (RPP)

Satuan Pendidikan : SMK Negeri 1 Mandrehe
Mata Pelajaran : Aplikasi Perangkat Lunak Dan Perancangan Interior Gedung
Kompetensi Keahlian : Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan
Kelas / Semester : DPIB, / ganjil
Alokasi Waktu : 4 x 45 menit

Tujuan Pembelajaran : Melalui latihan menggunakan aplikasi AutoCad Siswa memahami sistem koordinat, mampu membuat dan membuka file gambar yang ada dari software AutoCAD dan siswa memiliki kemampuan mempersiapkan bidang gambar.

Materi Pembelajaran : Pengenalan bidang gambar dan object snap auto-CAD

Kegiatan Pembelajaran :

Pendahuluan

1. Salam, Do'a, Presensi Kehadiran (Presensi Online melalui whats up).
2. Memberikan informasi mengenai materi dan Job Sheet yang akan dikerjakan.

Kegiatan Inti

1. Guru Membagikan Materi Pelajaran berupa File Job Sheet melalui Media PBM Online.
2. Siswa Menerima Job Sheet Melalui Media PBM Online: Mengamati, Menganalisa, Menanya.
3. Guru Memberikan penjelasan bila siswa menemui kesulitan menganalisa Job Sheet.
4. Siswa mengerjakan tugas pada lembar Job Sheet
5. Siswa Mengumpulkan Hasil Penugasan dalam bentuk File Soft Copy Melalui Media PBM Online.
6. Guru Mengumpulkan Hasil Penugasan dan Melakukan Penilaian Akhir.

Kegiatan Penutup

1. Siswa Melakukan Refleksi, mengajukan pertanyaan bila ada yang belum jelas.
2. Guru Menyampaikan Informasi : Motivasi, Persiapan Materi Selanjutnya.

Penilaian

1. Keterampilan : Kinerja, Penugasan dan
2. JOB SHEET.

Media PBM Daring (Online)

1. WhatsApp Grup : sebagai sarana Komunikasi segala aktivitas Pembelajaran dan Informasi.
2. Google Classroom : sebagai sarana komunikasi penyaluran materi, pengiriman tugas, dan menerima hasil tugas

Mengetahui :
Kepala Sekolah,

Tuhemberua , Oktober Juli 2020

Guru Mata Pelajaran,

Farianus Gulo, S.Pd
NIP. 19860601 201101 1 007

Fenizaro Gea, S.Pd.
NUPTK 8257764667300003