



**PRESENSI DOSEN MENGAJAR**

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : PENDIDIKAN VOKASIONAL TEKNOLOGI OTOMOTIF  
 Matakuliah : Desain Otomotif  
 Bobot : 2 SKS  
 Dosen : YULIA VENTI YOANITA [0013075702]

Kelas : A-20  
 Hari : Jumat  
 Pukul : 07.00 s.d. 09.40  
 Ruang : Lab Multimedia

Per t	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	11 Maret 2023	Pengantar awal perkuliahan	Kontrak Perkuliahan	5	
II	18 Maret 2023	Setup layar, system koordinat	Pemahaman penggunaan solidwork	5	
III	25 Maret 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan sketch dan model 3D .	Membuat skecth 2D dan 3D hingga modeling 3D dengan software Solidworks	5	
IV	1 April 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan sketch dan model 3D .	Membuat skecth 2D dan 3D hingga modeling 3D dengan software Solidworks "base 1"	6	
V	8 April 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan sketch dan model 3D .	Membuat skecth 2D dan 3D hingga modeling 3D dengan software Solidworks "base 2"	6	
VI	15 April 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan model sheet metal dan weldment	Membuat model sheet metal dan weldment "sheet metal"	6	
VII	UTS				
VIII	22 April 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan model assembly dan explode View	Membuat model assembly dan explode view	6	
IX	29 April 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan model assembly dan explode View	Membuat model assembly dan explode view "wire"	6	
X	6 Mei 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan model assembly dan explode View	Membuat model assembly dan explode view "wrench"	6	
XI	13 Mei 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan model assembly dan explode View	Membuat model assembly dan explode view "wrench"	6	
XII	20 Mei 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan model assembly dan explode View	Membuat model assembly dan explode view "gear"	6	
XIII	27 Mei 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan model assembly dan explode View	Membuat model assembly dan explode view "assembly 1"	6	
XIV	3 Juni 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan gambar kerja	Menyajikan gambar kerja dari model CAD 3D "etiket"	6	
XV	10 Juni 2023	Penggunaan software SolidWorks untuk pembuatan gambar kerja	Menyajikan gambar kerja dari model CAD 3D "drawing"	6	
XVI	UAS				