SMK NEGERI 10 1072 BEKUS	RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP) TAHUN PELAJARAN 2020/ 2021
Identitas Sekolah:	Kompetensi Dasar :
SMK Negeri 10 Kota Bekasi	3.1. Menjelaskan dasar-dasar casis dan pemindah tenaga
	4.1. Memelihara sistem standar casis dan pemindah tenaga
Kompetensi Keahlian:	Tujuan Pembelajaran :
Teknik Ototronik	Peserta didik : Setelah mempelajari materi ini siswa diharapkan dapat memahami Hydraulic
Kelas/Semester:	Control Unit dan menyajikan data hasil pengamatan tentang fungsi, jenis-jenis
XI OTO / 1	dan prinsip kerja Hydraulic Control Unit serta dapat melakukan
Mata Pelajaran :	pemeliharaan/servis ringan pada Hydraulic Control Unit.
Chassis Management	
System	Kegiatan Pembelajaran :
	Pendahuluan:
Teknik Ototronik	Guru Menyiapkan Kelas pada Aplikasi Atutor
8 JP	https://smkn10kotabekasi.sch.id/e-learning/
	Memeriksa kehadiran Peserta didik sebagai sikap disiplin melalui fom
Metode Pembelajaran:	absensi online
 Power Point 	Menyampaikan tujuan pembelajaran melalui aplikasi Atutor
E-Learning A tutor	Memberikan Gambaran materi yang akan diberikan
Google Classroom	Kegiatan Inti:
4. YouTube5. Whatsapp	 Peserta Didik Melakukan Log-in pada aplikasi Atutor dan memilih mata pelajaran CHASIS MANAGEMENT SYSTEM XI OTO 2
	 Peserta Didik Mengamati dan memahami Materi yang disajikan pada aplikasi Atutor dan Google Classroom dan YouTube
	https://youtu.be/rUHo5Yd8InI tentang Materi Hydraulic Control Unit
Materi Pembelajaran:	Peserta Didik diberikan kesempatan menggali informasi tentang
Hydraulic Control Unit	Pengertian, maksud dan tujuan perawatan Penutup:
Bahan Materi Ajar:	Peserta didik melakukan evaluasi/mengerjakan soal melalui Google
Internet	Classroom.
	Guru memberikan hasil Evaluasi/penilaian melalui hasil dari Google Classroom.

Mengetahui Kepala SMK Negeri 10 Kota Bekasi Bekasi, Juli 2020 Guru Mata Pelajaran

Sandi Purba, S.Pd

NIP. 19780409 200801 1 004

R. Prawoto Hari Wibowo, M.Pd NIP. 19760206 200501 1 008