



**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
(RPP)
TAHUN PELAJARAN 2020/ 2021**

Identitas Sekolah :	Kompetensi Dasar :
SMK Negeri 10 Kota Bekasi	3.5 Menerapkan cara perawatan Differential 4.5 Merawat berkala Differential
Kompetensi Keahlian:	Tujuan Pembelajaran :
Teknik Kendaraan Ringan Otomotif	3.5.1 Menjelaskan fungsi perawatan differential 3.5.2 Menentukan cara perawatan differential
Kelas/Semester :	4.5.1 Melakukan perawatan differential 4.5.2 Memeriksa hasil perawatan differential
XI TKRO / 1	
Mata Pelajaran :	
Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan	
Alokasi Waktu:	Kegiatan Pembelajaran :
8 JP	Pendahuluan: <ul style="list-style-type: none">• Guru Menyiapkan Kelas pada Aplikasi Atutor https://smkn10kotabekasi.sch.id/e-learning/• Memeriksa kehadiran Peserta didik sebagai sikap disiplin melalui fom absensi online• Menyampaikan tujuan pembelajaran melalui aplikasi Atutor• Memberikan Gambaran materi yang akan diberikan
Metode Pembelajaran:	Kegiatan Inti: <ul style="list-style-type: none">• Peserta Didik Melakukan Log-in pada aplikasi Atutor dan memilih mata pelajaran PEM. SASIS DAN SPT KLS XI TKRO• Peserta Didik Mengamati dan memahami Materi yang disajikan pada aplikasi Atutor dan Google Classroom dan YouTube https://youtu.be/KFXCLvUqca0 tentang Materi Menerapkan cara perawatan Differential• Peserta Didik diberikan kesempatan menggali informasi tentang Pengertian, maksud dan tujuan perawatan
1. Power Point 2. E-Learning A tutor 3. Google Classroom 4. YouTube 5. Whatsapp	Penutup: <ul style="list-style-type: none">• Peserta didik melakukan evaluasi/mengerjakan soal melalui Google Classroom.• Guru memberikan hasil Evaluasi/penilaian melalui hasil dari Google Classroom.
Materi Pembelajaran :	
Menerapkan cara perawatan Differential	
Bahan Materi Ajar:	
Internet	
Mengetahui Kepala SMK Negeri 10 Kota Bekasi	Bekasi, Juli 2020 Guru Mata Pelajaran
<u>R. Prawoto Hari Wibowo, M.Pd</u> NIP. 19760206 200501 1 008	<u>Sandi Purba, S.Pd</u> NIP. 19780409 200801 1 004