

Nama Sekolah : **SMK Yos Sudarso Jeruklegi**  
 Alamat Sekolah : Jalan Raya Jeruklegi  
 Nama Peserta Didik : **RAFI GALUH PURNOMO**  
 Nomor Induk : 0623

Program Keahlian : Teknik Otomotif  
 Paket Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan Otomotif  
 Kelas/Semester : X TKR / II  
 Tahun Pelajaran : 2020/2021

## CAPAIAN HASIL BELAJAR

### A. Sikap

Deskripsi :  Siswa dapat menunjukkan sikap berdoa,taat beribadah, aktif dalam berdiskusi,kerja sama dan berani berpendapat dalam proses pembelajaran dengan baik.
---

### B. Pengetahuan dan Keterampilan

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan				Keterampilan			
		KB	Angka	Predikat	Deskripsi	KB	Angka	Predikat	Deskripsi
Kelompok A									
1	Pendidikan Agama dan Budi Pekerti	75	75	B	Mampu memahami makna Q.S. Al-Hujurat/49 : 10 & 12 serta hadits terkait tentang huznuzzan,Q.S.Al-Isra'/ 17:32 serta hadits terkait tentang perbuatan mendekati zina,Asmaul Husna dan beriman pada malaikat Allah SWT.	75	85	B	Mampu mengolah makna Q.S. Al-Hujurat/49 : 10 & 12 serta hadits terkait tentang huznuzzan,Q.S.Al-Isra'/ 17:32 serta hadits terkait tentang perbuatan mendekati zina,Asmaul Husna dan beriman pada malaikat Allah SWT.
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	71	72	B	Mampu mengidentifikasi faktor pembentuk integrasi Nasional, menganalisis ancaman terhadap negara dan upaya penyelesaiannya di bidang IPOLEKSOSBUD HANKAM dalam bingkai Bhineka Tunggal Ika.	71	77	B	Mampu mendemonstrasikan faktor pembentuk integrasi Nasional, menganalisis ancaman terhadap negara dan upaya penyelesaiannya di bidang IPOLEKSOSBUD HANKAM dalam bingkai Bhineka Tunggal Ika.
No	Mata Pelajaran	Pengetahuan				Keterampilan			
		KB	Angka	Predikat	Deskripsi	KB	Angka	Predikat	Deskripsi
Kelompok A									
3	Bahasa Indonesia	75	72	B	Mampu menganalisis jenis teks fiksi dan non fiksi secara sistematis dalam ilmu pengetahuan serta mampu membuat teks negosiasi dalam bentuk penawaran.	75	72	B	Mampu menyajikan laporan teks yang dipresentasikan dengan lisan dan tulis,serta mampu menciptakan penawaran dalam bentuk teks negosiasi.

4	Matematika	70	70	C	Mampu menentukan nilai perbandingan trigonometri, mengkonversi koordinat cartesian dan kutub, menerapkan aturan sinus dan kosinus, menentukan luas segitiga dan menyelesaikan persamaan trigonometri dengan baik	70	72	B	Mampu menerapkan nilai perbandingan trigonometri, mengkonversi koordinat cartesian dan kutub, menerapkan aturan sinus dan kosinus, menentukan luas segitiga dan menyelesaikan persamaan trigonometri dalam kehidupan sehari-hari dengan baik
5	Sejarah Indonesia	70	70	C	Menganalisis strategi dan bentuk perjuangan, mempertahankan kemerdekaan dan mengevaluasi kehidupan politik, ekonomi, peran mahasiswa dan pemuda dalam perubahan politik kebudayaan indonesia.	70	72	B	Terampil Menganalisis strategi dan bentuk perjuangan, mempertahankan kemerdekaan dan mengevaluasi kehidupan politik, ekonomi, peran mahasiswa dan pemuda dalam perubahan politik kebudayaan indonesia.
6	Bahasa Inggris	70	70	C	Menganalisis fungsi sosial, struktur teks dan unsur kebahasaan teks lisan dan tulis terkait memberi dan meminta informasi terkait peristiwa, teks naratif, memo, menu, schedule, perbandingan, memberi dan meminta saran.	70	73	B	menyusun teks interaksi transaksional lisan dan tulis sederhana terkait memberi dan meminta informasi tentang peristiwa, teks, naratif, memo, menu, schedule, memberi dan meminta saran.
No	Mata Pelajaran	Pengetahuan				Keterampilan			
		KB	Angka	Predikat	Deskripsi	KB	Angka	Predikat	Deskripsi
Kelompok B									
1	Seni Budaya	75	83	B	Mampu mengidentifikasi dan membandingkan jenis, tujuan, manfaat dan prosedur kritik karya seni rupa serta mampu merancang pementasan teater.	75	86	A	Terampil mengidentifikasi dan membandingkan jenis, tujuan, manfaat dan prosedur kritik karya seni rupa serta mampu merancang pementasan teater.
2	Pendidikan Jasmani, Olah Raga dan Kesehatan	83	75	B	Mampu mempraktekan cabang-cabang atletik dan permainan dengan benar.	83	75	B	Terampil memahami teori cabang-cabang atletik, cabang-cabang permainan dan sistem pertandingan guur tunggal.
3	Bahasa Jawa	75	78	B	Mampu memahami tembang jawa dan menulis aksara jawa.	75	79	B	Terampil membuat tulisan aksara jawa dan menuliskan rumus tembang macapat

Nama Sekolah : SMK Yos Sudarso Jeruklegi  
Alamat Sekolah : Jalan Raya Jeruklegi  
Nama Peserta Didik : RAFI GALUH PURNOMO  
Nomor Induk : 0623

Program Keahlian : Teknik Otomotif  
Paket Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan Otomotif  
Kelas/Semester : X TKR / II  
Tahun Pelajaran : 2020/2021

**C. Praktik Kerja Lapangan**

No.	Mitra DU/DI	Lokasi	Lamanya (bulan)	Keterangan
1	-	-	-	-
2	-	-	-	-
3	-	-	-	-

**D. Ekstra Kurikuler**

No.	Kegiatan Ekstrakurikuler	Keterangan
1	0	0
2	-	-
3	-	-

**E. Prestasi**

No.	Jenis Prestasi	Keterangan
1	-	-
2	-	-
3	-	-

**F. Ketidakhadiran**

Sakit	: - hari
Izin	: - hari
Tanpa Keterangan	: - hari

**G. Catatan Wali Kelas**

Mohon pemantauan belajar siswa di rumah agar prestasi siswa lebih meningkat
---

**H. Tanggapan Orang tua/Wali**

--

Mengetahui:  
Orang Tua/Wali,

.....



Mengetahui,  
Kepala SMK Yos Sudarso Jeruklegi

Ag. BAMBANG AGUS MURDOKO

Cilacap, 19 Juni 2021  
Wali Kelas,

Cicilia Dewi Pramudya, A.Md  
NIP ----

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan				Keterampilan			
		KB	Angka	Predikat	Deskripsi	KB	Angka	Predikat	Deskripsi
Kelompok C									
1	Simulasi dan Komunikasi Digital	75	73	B	Menganalisis pembuatan E-Book, perlu peningkatan pada memahami konsep kewargaan digital.	75	73	B	Terampil menerapkan format buku digital.
2	Fisika	73	83	B	Memahami, menganalisis dan menerapkan konsep besaran, gerak rotasi, Hukum Newton, energi, usaha, suhu udara dan daya dengan baik.	73	86	A	Menyajikan dan memecahkan masalah persoalan, gerak rotasi, Hukum Newton, energi, usaha, suhu udara dan daya dengan baik.
3	Kimia	70	70	C	Siswa mampu memahami tentang larutan, termokimia dan hidrokarbon	70	70	C	Terampil membuat larutan, termokimia dan hidrokarbon
4	Gambar Teknik Otomotif	75	78	B	Memahami, menganalisis dan menerapkan konsep skala gambar, alat gambar, proyeksi isometri gambar dengan baik.	75	81	B	Menyajikan dan membuat gambar dengan skala sesuai dengan prosedur dan menggunakan alat gambar dengan baik.
5	Teknik Dasar Otomotif	75	75	B	Memahami, menganalisis dan menerapkan konsep vektor, momen gaya, tegangan materail dengan baik.	75	75	B	Menyajikan dan memecahkan masalah persoalan vektor, momen gaya, tegangan materail dengan baik.
6	Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif	75	81	B	Memahami, menganalisis dan menerapkan peralatan bengkel (tool kit) dalam proses bongkar pasang otomotif dengan baik	75	85	B	Menyajikan dan melakukan bongkar pasang baut/mur, mengukur diameter, menggunakan alat ukur dan donkrak dengan baik.
<b>JUMLAH NILAI</b>			<b>1125,00</b>				<b>1161,00</b>	-	
<b>TOTAL NILAI</b>		<b>2286,00</b>							
<b>RATA - RATA NILAI</b>		<b>1143,00</b>							
<b>RANGKING</b>		<b>20</b> dari <b>24</b> siswa							

Orang tua/Wali Murid

(.....)

Mengetahui,  
Kepala SMK Yos Sudarso Jeruklegi



**Ag. BAMBANG AGUS MURDOKO**



Keputusan :

Dengan memperhatikan hasil yang dicapai pada semester 1 s.d semester 2 maka

Ditetapkan : Naik ke Kelas XI

Kompetensi Keahlian : Teknik Kendaraan Ringan Otomotif

Diberikan di : Cilacap

Pada Tanggal : 19 Juni 2021

Wali Kelas



**Cicilia Dewi Pramudya, A.Md**