

Nama Peserta Didik : *FERI FERDIANSAH*  
 Program Studi Keahlian : *Teknik Otomotif*  
 Kompetensi Keahlian : *Teknik Kendaraan Ringan*

Nomor Induk : **1415040047**  
 Tahun Pelajaran : *2016/2017*  
 Kelas/Semester : *XII TKR 2 / 5*

No	Mata Pelajaran	KKM *)	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
<b>I</b> <b>NORMATIF</b>						
1.	Pendidikan Agama	77	85	<i>Delapan puluh lima</i>	Baik	Memahami ayat memahami ayat Al Quran tentang perintah bersikap toleransi, etos kerja, iman kepada hari akhir, perilaku adil, ridho dan amal soleh, hukum islam tentang pernikahan serta sejarah perkembangan islam di Indonesia dengan baik
2.	Pendidikan Kewarganegaraan	76	78	<i>Tujuh puluh delapan</i>	Baik	Siswa dapat memajukan sikap positif terhadap nilai-nilai pancasila, menentukan cara bersikap positif yang sesuai dengan pancasila sebagai ideologi terbuka, serta dapat mendeskripsikan pengertian sistem pemerintahan dengan baik
3.	Bahasa Indonesia	75	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Baik	Siswa dapat memahami teks seni berbahasa dan membedakan jenis surat dengan baik
4.	Pendidikan Jasmani dan Kesehatan	76	80	<i>Delapan puluh</i>	Baik	Siswa dapat mempraktekan permainan olahraga beregu bola besar dengan teknik yang benar serta nilai tanggung jawab, disiplin, kerja keras dan percaya diri dengan baik
<b>II</b> <b>ADAPTIF</b>						
1.	Matematika	73	82	<i>Delapan puluh dua</i>	Baik	Siswa dapat menerapkan aturan konsep statistik, limit fungsi dan turunan fungsi dalam pemecahan masalah dengan baik
2.	Bahasa Inggris	73	81	<i>Delapan puluh satu</i>	Baik	Siswa dapat memahami monolog yang muncul pada situasi kerja tertentu dan percakapan terbatas dengan penutur asli dengan baik
3.	Ilmu Pengetahuan Alam	74	86	<i>Delapan puluh enam</i>	Baik	Siswa dapat menjelaskan, memahami tentang interaksi, rantai makanan dan jaring-jaring makanan dalam suatu ekosistem dengan baik
4.	Fisika	73	78	<i>Tujuh puluh delapan</i>	Baik	Siswa mampu menerapkan konsep listrik statis, arus listrik searah (DC) arus listrik bolak-balik (AC) dalam kehidupan sehari-hari dengan baik
5.	Kimia	73	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Baik	Siswa mampu memahami senyawa hidro karbon dan kegunaannya serta mampu menjelaskan klasifikasi dan kegunaan makro molekul dengan baik
6.	Ketrampilan Komputer dan Pengelolaan Informatika	75	80	<i>Delapan puluh</i>	Baik	Siswa dapat membuat, membuka dan mengirim E-mail dengan baik
7.	Kewirausahaan	74	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Baik	Siswa mampu mengelola usaha kecil/mikro dengan baik

Nama Peserta Didik : *FERI FERDIANSAH*  
 Program Studi Keahlian : *Teknik Otomotif*  
 Kompetensi Keahlian : *Teknik Kendaraan Ringan*

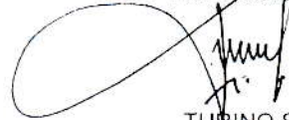
Nomor Induk : **1415040047**  
 Tahun Pelajaran : *2016/2017*  
 Kelas/Semester : *XII TKR 2 / 5*

No	Mata Pelajaran	KKM *)	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
<b>III</b>	<b>PRODUKTIF</b>					
1.	Memelihara dan Membaiki engine dan komponen - komponennya	75	83	<i>Delapan puluh tiga</i>	Kompeten	Siswa mampu memelihara engine dan memperbaiki komponen-komponennya dengan Baik
2.	Memelihara, memperbaiki dan Overhoul transmisi otomatis	75	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Kompeten	Siswa mampu memelihara /servis transmisi otomatis dengan baik
3.	Overhoul sistem rem	75	84	<i>Delapan puluh empat</i>	Kompeten	Siswa mampu mengoverhoul sistem rem dengan baik
4.	Memeriksa dan Membaiki sistem kemudi	75	85	<i>Delapan puluh lima</i>	Kompeten	Siswa mampu memelihara dan memperbaiki sistem kemudi dengan baik
5.	Perbaikansistem, Memelihara/servis kelistrikan kelistrikan body control elektronik dan .Membuat atau memperbaiki wiring hamess	75	76	<i>Tujuh puluh enam</i>	Kompeten	Siswa dapat melakukan perbaikan sistem,memelihara/servis kelistrikan body control elektronik dan membuat serta memperbaiki wiring harness dengan baik
6.	Memelihara / servis dan memperbaiki engine Management system dan memperbaiki sistem penggerak control elektronik	75	83	<i>Delapan puluh tiga</i>	Kompeten	Siswa dapat memelihara/servis dan memperbaiki engine management sistem dan memperbaiki sistem penggerak control elektronik dengan baik
<b>IV</b>	<b>MUATAN LOKAL</b>					
1.	English Conversation	73	80	<i>Delapan puluh</i>	Baik	Siswa dapat menciptakan dan mempraktekan percakapan sederhana dengan lingkungan sekitar dengan baik
<b>Jumlah Nilai</b>		-	1.377	-	-	-
<b>Nilai rata-rata</b>			81,00	-	-	-

Cilacap, 17 Desember 2016

Mengetahui,  
Orang tua / Wali

Wali Kelas



TURINO, ST  
NIPY.

VALIDASI	
Tgl. :	
	

## CATATAN AKHIR SEMESTER

Nama Peserta Didik : *FERI FERDIANSAH* Nomor Induk : 1415040047  
 Program Studi Keahlian : *Teknik Otomotif* Tahun Pelajaran : 2016/2017  
 Kompetensi Keahlian : *Teknik Kendaraan Ringan* Kelas/Semester : *XII TKR 2 / 5*

**1. Kegiatan Belajar di Dunia Usaha / Industri dan Instansi Relevan**

No	Nama DU/DI atau Instansi Relevan	Alamat	Lama dan Waktu Pelaksanaan	Nilai	Predikat
1					
2					
3					

**2. Pengembangan Diri, Kepribadian dan Ketidakhadiran**

Komponen		Predikat
Kegiatan Pengembangan Diri	1.	Baik / Cukup /Kurang *)
	2.	Baik / Cukup /Kurang *)
	3.	Baik / Cukup /Kurang *)
Kepribadian	1. Kelakuan	Baik / <del>Cukup /Kurang *)</del>
	2. Kerajinan	Baik / <del>Cukup /Kurang *)</del>
	3. Kerapihan	Baik / <del>Cukup /Kurang *)</del>
Ketidakhadiran	1. Sakit	0 hari
	2. Ijin	0 hari
	3. Tanpa Keterangan	0 hari

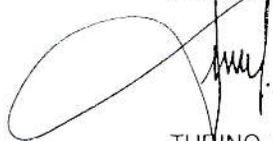
**3. Catatan untuk perhatian orang tua / wali**

*Tingkatkan semangat dan prestasi belajarmu*

Diberikan di : Cilacap  
 Tanggal : 17 Desember 2016

Mengetahui  
 Orang Tua / Wali,

Wali Kelas,



TURINO, ST

NIK.

\*) coret yang tidak perlu

VALIDASI	
Tgl. :	
