

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

Nomor Induk : *1415040057*
 Tahun Pelajaran : *2015/2016*
 Kelas/Semester : *X I / 3*

No	Mata Pelajaran	KKM *)	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
I						
NORMATIF						
1.	Pendidikan Agama	75	80	<i>Delapan puluh</i>	Baik	Memahami ayat-ayat Al'quran tentang manusia dan tugasnya sebagai kholifah di bumi dengan baik
2.	Pendidikan Kewarganegaraan	75	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Baik	Memahami hakikat bangsa dan negara, menampilkan sikap positif terhadap sistem hukum nasional dan peran serta dalam upaya pemajuan, penghormatan dan perlindungan HAM dengan baik
3.	Bahasa Indonesia	72	80	<i>Delapan puluh</i>	Baik	Pemahaman, intonasi, jeda, lafal, kalimat baku dan informasi lisan/ tertulis dengan baik
4.	Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan	75	83	<i>Delapan puluh tiga</i>	Baik	Mempraktekkan berbagai permainan olah raga dalam bentuk sederhana, latihan kebugaran jasmani, ketrampilan senam lantai, gaya renang/lompat dengan baik
5.	Seni Budaya	75	80	<i>Delapan puluh</i>	Baik	Mengidentifikasi fungsi dan latar belakang musik serta menunjukkan nilai-nilai musikal dari hasil pengalaman dengan baik
II						
ADAPTIF						
1.	Matematika	70	78	<i>Tujuh puluh delapan</i>	Baik	Memecahkan masalah berkaitan konsep bilangan riil, aproksimasi kesalahan & sistem persamaan dan pertidaksamaan linear dan kuadrat dengan baik
2.	Bahasa Inggris	70	77	<i>Tujuh puluh tujuh</i>	Baik	Memahami dan melaksanakan komunikasi dengan bahasa inggris Level Notice dengan baik
3.	Fisika	70	76	<i>Tujuh puluh enam</i>	Baik	Memahami dan melaksanakan penelitian ilmiah terhadap gejala alam biotik dengan baik
4.	Kimia	70	75	<i>Tujuh puluh lima</i>	Baik	Mengukur besaran & menerapkan satuan, hukum gerak, gaya dan menerapkan gerak translasi, rotasi, dan keseimbangan benda tegar dengan baik
5.	Ilmu Pengetahuan Alam	71	72	<i>Tujuh puluh dua</i>	Cukup	Memahami konsep materi dan perubahannya, lambang unsur, persamaan reaksi dan konsep mol dengan cukup
6.	Ilmu Pengetahuan Sosial	72	73	<i>Tujuh puluh tiga</i>	Cukup	Memahami kehidupan manusia dan proses kebangkitan nasional dengan cukup
7.	Ketrampilan Komputer & Pengelolaan Informatika	71	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Baik	Mengoperasikan PC stand alone dan sistem operasi software dengan baik
8.	Kewirausahaan	71	76	<i>Tujuh puluh enam</i>	Baik	Menerapkan dan mengaktualisasikan sikap kerja prestatif dan semangat wirausaha dengan baik

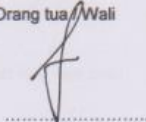
Nama Peserta Didik : *HARYANTO*
 Program Studi Keahlian : *Teknik Otomotif*
 Kompetensi Keahlian : *Teknik Kendaraan Ringan*

Nomor Induk : *1415040057*
 Tahun Pelajaran : *2015/2016*
 Kelas/Semester : *X I / 3*


No	Mata Pelajaran	KKM *)	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
III PRODUKTIF						
1.	Membongkar blok engine & penilaian komponen	75	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Kompeten	Siswa mampu membongkar blok engine dan penilaian komponen dengan baik
2.	Merakit blok engine & kelengkapannya, pemeriksaan toleransi & pelaksanaan pengujian yang sesuai	75	78	<i>Tujuh puluh delapan</i>	Kompeten	Siswa mampu merakit dan memeriksa blok engine serta kelengkapannya dengan baik
3.	Overhaul komponensistem pendingin	75	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Kompeten	Siswa dapat melakukan pemeliharaan, perbaikan serta overhaul sistem pendingin dan komponen-komponennya dengan baik
4.	Melaksanakan perbaikan radiator	75	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Kompeten	Siswa dapat melakukan pemeliharaan, perbaikan sistem pendingin dan komponen-komponennya dengan baik
5.	Memelihara dan memperbaiki transmisi manual	75	82	<i>Delapan puluh dua</i>	Kompeten	Siswa mampu memelihara/ service dan memperbaiki transmisi manual dengan baik
6.	Memelihara & memperbaiki / unit final drive / gardan	75	82	<i>Delapan puluh dua</i>	Kompeten	Siswa mampu memelihara/ service dan overhaul unit final drive/ gardan dengan baik
7.	Memelihara, memperbaiki / servis poros penggerak roda	75	82	<i>Delapan puluh dua</i>	Kompeten	Siswa mampu memelihara/ service dan overhaul poros penggerak roda dengan baik
8.	Memelihara sistem kemudi	75	83	<i>Delapan puluh tiga</i>	Kompeten	Siswa mampu memelihara dan memperbaiki sistem kemudi dengan baik
9.	Memasang, menguji dan memperbaiki sistem pengaman kelistrikan & komponennya	75	81	<i>Delapan puluh satu</i>	Kompeten	Siswa mampu memperbaiki sistem pengaman kelistrikan dan komponen - komponennya dengan baik
IV MUATAN LOKAL						
1.	Kapita selekta	75	79	<i>Tujuh puluh sembilan</i>	Kompeten	Siswa terampil dalam pembuatan produksi dari logam dan memperhitungkan biaya produksi dan penjualan rak dengan baik
2.	Bahasa Jawa	73	80	<i>Delapan puluh</i>	Baik	Siswa mampu mendengarkan, menirukan tembang macapat dan mendengarkan geguritan dengan baik
Jumlah Nilai		-	2221	-	-	-
Nilai rata-rata			82.26	-	-	-

Cilacap, 19 Desember 2015

Mengetahui,
 Orang tua/Wali



Wali Kelas,



Akhmad Mustholih, S.Pd
 NIPY.

CATATAN AKHIR SEMESTER

Nama Peserta Didik : *HARYANTO* Nomor Induk : *1415040057*
 Program Studi Keahlian : *Teknik Otomotif* Tahun Pelajaran : *2015/2016*
 Kompetensi Keahlian : *Teknik Kendaraan ringan* Kelas/Semester : *XI / 3*

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 / Cukup / Kurang *)
	2. Kerajinan Baik / Cukup / Kurang *)
	3. Kerapihan Baik / Cukup / Kurang *)
Ketidakhadiran	1. Sakit - hari
	2. Ijin - hari
	3. Tanpa Keterangan - hari

3. Catatan untuk perhatian orang tua / wali

Tingkatkan Prestasi Belajarmu

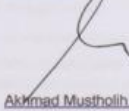
Mengetahui
 Orang Tua / Wali,



*) coret yang tidak perlu

Diberikan di : Cilacap
 Tanggal : 19 Desember 2015

Wali Kelas,



Akhlamad Mustholih, S.Pd
 NIK.