

Nama Siswa : IAN MIYAGONI
 Bidang Studi Keahlian : TEKNOLOGI DAN REKAYASA
 Program Studi Keahlian : TEKNIK OTOMOTIF
 Kompetensi Keahlian : TEKNIK KENDARAAN RINGAN

Nomor Induk : 5974
 Tahun Pelajaran : 2015 / 2016
 Kelas / Semester : XII OA/ Gasal

No	Mata Pelajaran	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Diskripsi Kemajuan Belajar
I NORMATIF						
1	Pendidikan Agama	75	80	Delapan Puluh	Baik	Mampu memahami kekuatan iman dalam membaharui hidup dan mewujudkan masyarakat yang adil dan damai
2	Pendidikan Kewarganegaraan	75	75	Tujuh Puluh Lima	Baik	Mampu mendeskripsikan Pancasila sebagai ideologi terbuka
3	Bahasa Indonesia	75	78	Tujuh Puluh Delapan	Baik	Mampu secara kreatif teks seni berbahasa dan teks ilmiah
4	Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	75	90	Sembilan Puluh	Amat Baik	Sangat mampu mempraktekkan berbagai keterampilan permainan olahraga, Atletik, Senam dan menerapkan budaya hidup sehat
5	Seni Budaya	75	78	Tujuh Puluh Delapan	Baik	Mampu menyerap materi pelajaran seni budaya
II ADAPTIF						
1	Matematika	75	78	Tujuh Puluh Delapan	Baik	Mampu memahami dan menerapkan konsep matematika dalam pelajaran dan kehidupan sehari - hari
2	Bahasa Inggris	75	75	Tujuh Puluh Lima	Baik	Mampu memahami dan mengungkapkan makna wacana tulis dan lisan yang sederhana berhubungan dengan kegiatan sehari - hari, pekerjaan dan profesi
3	Ilmu Pengetahuan Alam	75	78	Tujuh Puluh Delapan	Baik	Mampu memahami pengertian dan komponen ekosistem, interaksi antar komponen ekosistem serta jenis - jenis ekosistem
4	Kimia	75	76	Tujuh Puluh Enam	Baik	Mampu menjelaskan senyawa hidrokarbon dan kegunaannya
5	Fisika	75	76	Tujuh Puluh Enam	Baik	Mampu memahami konsep listrik statis, listrik dinamis, arus bolak - balik dan kemagnetan
6	Ilmu Pengetahuan Sosial	75	86	Delapan Puluh Enam	Baik	Mampu memahami struktur sosial, konflik dan stratifikasi sosial
7	Ketrampilan Komputer dan Pengelolaan Informasi	75	75	Tujuh Puluh Lima	Baik	Mampu melakukan entry data dengan image scanner, OCR dan mengoperasikan photoshop
8	Kewirausahaan	75	78	Tujuh Puluh Delapan	Baik	Mampu mempersiapkan pendirian dan menghitung resiko menjalankan usaha

Nama Siswa

: IAN MIYAGONI

Nomor Induk

: 5974

III PRODUKTIF (Dasar Kompetensi Kejuruan dan Kompetensi Kejuruan)						
No	Dasar Kompetensi Kejuruan / Kompetensi Kejuruan	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Diskripsi Kemajuan Belajar
1	Memperbaiki kerusakan ringan pada rangkaian/sistem kelistrikan pengaman dan kelengkapan tambahan	75	80	Delapan Puluh	Kompeten	Mampu memperbaiki kerusakan ringan pada rangkaian/sistem kelistrikan pengaman dan kelengkapan tambahan
2	Memperbaiki sistem pengapian	75	84	Delapan Puluh Empat	Kompeten	Mampu memperbaiki sistem pengapian
3	Memperbaiki sistem rem	75	75	Tujuh Puluh Lima	Kompeten	Mampu memperbaiki sistem rem
4	Memperbaiki sistem suspensi	75	75	Tujuh Puluh Lima	Kompeten	Mampu memperbaiki sistem suspensi
IV MUATAN LOKAL						
No	Mata Pelajaran	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Diskripsi Kemajuan Belajar

Diberikan di : Yogyakarta
 Pada tanggal : 19 Desember 2015

Mengetahui
 Orang Tua / Wali

.....

Wakil Kelas

Alamria Br Ginting, S.Pd
 NIP :

Nama Siswa : IAN MIYAGONI

Nomor Induk : 5974

CATATAN AKHIR SEMESTER

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					

2. Pengembangan Diri dan Kepribadian / Budi Pekerti:

Komponen		Predikat
Kegiatan Ekstra Kurikuler	1.	
	2.	
	3.	
Kepribadian / Budi Pekerti	1. Kelakuan	Baik / Cukup / Kurang *)
	2. Kedisiplinan	Baik / Cukup / Kurang *)
	3. Kerapian	Baik / Cukup / Kurang *)
	4. Kebersihan	Baik / Cukup / Kurang *)

3. Ketidakhadiran:

Ketidakhadiran	1. Sakit	:	2	hari
	2. Izin	:	2	hari
	3. Tanpa keterangan	:	4	hari

4. Catatan untuk perhatian orang tua / wali:

Perhatikan dan berikan motivasi belajar

5. Pernyataan

Tingkatkan disiplin dan belajarmu

Diberikan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 19 Desember 2015

Mengetahui,
Orang Tua / Wali

Wali Kelas


Alamria Br Ginting, S.Pd

NIP :

*) Coret yang tidak perlu