

Nama Peserta Didik : **AJI PURNOMO**

Nomor Induk : 0169

Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif

Kompetensi Keahlian : Teknik Sepeda Motor

Tahun Pelajaran : 2017 / 2018

Kelas / Semester : XII / 2

No.	Mata Diklat	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
I Normatif						
1	Pendidikan Agama	75	87	Delapan Tujuh	Baik	Kemampuan menjelaskan makna firman kedelapan baik, menyebutkan sikap-sikap yang menghambat upaya membangun kerukunan dan persaudaraan sejati baik, dan memberi contoh keterlibatan umat dalam menyejahterakan bangsa baik.
2	Pendidikan Kewarganegaraan	75	79	Tujuh Sembilan	Baik	Budaya demokrasi, masyarakat madani, dan perilaku baik
3	Bahasa Indonesia	78	78	Tujuh Delapan	Baik	Peserta didik menguasai dengan baik materi Apresiasi karya sastra, Film dan drama, menyimak rekaman drama, mengenal iklan dan poster, ragam bahasa media, majas, peribahasa, apresiasi karya sastra unggulan, aplikasi nilai-nilai sastra dalam Kehidupan sehari-hari, membaca proposal, membuat proposal, mengidentifikasi ciri-ciri surat, surat resmi, surat niaga, surat lamaran pekerjaan, memahami laporan ilmiah dan menulis laporan ilmiah sederhana
4	Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan	75	80	Delapan Nol	Baik	Permainan, Atletik dan Kebugaran Jasmani Tuntas dengan nilai baik
II Adaptif						
1	Bahasa Inggris	78	79	Tujuh Sembilan	Baik	Pemahaman teks cukup, tata bahasa cukup, percakapan cukup.
2	Matematika	78	79	Tujuh Sembilan	Baik	Siswa dapat menerapkan konsep irisan kerucut, menggunakan konsep limit fungsi, turunan fungsi, integral, teori peluang, dan statistika dalam pemecahan masalah dengan baik
3	Kimia	75	76	Tujuh Enam	Baik	KD Hidrokarbon dan Minyak Bumi, KD Senyawa Karbon Turunan Alkana, Benzena dan Senyawa Turunannya, dan Polimer perlu ditingkatkan
4	Fisika	75	76	Tujuh Enam	Baik	Siswa dapat menginterpretasikan listrik statis dan dinamis serta dapat menerapkan konsep listrik arus searah dengan baik
5	Ketrampilan Komputer dan Pengelolaan Informasi	75	81	Delapan Satu	Baik	Menambah template, slide baik, animasi kurang
6	Kewirausahaan	75	76	Tujuh Enam	Baik	Siswa dapat memahami dalam mengambil resiko usaha, membuat keputusan, sikap pantang menyerah dan ulet, mengelola konflik dan membangun visi dan misi usaha

Nama Peserta Didik : **AJI PURNOMO**
 Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif
 Tahun Pelajaran : 2017 / 2018

Nomor Induk : 0169
 Kompetensi Keahlian : Teknik Sepeda Motor
 Kelas / Semester : XII / 2

No.	Mata Diklat	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
III Produktif (Dasar Kompetensi Kejuruan dan Kompetensi Kejuruan)						
1	Melakukan perbaikan unit kopling berikut komponen. (021.KK.08)	78	79	Tujuh Sembilan	Kompeten	Peserta didik dapat membongkar dan memperbaiki dilaksanakan tanpa menyebabkan kerusakan terhadap komponen/sistem lainnya.
2	Melakukan perbaikan sistem transmisi manual. (021.KK.09))	78	79	Tujuh Sembilan	Kompeten	Peserta didik dapat membongkar dan memperbaiki dilaksanakan tanpa menyebabkan kerusakan terhadap komponen/ sistem lainnya.
No.	Mata Diklat	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
IV Muatan Lokal						
1	Bahasa Jawa	75	80	Delapan Nol	Baik	Kompetensi Mendengarkan, membaca, menulis, berbicara baik
JUMLAH			1032			
			Peringkat ke 5 dari 11 siswa.			

Sokaraja, 03 Mei 2018

Mengetahui :

Orang Tua/Wali Peserta Didik _____ Kepala Sekolah

Wali Kelas



Aloysius Wisnu Setiawan, A.Md., S.E.

Susiana Atika Sari, S.S

Nama Peserta Didik : AJI PURNOMO Nomor Induk : 0169
 Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif Kompetensi Keahlian : Teknik Sepeda Motor
 Tahun Pelajaran : 2017 / 2018 Kelas / Semester : XII / 2

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

Komponen		Predikat
Kegiatan Pengembangan Diri	1	
	2	
Kepribadian	1 Kelakuan	Cukup
	2 Kerajinan	Baik
	3 Kerapian	Baik

3. Ketidakhadiran

Ketidakhadiran	1 Sakit	-	Hari
	2 Izin	-	Hari
	3 Tanpa Keterangan	3	Hari

4. Catatan untuk perhatian Orang Tua/Wali :

Kompetensi Teknik Sepeda Motor anak sudah berkembang, akan lebih baik jika selalu dipraktikan atau dikembangkan lagi pada jejang pendidikan selanjutnya.

5. Pernyataan

LULUS

Sokaraja, 03 Mei 2018

Mengetahui :

Orang Tua/Wali Peserta Didik

Kepala Sekolah

Wali Kelas



Aloysius Wisnu Setiawan, A.Md., S.E.

Susiana Atika Sari, S.S



YAYASAN SOSIAL BINA SEJAHTERA
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) YOS SUDARSO SOKARAJA
KELOMPOK : TEKNIK SEPEDA MOTOR DAN MULTIMEDIA
Jl. Suparjo Rustam Tromol Pos 1 – Sokaraja Kulon Kab. Banyumas Telp.(0281) 639369

SURAT KETERANGAN LULUS

No. 053/M'18

SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN
Bidang Keahlian : Teknologi dan Rekayasa
Program Studi Keahlian : Teknik Otomotif
Kompetensi Keahlian : Teknik Sepeda Motor
Tahun Pelajaran 2017/2018

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala Sekolah Menengah Kejuruan Yos Sudarso Sokaraja Kabupaten Banyumas menerangkan bahwa :

nama : **AJI PURNOMO**
tempat dan tanggal lahir : **BANYUMAS, 31 Desember 1999**
nama orang tua : **MISLAM**
NISN : **9998927362**
nomor peserta : **4-18-03- 07-258-001-8**

LULUS

dari satuan pendidikan berdasarkan hasil Nilai Ujian Sekolah dan telah memenuhi seluruh kriteria kelulusan sesuai dengan peraturan perundang-undangan.

No.	Mata Pelajaran	Nilai Ujian Sekolah
I	UJIAN SEKOLAH	
1.	Pendidikan Agama	75,0
2.	Pendidikan Kewarganegaraan	78,0
3.	Bahasa Indonesia	78,0
4.	Bahasa Inggris	72,0
5.	Matematika	72,0
6.	Fisika	78,0
7.	Kimia	77,0
8.	IPA	70,0
9.	IPS	71,0
10.	Kewirausahaan	76,0
11.	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	72,0
12.	KKPI	76,0
13.	Dasar Kompetensi Kejuruan	74,0
14.	Bahasa Jawa	78,0
15.	Kerja Bangku	70,0
16.	AutoCadd	74,0
	Rata-rata	74,4
II	UJIAN NASIONAL	
1.	Bahasa Indonesia	60,0
2.	Bahasa Inggris	28,0
3.	Matematika	22,5
4.	Teori Kejuruan	50,0
	Jumlah	160,5

Demikian surat keterangan ini dibuat, untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya sampai dengan ijazah asli diterbitkan.

Sokaraja, 3 Mei 2018
Kepala Sekolah,



Aloysius Wisnu Setiawan, S.E