Nama Peserta Didik Bidang Studi Keahlian Program Studi Keahlian Kompetensi Keahlian

: Silviana Kristianti : Teknologi dan Rekayasa : Teknik Kimia : Kimia Industri

: 05314055 Nomor Induk

Tahun Pelajaran Kelas/Semester : 2015/2016 : XI C/2

No	Mata Pelajaran dan Standar Kompetensi		KKM Nilai Hasil Belajar					
-			Taran .	Angka Huruf		Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar	
1	PRO	OGRAM NORMATIF						
	1	Pendidikan Agama	75	94	Sembilan puluh empat	Amat Baik	Mampu memahami bahwa Tuhan mendekati manusia melalui cita-cita, perjuangan, dar pengorbanan tokoh agama dan kepercayaan, memahami bahwa firman Tuhan perlu dilaksanakan dalam hidup dengan iman dan syukur dan memahami kehadiras Tuhan yang tampak pada orang yang mencari-Nya dengan sangai baik	
	2	Pendidikan Kewarganegaraan	75	86	Delapan puluh enam	Balk	Mampu menganalisis hubungan internasional dan organisasi internasional, menganalisis sistem hukum dan peradilan internasional dan menganalisis sistem politik di Indonesia dengan baik	
	3	Bahasa Indonesia	75	81	Delapan puluh satu	Balk	Mampu berkomunikasi dengan bahasa Indonesia tingkat madya dengan baik	
	4	Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	75	81	Delapan puluh satu	Baik	Mampu mempraktikkan keterampilan bermain salah satu permainan olahraga beregu bola besar lanjutan dan melaksanakar program latihan fisik sesuai dengan prinsip-prinsip latihan yang benar dengan peraturan yang dimodifikasi serta menerapkan nilal kerjasama, kejujuran, toleransi, kerja keras, tanggungjawab, disiplin dan percaya diri dengan baik	
11	PR	OGRAM ADAPTIF						
	1	Bahasa Inggris	75	89	Delapan puluh sembilas	Saik	Mampu berkomunikasi dengan Bahasa Inggris setara Level Elementary dengan baik	

Nama Peserta Didik Bidang Studi Keahlian Program Studi Keahlian Kompetensi Keahlian

: Silviana Kristianti : Teknologi dan Rekayasa : Teknik Kimia

: Kimia Industri

Nomor Induk

: 05314055

Tahun Pelajaran Kelas/Semester

: 2015/2016 : XI C/2

	3	Melaksanakan proses kimia dengan reaksi katalitik pada industri kecil- menengah	75	81	Delapan puluh satu	Kompeten	Kompeten dalam mengidentifikasi bahan olahan, memeriksa kondisi peralatan, melaksanakan proses kimia dengan reaksi katalitik, mengidentifikasi hasil reaksi, dan menangani limbah
	4	Melaksanakan proses pengolahan limbah cair	75	92	Sembilan puluh dua	Kompeten	Kompeten dalam mengidentifikasi limbah cair, menentukan metode pengolahai limbah, mengendalikan kerja uni pengolahan, mengendalikan penggunaan bahan kimia, dan mengidentifikasi hasil pengolahan
11/	DAL	JATAN LOKAL	8				
		Bahasa Jawa	73	88	Delapan puluh delapar	Baik	Mampu mendengarkan, memahami dan menanggapi berbagai bentuk wacana lisan nonsastra, mengungkapkan pikiran, pendapat, gagasan, dan perasaan secara lisan dalam ragam bahasa Jawa dengan unggah-ungguh, membaca dan memahami berbagai teks bacaan nonsastra dengan berbagai teknik membaca dan menuliskan ungkapan gagasan-gagasan dengan baik
	2	Menghitung Neraca Bahan dan Energi	75	97	Sembilan puluh tujuh	Kompeten	Kompeten dalam mendeskripsikan tipe energi, menghitung kapasitas panas, menghitung perubahan entalpi, menghitung neraca energi sistem tertutup dan menghitung neraca energi sistem terbuka
	3	Melaksanakan analisis kimia kualitatif, kuantitatif dan instrumen	75	82	Delapan puluh dua	Kompeten	Kompeten dalam melakukan kegiatan analisis dengan menggunakan metode bikromatometri, iodometri, iodimetri, kompleksometri, gravimetri, instrumentasi dan melakukan kegiatan analisis COD BOD dan TSS
	4	Melakukan sintesa senyawa- senyawa organik	75	81	Delapan puluh satu	Kompeten	Kompeten dalam mengidentifikasi tes ion tunggal dan ganda

Nama Peserta Didik Bidang Studi Keahlian Program Studi Keahlian Kompetensi Keahlian

: Silviana Kristianti : Teknologi dan Rekayasa : Teknik Kimia : Kimia Industri

Nomor Induk

: 05314055

Tahun Pelajaran Kelas/Semester

: 2015/2016 : XI C/2

	2	Matematika	75	86	Delapan puluh enam	Baik	Mampu menentukan kedudukan jarak, dan besar sudut yang melibatkan titik, garis dan bidang dalam ruang dimensi 3, menerapkan konsep vektor dalam pemecahan masalah dan menerapkan konsep irisan kerucut dalam memecahkan masalah dengan baik
	3	Físika	75	89	Delapan puluh sembilar	Baik	Mampu menerapkan getaran, gelombang, dan bunyi dan menerapkan konsep optik dengan baik
	4	Kewirausahaan	75	85	Delapan puluh lima	Baik	Mampu mengaktualisasikan sikap dan perilaku wirausaha dengan baik
111	DD	OGRAM PRODUKTIF					
1	-	sar Kompetensi Kejuruan		_			
	1	Melaksanakan pengolahan limbah padat non B-3	75	93	Sembilan puluh tiga	Kompeten	Kompeten dalam mengidentifikasi jenis limbah, menentukan metode pengolahar limbah, mengolah limbah padat, dan mengidentifikasi hasil proses pengolahan
2	Koi	mpetensi Kejuruan					
	1	Mengoperasikan peralatan penukar ion sederhana	75	87	Delapan puluh tujuh	Kompeten	Kompeten dalam mendeskripsikan penukar ion, memeriksa kondisi peralatan, mengoperasikan peralatan, mengganti resin penukar ion, dan mengidentifikasi hasil proses
	2	Melaksanakan proses elektrolisis	75	83	Delapan puluh tiga	Kompeten	Kompeten dalam mendeskripsikan elektrolisis, memeriksa kondisi peralatan, melaksanakan proses elektrolisis mengendalikan kualitas produk yang dihasilkan, mengidentifikasi hasil elektrolisis dan menangani limbah bahan kimia

Nama Peserta Didik

Silviana Kristianti

Nomor Induk : 05314055

Bidang Studi Keahlian Program Studi Keahlian :

Teknologi dan Rekayasa Teknik Kimia

Kompetensi Keahlian : Kimia Industri

Tahun Pelajaran : 2015/2016 Kelas/Semester : XI C/2

CATATAN AKHIR SEMESTER

engembangan diri, keprib		Komponen		Predikat
	1	Kunjungan Industri	A	
Danasahanaan diri	2	teater	С	
Pengembangan diri	3			
	4	paskibra	A	
	1	Kelakuan	Baik	
Kepribadian	2	Kerajinan	Baik	
	3	Kerapian	- Baik	
Hari Efektif			109	hari
	1	Sakit	1	hari
	2	ljin	_	hari
Ketidakhadiran	3	Tanpa Keterangan	_	hari
	4	Jumlah Ketidakhadiran	hari	
	5	Prosentase Kehadiran	99	%

Pernyataan:

Dengan mempertimbangkan nilai mata diklat dan budi pekerti pada semester I dan II, maka ditetapkan

Naik

ke tingkat III

Catatan untuk perhatian orang tua/wali: Karakter dan tanggung jawab siswa baik. Mohon terus men-support siswa agar terus gigih dalam meraih cita-citanya.

Diberikan di Tanggal

: Semarang : 18 Juni 2016

Orang Tua/Wali

Wali Kelas

Ambar Purnaningsih, S.Pd

ANTO Mengetahui Kepala Sekolah