

Nama Peserta Didik : *Yusita Ardiana*  
 Bidang Studi Keahlian : *Teknologi dan Rekayasa*  
 Program Studi Keahlian : *Teknik Kimia*  
 Kompetensi Keahlian : *Kimia Industri*

Nomor Induk : *5313076*  
 Tahun Pelajaran : *2014/2015*  
 Kelas/Semester : *XIC/2*

No	Mata Pelajaran dan Standar Kompetensi	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
<b>I PROGRAM NORMATIF</b>						
1	Pendidikan Agama	75	81	Delapan puluh satu	Baik	Mampu memahami kehadiran Tuhan dalam pergulatan hidup umat manusia untuk mencarinya melalui doa dan karya dengan baik
2	Pendidikan Kewarganegaraan	75	79	Tujuh puluh sembilan	Baik	Mampu menganalisis hubungan internasional, organisasi internasional, sistem hukum dan peradilan internasional dengan baik
3	Bahasa Indonesia	75	77	Tujuh puluh tujuh	Baik	Mampu berkomunikasi dengan bahasa Indonesia tingkat media dengan baik
4	Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	75	80	Delapan puluh	Baik	Mampu mempraktikkan keterampilan bermain salah satu permainan olahraga beregu bola besar lanjutan dan Melaksanakan program latihan fisik sesuai dengan prinsip-prinsip latihan yang benar dengan peraturan yang dimodifikasi serta menerapkan nilai kerjasama, kejujuran, toleransi, kerja keras, tanggungjawab, disiplin dan percaya diri dengan baik
<b>II PROGRAM ADAPTIF</b>						
1	Bahasa Inggris	75	75	Tujuh puluh lima	Baik	Mampu berkomunikasi dengan Bahasa Inggris setara Level Elementary dengan baik
2	Matematika	75	76	Tujuh puluh enam	Baik	Mampu menentukan kedudukan jarak, dan besar sudut yang melibatkan titik, garis dan bidang dalam ruang dimensi tiga. Memecahkan masalah dengan konsep teori peluang, menerapkan konsep vektor dalam pemecahan masalah dan menerapkan konsep irisan kerucut dalam memecahkan masalah dengan baik
3	Fisika	75	75	Tujuh puluh lima	Baik	Mampu menerapkan konsep fluida, suhu dan kalor dan Hukum Termodinamika dengan baik
4	Kewirausahaan	70	84	Delapan puluh empat	Baik	Mampu menganalisis aspek perencanaan usaha dengan baik

Nama Peserta Didik : Yunita Ardiana Nomor Induk : 5313076  
 Bidang Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa  
 Program Studi Keahlian : Teknik Kimia Tahun Pelajaran : 2014/2015  
 Kompetensi Keahlian : Kimia Industri Kelas/Semester : XII/2

III PROGRAM PRODUKTIF					
1 Kompetensi Kejuruan					
1	Mengoperasikan peralatan penukar ion sederhana	75	75	Tujuh puluh lima	Kompeten Mampu mendeskripsikan penukar ion, memeriksa kondisi peralatan, mengoperasikan peralatan, mengganti resin penukar ion dan mengidentifikasi hasil proses
2	Melaksanakan proses kimia dengan reaksi katalitik pada industri kecil-menengah	75	79	Tujuh puluh sembilan	Kompeten Mampu melaksanakan proses kimia dengan reaksi katalitik pada industri kecil menengah
3	Melaksanakan proses elektrolisis	75	75	Tujuh puluh lima	Kompeten Mampu mendeskripsikan elektrolisis, memeriksa kondisi peralatan, melaksanakan proses elektrolisis, mengendalikan kualitas produk yang dihasilkan, mengidentifikasi hasil elektrolisis dan menangani limbah bahan kimia

IV MUATAN LOKAL					
1	Bahasa Jawa	73	87	Delapan puluh tujuh	Baik Mampu membahas atau mendiskusikan isi tembang macapat, mampu nembang campursari dan mampu menulis parikan dan atau wangsalan dengan baik
2	Menghitung Neraca Bahan dan Energi	75	75	Tujuh puluh lima	Kompeten Mampu menghitung neraca bahan tanpa reaksi kimia, neraca bahan dengan reaksi kimia dan neraca energi tanpa reaksi kimia (sistem tertutup)
3	Melaksanakan analisis kimia kualitatif, kuantitatif dan instrumen	75	79	Tujuh puluh sembilan	Kompeten Mampu melakukan kegiatan analisis dengan metode permanganometri, bikromatometri, iodometri, kompleksometri dan instrumentasi
4	Melakukan sintesa senyawa-senyawa organik	75	75	Tujuh puluh lima	Kompeten Mampu melakukan tes identifikasi senyawa gugus fungsional
5	Mengoperasikan peralatan grinding dan sizing	75	75	Tujuh puluh lima	Kompeten Mampu memeriksa bahan olahan, kondisi peralatan, mengoperasikan peralatan dan mengendalikan pengoperasian peralatan grinding dan sizing

Nama Peserta Didik : *Yusnita Ardiana* Nomor Induk : 5313076  
 Bidang Studi Keahlian : *Teknologi dan Rekayasa*  
 Program Studi Keahlian : *Teknik Kimia* Tahun Pelajaran : 2014/2015  
 Kompetensi Keahlian : *Kimia Industri* Kelas/Semester : XIC/2

**CATATAN AKHIR SEMESTER**

Pengembangan diri, kepribadian, dan ketidakhadiran		
	Komponen	Predikat
Kegiatan Pengembangan Diri	1 Kunjungan Industri	<i>Baik</i>
	2 Kewirausahaan	<i>A</i>
	3 -	-
Kepribadian	1 Kelakuan	<i>Baik</i>
	2 Kerajinan	<i>Cukup</i>
	3 Kerapian	<i>Baik</i>
Hari Efektif		99 hari
Ketidakhadiran	1 Sakit	1 hari
	2 Ijin	0 hari
	3 Tanpa Keterangan	1 hari
	4 Jumlah Ketidakhadiran	2 hari
	5 Prosentase Kehadiran	98 %

**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:**

**Belajar lebih giat lagi!! Lebih fokus dalam pelajaran dan jangan sering terlambat!**

Diberikan di : Semarang  
 Tanggal : 13 Juni 2015

Orang Tua/Wali

Wali Kelas

  
 Resi Pratiwi, S.Pd

Mengetahui  
 Kepala Sekolah  
  
 St. Joko Winarto, S.Pd

