

Nama Peserta Didik : Ulfa Nisfi Isnaeni Nomor Induk : 05314060  
 Bidang Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa Tahun Pelajaran : 2015/2016  
 Program Studi Keahlian : Teknik Kimia Kelas/Semester :  
 Kompetensi Keahlian : Kimia Industri

3	Melaksanakan proses kimia dengan reaksi katalitik pada industri kecil-menengah	75	79	Tujuh puluh sembilan	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	82	Tujuh puluh satu koma lima puluh dua	Kompeten	Kompeten dalam mengidentifikasi limbah cair, menentukan metode pengolahan limbah, mengendalikan kerja unit pengolahan, mengendalikan penggunaan bahan kimia, dan mengidentifikasi hasil pengolahan
<b>IV MUATAN LOKAL</b>						
1	Bahasa Jawa	73	75	Tujuh puluh lima	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 sangat baik dengan baik
2	Menghitung Neraca Bahan dan Energi	75	80	Delapan puluh	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	76	Tujuh puluh enam	Kompeten	Kompeten dalam melakukan kegiatan analisis dengan menggunakan metode bikromatometri, iodometri, iodimetri, kompleksometri, gravimetri, instrumentasi dan melakukan kegiatan analisis COD, BOD dan TSS

Nama Peserta Didik	: Ulfa Nisfi Isnaeni	Nomor Induk	: 05314060
Bidang Studi Keahlian	: Teknologi dan Rekayasa		
Program Studi Keahlian	: Teknik Kimia	Tahun Pelajaran	: 2015/2016
Kompetensi Keahlian	: Kimia Industri	Kelas/Semester	:
4	Melakukan sintesa senyawa-senyawa organik	75	75
		Tujuh puluh lima	Kompeten
			Kompeten dalam mengidentifikasi tes sampel tunggal dan ganda

Nama Peserta Didik	: Ulfa Nisfi Isnaeni	Nomor Induk	: 05314060
Bidang Studi Keahlian	: Teknologi dan Rekayasa	Tahun Pelajaran	: 2015/2016
Program Studi Keahlian	: Teknik Kimia	Kelas/Semester	:
Kompetensi Keahlian	: Kimia Industri		
3	Melaksanakan proses kimia dengan reaksi katalitik pada industri kecil-menengah	75	79
			Tujuh puluh sembilan
4	Melaksanakan proses pengolahan limbah cair	75	82
			Tujuh puluh satu koma lima puluh dua
<b>IV MUATAN LOKAL</b>			
1	Bahasa Jawa	73	75
			Tujuh puluh lima
2	Menghitung Neraca Bahan dan Energi	75	80
			Delapan puluh
3	Melaksanakan analisis kimia kualitatif, kuantitatif dan instrumen	75	76
			Tujuh puluh enam

Nama Peserta Didik : Ulfa Nisfi Isnaeni  
 Bidang Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa  
 Program Studi Keahlian : Teknik Kimia  
 Kompetensi Keahlian : Kimia Industri

Nomor Induk : 05314060  
 Tahun Pelajaran : 2015/2016  
 Kelas/Semester :

2	Matematika	75	75	Tujuh puluh lima	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	Fisika	75	75	Tujuh puluh lima	Baik	Mampu menerapkan getaran, gelombang, dan bunyi dan menerapkan konsep optik dengan baik
4	Kewirausahaan	75	75	Tujuh puluh lima	Baik	Mampu mengaktualisasikan sikap dan perilaku wirausaha dengan baik
<b>III PROGRAM PRODUKTIF</b>						
<b>1 Dasar Kompetensi Kejuruan</b>						
1	Melaksanakan pengolahan limbah padat non B-3	75	75	Tujuh puluh lima	Kompeten	Kompeten dalam mengidentifikasi jenis limbah, menentukan metode pengolahan limbah, mengolah limbah padat, dan mengidentifikasi hasil proses pengolahan
<b>2 Kompetensi Kejuruan</b>						
1	Mengoperasikan peralatan penukar ion sederhana	75	77	Tujuh 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	75	Tujuh puluh lima	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 : Ulfa Nisfi Isnaeni Nomor Induk : 05314060  
 Bidang Studi Keahlian : Teknologi dan Rekayasa Tahun Pelajaran : 2015/2016  
 Program Studi Keahlian : Teknik Kimia Kelas/Semester : XI B/2  
 Kompetensi Keahlian : Kimia Industri

CATATAN AKHIR SEMESTER

Pengembangan diri, kepribadian, dan ketidakhadiran		Komponen	Predikat
Kegiatan Pengembangan Diri	1	Kunjungan Industri	A
	2	KWU	A
	3	O	0
Kepribadian	1	Kelakuan	Baik
	2	Kerajinan	Baik
	3	Kerapian	Baik
Hari Efektif		109	hari
Ketidakhadiran	1	Sakit	1 hari
	2	Ijin	0 hari
	3	Tanpa Keterangan	0 hari
	4	Jumlah Ketidakhadiran	1 hari
	5	Prosentase Kehadiran	99 %

Pernyataan:

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

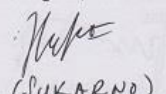
Naik ke tingkat III

Catatan untuk perhatian orang tua/wali:

Lebih giat belajar

Diberikan di : Semarang  
Tanggal : 18 Juni 2016

Orang Tua/Wali

  
(SUKARNO)

Wali Kelas

  
St. Joko Winarto, S.Pd

