

Nama Peserta Didik : *Evi Luteiani* Nomor Induk : 05312030  
 Bidang Studi Keahlian : *Teknologi dan Rkpyara*  
 Program Studi Keahlian : *Teknik Kimia* Tahun Pelajaran : 2014/2015  
 Kompetensi Keahlian : *Kimia Industri* Kelas/Semester : *XIIA/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	85	Delapan puluh lima	Baik	Mampu memahami perjuangan umat manusia dalam mewujudkan masyarakat adil dan damai serta keutuhan ciptaan dan memahami pentingnya mempersiapkan dan membangun keluarga harmonis dan sejahtera sebagai landasan pembangunan masyarakat dengan baik
	2 Pendidikan Kewarganegaraan	75	94	Sembilan puluh empat	Amat Baik	Mampu mengevaluasi berbagai sistem pemerintahan, peranan pers dalam masyarakat demokrasi dan dampak globalisasi dengan sangat baik
	3 Bahasa Indonesia	75	81	Delapan puluh satu	Baik	Mampu berkomunikasi dengan bahasa Indonesia tingkat unggul dengan baik
	4 Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	75	82	Delapan puluh dua	Baik	Mampu mempraktikkan berbagai keterampilan permainan olahraga dengan peraturan sebenarnya dan nilai-nilai yang terkandung di dalamnya dengan baik
<b>II PROGRAM ADAPTIF</b>	1 Bahasa Inggris	75	75	Tujuh puluh lima	Baik	Mampu berkomunikasi dengan Bahasa Inggris setara Level Intermediate dengan baik
	2 Matematika	75	76	Tujuh puluh enam	Baik	Mampu menerapkan aturan konsep statistika, menggunakan konsep limit fungsi dan turunan fungsi dan konsep integral dalam pemecahan masalah dengan baik
	3 Fisika	70	74	Tujuh puluh empat	Cukup	Cukup mampu menginterpretasikan induksi elektromagnetik, gombang elektromagnetik dan menerapkan konsep arus bolak-balik
	5 Kewirausahaan	70	78	Tujuh puluh delapan	Baik	Mampu menjalankan usaha kecil dan mengevaluasi hasil usaha dengan baik
	6 Kimia	70	70	Tujuh puluh	Kurang	Mampu menjalankan usaha kecil dan mengevaluasi hasil usaha dengan kurang
<b>III PROGRAM PRODUKTIF</b>	1 Dasar Kompetensi Kejuruan					
	2 Kompetensi Kejuruan					
	1 Mengoperasikan peralatan evaporasi	72	79	Tujuh puluh sembilan	Kompeten	Mampu memeriksa kondisi evaporator sebelum dioperasikan, mengoperasikan, mengendalikan proses dan mengidentifikasi hasil proses
	2 Mengoperasikan peralatan adsorpsi dan absorpsi	72	79	Tujuh puluh sembilan	Kompeten	Mampu mendeskripsikan bahan olahan, memeriksa peralatan, mengoperasikan, mengatur dan mengendalikan, memelihara dan merawat peralatan adsorpsi dan adsorpsi

Nama Peserta Didik : *Evi Latviani*  
 Bidang Studi Keahlian : *Teknologi dan Rkayasa*  
 Program Studi Keahlian : *Teknik Kimia*  
 Kompetensi Keahlian : *Kimia Industri*  
 Nomor Induk : *05312030*  
 Tahun Pelajaran : *2014/2015*  
 Kelas/Semester : *XIIA/2*

No	Mata Pelajaran dan Standar Kompetensi	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
3	Melaksanakan proses sublimasi mengikuti prosedur kerja	72	93	Sembilan puluh tiga	Kompeten	Mampu mendeskripsikan materiil yang akan disublimasi, melaksanakan pemeriksaan kondisi sublimator, melaksanakan proses sublimasi, mengendalikan proses sublimasi, mengidentifikasi hasil proses sublimasi
4	Melaksanakan pengolahan limbah padat non-B3	75	75	Tujuh puluh lima	Kompeten	Mampu mengidentifikasi jenis limbah, menentukan metode pengolahan limbah, mengolah limbah padat dan mengidentifikasi hasil proses pengolahan
5	Melaksanakan pengolahan limbah cair	75	75	Tujuh puluh lima	Kompeten	Mampu mengidentifikasi, menentukan metode pengolahan, mengendalikan kerja, mengendalikan penggunaan bahan kimia dan mengidentifikasi hasil pengolahan limbah
<b>IV MUATAN LOKAL</b>						
1	Bahasa Jawa	73	88	Delapan puluh enam	Baik	Mampu membaca aksara Jawa, memahami dongeng atau berita wayang, mengapresiasi geguritan, mendengarkan dan menanggapi drama, menyintak dan menanggapi cerita ketoprak dengan baik
2	Melaksanakan proses dan analisis secara mikrobiologi	75	83	Delapan puluh tiga	Kompeten	Mampu melaksanakan proses dan analisa secara mikrobiologi
3	Melakukan sintesa polimer	75	84	Delapan puluh empat	Kompeten	Mampu melakukan sintesa senyawa polimer

**KETERANGAN PINDAH SEKOLAH**  
(Diisi oleh Sekolah yang Ditinggalkan/Sekolah Lama)

<b>KELUAR</b>			
TANGGAL	Semester yang Ditinggalkan	Alasan Keluar (Tertulis) dari:	Tanda Tangan dan Stempel Kepala Sekolah, Tanda Tangan Orang Tua/Wali
18 Mei 2015	VI	LULUS	 <p>Semarang, 18 Mei 2015 Kepala Sekolah, St. Joko Winarto, S.Pd NIP. Orang Tua/Wali,</p>
			<p>Semarang, ..... 20.... Kepala Sekolah,</p> <p>..... NIP. Orang Tua/Wali,</p> <p>..... Semarang, ..... 20.... Kepala Sekolah,</p> <p>..... NIP. Orang Tua/Wali,</p> <p>.....</p>