

Nama Peserta Didik	: Dwi Setyaningrum	Nomor Induk	: 05312024
Bidang Studi Keahlian	: Teknologi dan Rekayasa	Tahun Pelajaran	: 2014/2015
Program Studi Keahlian	: Teknik Kimia	Kelas/Semester	: XIIC/1
Kompetensi Keahlian	: Kimia Industri		

No	Mata Pelajaran dan Standar Kompetensi	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
I	<b>PROGRAM NORMATIF</b>					
1	Pendidikan Agama	75	77	Tujuh puluh tujuh	Baik	Mampu memahami bahwa godaan mengincar kehidupan dan Tuhan menolong manusia untuk mengatasi dan kekuatan iman dalam memberi hidup pribadi dan hidup memasyarakat dengan baik
2	Pendidikan Kewarganegaraan	75	94	Sembilan puluh empat	Amat Baik	Mampu menampilkan sikap positif terhadap Pancasila sebagai ideologi terbuka, mengevaluasi berbagai sistem pemerintahan 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	78	Tujuh puluh delapan	Baik	Mampu mempraktikkan latihan kebugaran jasmani dan cara mengukurnya sesuai dengan kebutuhan serta mempraktikkan berbagai keterampilan permainan olahraga dengan peraturan sebenarnya dan nilai-nilai yang terkandung didalamnya dengan baik
II	<b>PROGRAM ADAPTIF</b>					
1	Bahasa Inggris	75	89	Delapan puluh sembilan	Baik	Mampu berkomunikasi dengan Bahasa Inggris setara Level Intermediate dengan baik
2	Matematika	75	80	Delapan puluh	Baik	Mampu menyelesaikan masalah program statistika, menggunakan konsep limit fungsi dan turunan fungsi dan konsep integral dalam pemecahan masalah dengan baik
3	Fisika	70	86	Delapan puluh enam	Baik	Mampu menginterpretasikan listrik statis dan dinamis, menerapkan konsep listrik arus searah, magnet dan elektromagnetik dengan baik
4	Kewirausahaan	70	82	Delapan puluh dua	Baik	Mampu mengelola usaha kecil/mikro dengan baik
III	<b>PROGRAM PRODUKTIF</b>					
1	Dasar Kompetensi Kejuruan					
2	Kompetensi Kejuruan					
1	Mengoperasikan peralatan penukar panas sederhana	75	87	Delapan puluh tujuh	Kompeten	Mampu memeriksa kondisi, mengoperasikan dan mengendalikan pengoperasian peralatan penukar panas
2	Melaksanakan proses ekstraksi	72	86	Delapan puluh enam	Kompeten	Mampu mendeskripsikan proses, mendeskripsikan bahan, memeriksa kondisi, mengoperasikan, mengendalikan dan mengidentifikasi hasil proses ekstraksi

Nama Peserta Didik : Dwi Setyaningrum  
 Bidang Studi Keahlian : Teknologi dan Riset  
 Program Studi Keahlian : Teknik Kimia  
 Kompetensi Keahlian : Kimia Industri

Nomor Induk : 05312024  
 Tahun Pelajaran : 2014/2015  
 Kelas/Semester : XIIC/1

No	Mata Pelajaran dan Standar Kompetensi	KKM	Nilai Hasil Belajar			
			Angka	Huruf	Predikat	Deskripsi Kemajuan Belajar
3	Mengoperasikan peralatan distilasi	72	81	Delapan puluh satu	Kompeten	Mampu mengidentifikasi bahan olahan, memeriksa kondisi, mengoperasikan dan mengendalikan pengoperasian peralatan distilasi dan mengidentifikasi hasil proses
5	Melaksanakan proses pencampuran (mixing) bahan kimia	75	89	Delapan puluh sembilan	Kompeten	Mampu mendeskripsikan proses, mengidentifikasi bahan kimia, memeriksa kondisi peralatan, melaksanakan proses dan mengidentifikasi hasil pencampuran bahan kimia
6	Mengoperasikan peralatan filtrasi	75	78	Tujuh puluh delapan	Kompeten	Mampu mendeskripsikan, memeriksa peralatan, mengatur pengoperasian dan mengidentifikasi hasil filtrasi
7	Mengoperasikan peralatan grinding dan sizing	75	83	Delapan puluh tiga	Kompeten	Mampu memeriksa bahan olahan, memeriksa kondisi peralatan grinding dan sizing, mengoperasikan peralatan grinding dan sizing dan mengendalikan pengoperasian peralatan grinding dan sizing
<b>IV MUATAN LOKAL</b>						
1	Bahasa Jawa	73	92	Sembilan puluh dua	Amat 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
2	Melaksanakan proses dan analisis secara mikrobiologi	75	82	Delapan puluh dua	Kompeten	Melaksanakan proses dan analisis secara mikrobiologi
3	Melakukan sintesa polimer	75	78	Tujuh puluh delapan	Kompeten	Melakukan sintesa polimer
4	Melaksanakan proses pengaliran fluida	75	79	Tujuh puluh sembilan	Kompeten	Mampu melakukan proses pengaliran fluida