DAFTAR ISI

ABSTRAK.		i
	GANTAR	ii
DAFTAR IS	I	iv
DAFTAR GA	AMBAR	vi
DAFTAR TA	ABEL	vii
DAFTAR LA	AMPIRAN	viii
BAB I PEND	OAHULUAN	1
1.1 Latar	Belakang Masalah	1
1.2 Identi	fikasi Masalah	6
1.3 Pemba	atasan Masalah	6
1.4 Rumu	san Masalah	7
1.5 Tujua	n Penelitian	7
1.6 Manfa	nat Penelitian	8
	The state of the s	
BAB II KAJ	IAN PUSTAKA	9
2.1 Kajiar	ı Teori	9
2.1.1	Standarisasi Sekolah Menengah Kejuruan	9
2.1.2	Bengkel	10
2.1.3	Standar Bengkel	11
2.1.4	Perencanaan Fasilitas	15
10	2.1.4.1 Standar Fasilitas	15
11/1	2.1.4.2 Penentuan Ruangan	22
110	2.1.4.3 Zona Kerja Bengkel	24
2.2 Keselama	atan dan Kesehatan Kerja (K3) Bengkel	24
2.3 Kompete	nsi	29
2.3.1	Pengertian Kompetensi	29
2.3.2	Standar Kompetensi Lulusan SMKN 2 Karang Baru	31
2.4 Kompeter	nci SMK	31

BAB III MET	TODOLOGI PENELITIAN	34
3.1 Tempa	t dan Waktu Penelitian	34
3.2 Rancar	ngan Penelitian	34
3.2.1	Tahapan Penelitian	34
3.2.2	Pembahasan Rancangan Penelitian	35
3.3 Variab	el Penelitian dan Operasional Variabel	36
3.3.1	Definisi Operasional	36
	Variabel Penelitian	37
3.4 Popula	asi dan Sampel	38
3.4.1	Populasi	38
3.4.2	Sampel	39
3.5 Teknik Pengumpulan Data		4(
3.6 Instrumen Penelitian		41
3.7 Analis	sis Data	44
BAB IV HAS	IL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	46
4.1 Deskripsi Data		46
4.1.1	Tabulasi Data	47
4.2 Pemba	ahasan	52
	7 'A I IAI (
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		55
4.2 Kesimpulan		55
		55
DAFTAR PU		
	TAMBIDANI	
LAMPIRAN-	LAMPIKAN	40
LAMPIRAN-	aracter (Duila	U