



## DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>viii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Pembatasan Masalah dan Perumusan Masalah.....	4
1.4 Definisi Operasional.....	5
1.5 Tujuan Penelitian.....	5
1.6 Kegunaan Penelitian.....	6
<b>BAB II LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b>	
2.1 Persepsi tentang Peran Guru.....	7
2.1.1 Pengertian persepsi.....	7
2.1.2 Faktor–faktor yang Mempengaruhi Persepsi.....	9
2.1.3 Proses Terjadinya Persepsi.....	9
2.1.4 Pengukuran Persepsi.....	12
2.2 Pengertian Tentang Peran Guru .....	13
2.3 Kompetensi Siswa .....	17
2.3.1 Pengertian Kompetensi.....	17
2.3.2 Mata Pelajaran Menggambar Teknik Dasar.....	22
2.3.2.1 Posisi Mata Pelajaran Menggambar Teknik Dasar di Kurikulum ..	22
2.3.2.2 Materi/kompetensi pembelajaran Menggambar teknik dasar di SMK Negeri 5 Bandung .....	24
2.3.2.3 Sistem Evaluasi .....	26
2.4 Anggapan Dasar.....	27
2.5 Hipotesis.....	28
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Metode Penelitian.....	29
3.2 Variabel dan Paradigma Penelitian.....	30
3.3 Data dan Sumber Data.....	31
3.4 Populasi dan Sampel.....	32

	<i>Hal</i>
3.4.1	Populasi Penelitian..... 32
3.4.2	Sampel Penelitian..... 33
3.5	Teknik Pengumpulan dan Pengolahan Data..... 33
3.5.1	Pengolahan Data ..... 35
3.5.1.1	Uji Validitas ..... 35
3.5.1.2	Uji Reliabilitas ..... 36
3.5.2	Teknik Analisa Data..... 38
3.5.2.1	Perhitungan Konversi Data Z-score dan T- score ..... 39
3.5.2.2	Pengujian Distribusi Data (Uji Normalitas)..... 40
3.5.2.3	Teknik dan Pelaksanaan Analisis Data..... 42
 <b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1	Hasil Uji Coba Instrumen ..... 45
4.1.1	Uji Validitas Variabel X (Persepsi Siswa Tentang Peran Guru)..... 45
4.1.2	Uji Reliabilitas Variabel X (Persepsi Siswa Tentang Peran Guru)..... 46
4.1.3	Perhitungan Zscore dan Tscore pada Variabel Y (Pencapaian Kompetensi Siswa dalam Pembelajaran pada Mata pelajaran Menggambar teknik Dasar )..... 47
4.2	Deskripsi Data..... 48
4.2.1	Variabel X (Persepsi Siswa Tentang Peran Guru)..... 48
4.2.2	Variabel Y (Pencapaian Kompetensi Siswa dalam Pembelajaran pada Mata pelajaran Menggambar teknik Dasar)..... 49
4.3	Hasil pengolahan Data..... 50
4.3.1	Uji Normalitas Distribusi Variabel Penelitian..... 50
4.3.1.1	Distribusi Data Variabel X..... 50
4.3.1.2	Distribusi Data Variabel Y..... 51
4.3.2	Pengujian Hipotesis..... 52
4.3.2.1	Analisis Korelasi..... 52
4.3.2.2	Analisis Koefisien Determinasi ..... 53
4.3.2.3	Analisis variabel X..... 53
4.3.2.4	Analisis Variabel Y ..... 54
4.4	Pembahasan Hasil Penelitian..... 54
 <b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1	Kesimpulan ..... 57
5.2	Saran..... 58
 <b>DAFTAR PUSTAKA..... 60</b>	
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN ..... 62</b>	



## DAFTAR TABEL

*Hal*

Tabel 1.1 Dokumen Kurikulum SMK Bidang Keahlian Teknik Bangunan 1999 (Dekdikbud,1999).....	24
Tabel 3.1 Skala Alternatif Jawaban.....	34
Tabel 3.2 Indeks Korelasi.....	37
Tabel 3.3 Analisis Varians(ANAVA) regresi linier .....	44
Tabel 4.1 Uji Validitas Variabel X.....	46
Tabel 4.2 Perhitungan Zscore dan Tscore Variabel X dan Varibel Y.....	47
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Persepsi Siswa Tentang Peran Guru.....	48
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Pencapaian Kompetensi Siswa dalam Pembelajaran pada Mata pelajaran Menggambar teknik Dasar.....	49
Tabel 4.5 Harga-harga Uji Normalitas.....	52
Tabel 4.6 Hasil Perhitungan Analisis Korelasi.....	52



## DAFTAR GAMBAR

*Hal*

Gambar 2.1 Proses Persepsi dan Penafsiran.....	11
Gambar 3.1 Paradigma Penelitian.....	31
Gambar 4.1 Diagram Batang Distribusi Variabel Persepsi Siswa tentang Peran Guru.....	49
Gambar 4.2 Diagram Batang Distribusi Variabel Pencapaian Kompetensi Siswa dalam Pembelajaran pada Mata pelajaran Menggambar teknik Dasar....	50
Gambar 4.3 Grafik Persamaan Regresi.....	55





## DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran I Paradigma Penelitian, Kisi-kisi Instrumen Penelitian, dan Instrumen Penelitian .....	62
Lampiran II Data Hasil Penyebaran Tes Uji Coba Variabel X dan Data Hasil Penyebaran Variabel X.....	70
Lampiran III Uji Validitas Variabel X.....	72
Lampiran IV Uji Reliabilitas Variabel X.....	74
Lampiran V Data Variabel Y & Variabel Y dan Perhitungan Konversi Data Z-score dan T- score .....	75
Lampiran VI Pengujian Distribusi Data (Uji Normalitas) .....	77
Lampiran VII Teknik dan Pelaksanaan Analisis Data .....	79
Lampiran VIII Gambaran Umum Variabel X dan Y....	81
Lampiran IX Data-data Administrasi.....	84