

## DAFTAR ISI

Halaman

SAMPUL	
JUDUL PENELITIAN .....	ii
ABSTRAK .....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR HASIL PENELITIAN.....	v
LEMBAR PENGESAHAN SEMINAR HASIL PENELITIAN .....	vi
PERNYATAAN ORISINALITAS .....	vii
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	viii
KATA PENGANTAR .....	ix
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
DAFTAR TABEL .....	xvii
DAFTAR GAMBAR.....	xviii

### BAB I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah.....	9
D. Perumusan Masalah .....	9
E. Kegunaan Penelitian .....	9

### BAB II. KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoretis .....	11
1. Kinerja Guru .....	11
2. Konsep Diri .....	18
B. Kerangka Berpikir.....	28
C. Perumusan Hipotesis.....	29

### BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian .....	30
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	30

C. Metode Penelitian .....	31
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel.....	31
E. Instrumen Penelitian .....	33
1.Kinerja Guru .....	33
a.Definisi Konseptual.....	33
b.Definisi Operasional.....	33
2.Konsep Diri .....	33
a.Definisi Konseptual.....	33
b.Definisi Operasional.....	34
c.Kisi-kisi Instrumen Konsep Diri .....	34
d.Validasi Instrumen Konsep Diri.....	36
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel .....	38
G. Teknik Analisis Data .....	39
1.Mencari Persamaan Regresi $\hat{Y} = a + bX$ .....	39
2.Uji Persyaratan Analisis.....	40
a.Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X .....	40
b.Uji Linearitas Regresi.....	40
3.Uji Hipotesis .....	41
a.Uji Keberartian Regresi .....	41
b.Perhitungan Koefisien Korelasi.....	42
c.Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji t) .....	42
d.Perhitungan Koefisien Determinasi.....	43

#### **BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Deskripsi Data .....	44
1.Kinerja Guru .....	44
2.Konsep Diri .....	46
B. Analisis Data .....	49
1. Persamaan Regresi.....	49
2.Pengujian Persyaratan Analisis .....	50
a.Uji Normalitas Galat Taksiran Y atas X.....	50

b. Uji Linearitas Regresi.....	50
3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	51
a. Uji Keberartian Regresi.....	51
b. Pengujian Koefisien Korelasi.....	52
C. Interpretasi Hasil Penelitian .....	53
D. Keterbatasan Hasil Penelitian .....	53

## **BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	55
B. Implikasi.....	55
C. Saran.....	56

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**

## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
Lampiran 1 : Surat Permohonan Izin Penelitian .....	57
Lampiran 2 : Surat Keterangan Penelitian .....	58
Lampiran 3 : Surat Keterangan Penelitian Uji Coba.....	59
Lampiran 4 : Daftar Penilaian Pelaksanaan Pekerjaan (DP3) SMK Negeri 51 Jakarta .....	60
Lampiran 5 : Daftar Nama Guru SMK Negeri 50 Jakarta .....	63
Lampiran 6 : Kuisisioner Uji Coba.....	64
Lampiran 7 : Data Uji Coba Variabel X (Konsep Diri).....	67
Lampiran 8 : Perhitungan Analisis Butir Variabel X.....	68
Lampiran 9 : Data Perhitungan Variabel X.....	70
Lampiran 10 : Perhitungan Kembali Data Uji Coba Variabel X .....	71
Lampiran 11 : Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel X .....	72
Lampiran 12 : Perhitungan Varians Butir, Varians Total dan Uji Reliabilitas Variabel X .....	73
Lampiran 13 : Koefisien Final .....	74
Lampiran 14 : Data Mentah Variabel X (Konsep Diri) .....	77
Lampiran 15 : Data Variabel Y (Kinerja Guru).....	78
Lampiran 16 : Data Mentah Variabel X dan Y .....	79
Lampiran 17 : Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian .....	80

Lampiran 18 : Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku	
Variabel X dan Y .....	81
Lampiran 19 : Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku .....	82
Lampiran 20 : Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram	
Variabel X .....	83
Lampiran 21 : Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram	
Variabel Y .....	84
Lampiran 22 : Grafik Histogram Variabel X (Konsep Diri) .....	85
Lampiran 23 : Grafik Histogram Variabel Y (Kinerja Guru) .....	86
Lampiran 24 : Perhitungan Persamaan Regresi Linier Sederhana .....	87
Lampiran 25 : Grafik Persamaan Regresi .....	88
Lampiran 26 : Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + bX$ .....	89
Lampiran 27 : Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan	
Baku Regresi $\hat{Y} = a + bX$ .....	90
Lampiran 28 : Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan	
Baku Regresi $\hat{Y} = a + bX$ .....	91
Lampiran 29 : Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X .....	92
Lampiran 30 : Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran.....	93
Lampiran 31 : Perhitungan Uji Kelinearan Regresi (Tabel) .....	94
Lampiran 32 : Perhitungan Uji Keberartian Regresi .....	95
Lampiran 33 : Perhitungan Uji Kelinearan Regresi .....	96
Lampiran 34 : Tabel ANAVA Untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinearan	
Regresi .....	97

Lampiran 35 : Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment .....	98
Lampiran 36 : Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji t) .....	99
Lampiran 37 : Perhitungan Koefisien Determinasi .....	100
Lampiran 38 : Skor Dominan Untuk Indikator Variabel X .....	101
Lampiran 39 : Tabel Jumlah Sampel dan Populasi .....	102
Lampiran 40 : Tabel Nilai Kritis Uji Liliefors .....	103
Lampiran 41 : Tabel Nilai-nilai r Product Moment dari Pearson .....	104
Lampiran 42 : Tabel Kurva Normal.....	105
Lampiran 43 : Tabel Nilai Distribusi T.....	106
Lampiran 44 : Tabel Nilai Kritis F.....	107

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel III.1 : Kisi-kisi Instrumen Konsep Diri .....	35
Tabel III.2 : Skala Penilaian Instrumen Penelitian Konsep Diri.....	36
Tabel III.3 : ANAVA .....	41
Tabel IV.1 : Distribusi Frekuensi Kinerja Guru .....	45
Tabel IV.2 : Distribusi Frekuensi Konsep Diri .....	47
Tabel IV.3 : Skor Indikator Konsep Diri .....	48
Tabel IV.4 : Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran $Y-\hat{Y}$ .....	50
Tabel IV.5 : ANAVA Untuk Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Antar Variabel X dan Y .....	52
Tabel IV.6 : Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Antar Variabel X dan Y .....	52

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar IV.1 : Grafik Histogram Kinerja Guru.....	46
Gambar IV.2 : Grafik Histogram Konsep Diri.....	48
Gambar IV.3 : Grafik Persamaan Regresi.....	49