

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah	9
E. Kegunaan Penelitian	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teoretis	
1.Prestasi Belajar	11

2. Kecerdasan emosional	21
B. Kerangka Berpikir.....	29
C. Perumusan Hipotesis.....	30

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan penelitian.....	31
B. Tempat dan Waktu Penelitian	31
C. Metode Penelitian.....	32
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	32
E. Instrumen Penelitian	
1. Prestasi Belajar (Variabel Y)	
a. Definisi Konseptual	33
b. Definisi Operasional	33
2. Kecerdasan emosional (Variabel X)	
a. Definisi Konseptual.....	34
b. Definisi Operasional	34
c. Kisi-kisi Instrumen Kecerdasan emosional.....	34
d. Validitas Instrumen Kecerdasan emosional.....	37
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	39
G. Teknik Analisis Data.....	39
1. Mencari Persamaan Regresi.....	39
2. Uji Persyaratan Analisis.....	41
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X.....	41
b. Uji Linearitas Regresi.....	41

3. Uji Hipotesis	43
a. Uji Keberartian Regresi.....	43
b. Perhitungan Koefisien Korelasi.....	43
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t).....	44
d. Perhitungan Koefisien Determinasi	45
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data	
1. Prestasi Belajar.....	46
2. Kecerdasan emosional	48
B. Analisis Data	
1. Persamaan Garis Regresi.....	51
2. Pengujian Persyaratan Analisis.....	52
3. Pengujian Hipotesis Penelitian	54
C. Interpretasi Hasil Penelitian	55
D. Keterbatasan Hasil Penelitian.....	56
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	58
B. Implikasi.....	58
C. Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN.....	64

DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel III.1 Kisi-kisi Instrumen Kecerdasan emosional.....	35
Tabel III.2 Skala Penilaian Kecerdasan emosional.....	36
Tabel III.3 ANAVA	42
Tabel IV.1 Distribusi Frekuensi Prestasi Belajar.....	47
Tabel IV.2 Distribusi Frekuensi Kecerdasan emosional.....	49
Tabel IV.3 Rata-Rata Hitung Skor Indikator Kecerdasan emosional.....	51
Tabel IV.4 Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran $Y-\hat{Y}$	53
Tabel IV.5 Tabel ANAVA	54
Tabel IV.6 Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi antara X dan Y.....	55

DAFTAR GAMBAR

	Hal
Gambar IV.1 Grafik Histogram Prestasi Belajar.....	48
Gambar IV.2 Grafik Histogram Kecerdasan emosional.....	50
Gambar IV.3 Grafik Persamaan Regresi.....	52

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Penelitian dari UNJ untuk SMKN 51 Jakarta	65
Lampiran 2 Surat Keterangan Penelitian dari SMKN 51 Jakarta	66
Lampiran 3 Kuesioner Uji Coba Variabel X (Kecerdasan emosional).....	67
Lampiran 4 Data Uji Coba Instrumen Variabel X (Kecerdasan emosional	70
Lampiran 5 Perhitungan Analisis Butir Variabel X (Kecerdasan emosional)	71
Lampiran 6 Data Perhitungan Validitas Uji Coba Variabel X. (Kecerdasan emosional)	72
Lampiran 7 Perhitungan Kembali Skor Uji Coba Instrumen Variabel X (Kecerdasan emosional).....	73
Lampiran 8 Perhitungan Kembali Validitas Variabel X (Kecerdasan emosional).....	74
Lampiran 9 Perhitungan Varians Butir, Varians Total dan Uji Realibilitas Variabel X (Kecerdasan emosional)	75
Lampiran 10 Kuesioner Uji Final Variabel X (Kecerdasan emosional)	76
Lampiran 11 Nilai Rata-Rata Kelas X PM	78
Lampiran 12 Data Mentah Variabel X (Kecerdasan emosional).....	80
Lampiran 13 Data Mentah Variabel Y (Prestasi Belajar).....	82
Lampiran 14 Hasil Data Mentah Variabel X (Kecerdasan emosional) dan Variabel Y (Prestasi Belajar).....	84
Lampiran 15 Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian	86
Lampiran 16 Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	88
Lampiran 17 Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku	90
Lampiran 18 Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histrogram Variabel X (Kecerdasan emosional)	91

Lampiran 19	Proses perhitungan menggambar Grafik Histogram Variabel Y (Prestasi Belajar)	92
Lampiran 20	Grafik Histogram Variabel X (Kecerdasan emosional) dan Grafik Histogram Variabel Y (Prestasi Belajar)	93
Lampiran 21	Perhitungan Persamaan Regresi Linear Sederhana	95
Lampiran 22	Grafik Persamaan Regresi	96
Lampiran 23	Tabel untuk Menghitung $\hat{Y} = a + b X$	97
Lampiran 24	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 61,89 + 0,132X$	99
Lampiran 25	Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Regresi $\hat{Y} = 61,89 + 0,132X$	101
Lampiran 26	Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi $\hat{Y} = \hat{Y} = 61,89 + 0,132X$	102
Lampiran 27	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y Atas X Regresi $\hat{Y} = \hat{Y} = 61,89 + 0,132X$	103
Lampiran 28	Perhitungan JK Galat.....	105
Lampiran 29	Perhitungan Uji Kelinearan Regresi.....	107
Lampiran 30	Perhitungan Uji Keberartian Regresi	108
Lampiran 31	Tabel Anava untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinearan Regresi	110
Lampiran 32	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment.....	111
Lampiran 33	Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t)	112
Lampiran 34	Perhitungan Koefisien Determinasi.....	113
Lampiran 35	Perhitungan Indikator yang Dominan Variabel X (Kecerdasan emosional)	114
Lampiran 36	Tabel Nilai Kritis Uji Liliefors	115
Lampiran 37	Tabel Nilai Kritis Distribusi F	116
Lampiran 38	Tabel Nilai Distribusi T.....	120
Lampiran 39	Tabel Kurva Normal.....	121

Lampiran 40 Tabel Nilai-nilai r Product Moment dari Pearson	122
---	-----