

DAFTAR ISI

JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
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 TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	
1. Prestasi Belajar	11
2. ESQ (Emotional Spiritual Quotient)	22
B. Hasil Penelitian yang Relevan	33
C. Kerangka Teoretik	36
D. Perumusan Hipotesis	39
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	40
B. Tempat dan Waktu Penelitian	40
C. Metode Penelitian	41

D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	41
E. Teknik Pengumpulan Data / Instrumen Penelitian	43
1. Variabel Y (Prestasi Belajar)	43
2. Variabel X (ESQ)	44
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel/Desain Penelitian	47
G. Teknik Analisis Data.....	47
1. Persamaan Regresi	47
2. Uji Persyaratan Analisis	48
a. Uji Normalitas Galat Taksiran	48
b. Uji Linieritas Regresi	49
3. Uji Hipotesis	50
a. Uji Keberartian Regresi.....	50
b. Uji Koefisien Korelasi.....	52
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi.....	53
d. Uji Koefisien Determinasi.....	53

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

1. Deskripsi Data	55
a. Variabel Terikat (Y)	55
b. Variabel Bebas (X)	57
2. Analisis Data	61
3. Pembahasan	65

BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

1. Kesimpulan	70
---------------------	----

2. Implikasi	71
3. Saran	72

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
II.1	Kriteria Penilaian Raport	19
III.1	Data Populasi Terjangkau	42
III.2	Proporsi Sampel Tiap Kelas	42
III.3	Skala Penilaian Terhadap ESQ	45
III.4	Kisi-kisi Instrumen ESQ	45
III.5	Tabel Anava untuk Keberartian dan Linieritas Regresi	51
IV.1	Distribusi Frekuensi Variabel Y Prestasi Belajar	56
IV.2	Distribusi Frekuensi Variabel X ESQ	59
IV.3	Hasil Skor Indikator ESQ	61

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Variabel Y.....	57
IV.2	Grafik Diagram Histogram Variabel X	60
IV.3	Grafik Persamaan Linier.....	62

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Instrumen Penelitian Variabel X (ESQ)	78
2.	Uji Reliabilitas Variabel X	83
3.	Uji Validitas Variabel X	85
4.	Data Mentah Variabel X (ESQ)	87
5.	Data Mentah Variabel Y (Prestasi Belajar)	89
6.	Perhitungan Rata-rata, varians dan Standar Deviasi Variabel X	91
7.	Analisis Data Statistik Deskriptif Variabel X (ESQ)	92
8.	Analisis Data Statistik Deskriptif Variabel Y (Prestasi Belajar) ...	93
9.	Data Berpasangan Variabel X dan Y	94
10.	Distribusi Frekuensi Perhitungan dan Histogram Variabel X	95
11.	Distribusi Frekuensi Perhitungan dan Histogram Variabel Y	96
12.	Perhitungan Persamaan Regresi	97
13.	Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran.....	98
14.	Perhitungan Uji Keberartian dan Linieritas Regresi.....	99
15.	Perhitungan Uji Koefisien Korelasi.....	101
	Perhitungan Keberartian Korelasi.....	102
	Perhitungan Koefisien Determinasi.....	102
16.	Perhitungan Indikator yang paling berpengaruh.....	103
17.	Surat Permohonan Izin Observasi.....	105
18.	Surat Permohonan Izin Penelitian.....	106
19.	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian.....	107

20. Nilai Raport Semester Genap (XI IPS C)	108
21. Nilai Raport Semester Genap (XI IPS D)	109
22. Tabel Penentuan Jumlah Sampel Isaac dan Michael.....	110
23. Tabel Nilai Kritis L untuk Uji Lilliefors.....	111
24. Tabel Daerah Kurva Normal dari 0 sampai z.....	112
25. Tabel Persentil untuk Distribusi F.....	113
26. Tabel R Product Moment	114
27. Tabel Persentil untuk Distribusi t.....	115