

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS	v
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Pembatasan Masalah.....	9
D. Perumusan Masalah.....	9
E. Kegunaan Penelitian	10
BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual	12
1. Hasil Belajar.....	12
1) Pengertian Hasil Belajar.....	12
2) Pengukuran Aspek Hasil Belajar.....	14
3) Ketuntasan Hasil Belajar	15
4) Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	18
2. Disiplin Belajar	20
1) Pengertian Disiplin Belajar	20
2) Jenis-jenis Disiplin Belajar.....	22
3) Pengukuran Disiplin Belajar	25
3. Interaksi Sosial Teman Sebaya	27
1) Pengertian Interaksi Sosial Teman Sebaya.....	27
2) Fungsi Interaksi Sosial Teman Sebaya.....	31
3) Ciri-ciri Interaksi Sosial Teman Sebaya.....	32
B. Penelitian Terdahulu Yang Relevan	34
C. Kerangka Teoritik	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 Sampel.....	42

E. Teknik Pengumpulan Data.....	43
1. Data dan Sumber Data	43
2. Langkah dan Teknik Pengumpulan Data	45
3. Hasil Belajar.....	46
4. Disiplin Belajar	47
5. Interaksi Sosial Teman Sebaya	51
F. Konstelasi Antar Variabel.....	55
G. Teknik Analisis Data	56
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data.....	64
a. Variabel Terikat (Hasil Belajar).....	64
b. Variabel Bebas.....	66
a) Disiplin Belajar.....	66
b) Interaksi Sosial Teman Sebaya	68
B. Pengujian Hipotesis	71
1. Uji Persyaratan Analisis.....	71
a. Uji Normalitas	71
b. Uji Linieritas.....	73
2. Uji Asumsi Klasik.....	74
a. Uji Multikolonieritas	74
b. Heterokedastisitas.....	75
3. Analisis Regresi Linear Berganda	76
a. Uji Koefisien Regresi Simultan (Uji F)	77
b. Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t).....	78
4. Uji Koefisien Korelasi	79
a. Korelasi Parsial Lebih dari dua variable.....	79
b. Korelasi Simultan	83
5. Uji Koefisien Determinasi	84
C. PEMBAHASAN.....	85
BAB V KESIMPULAN, SARAN DAN IMPLIKASI	
A. Kesimpulan.....	90
B. Implikasi	91
C. Saran	93
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN	97
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	141

DAFTAR TABEL

Tabel III.1	Sampel Tiap Kelas	43
Tabel III.2	Jabaran Data dan Sumber Data Penelitian	45
Tabel III.3	Kisi – kisi Instrumen Hasil Belajar	46
Tabel III.4	Kisi-kisi Instrumen Disiplin Belajar	48
Tabel III.5	Pola Skor Alternatif Respon	49
Tabel III.6	Kisi-kisi Instrumen Interaksi Sosial Teman Sebaya	52
Tabel III.7	Pola Skor Alternatif Respon	53
Tabel IV.1	Distribusi Variabel Y (Hasil Belajar).....	64
Tabel IV.2	Rata – rata Hitung Skor Indikator Disiplin Belajar	66
Tabel IV.3	Distribusi Skor Indikator Disiplin Belajar	67
Tabel IV.4	Distribusi Rata-rata Hitung Skor Indikator Interaksi Sosial Teman Sebaya	68
Tabel IV.5	Distribusi Frekuensi Variabel X2 (Interaksi Sosial Teman Sebaya.....	69
Tabel IV.6	Uji Normalitas Data	72
Tabel IV.7	Koefisien Regresi Linear	75
Tabel IV.8	Anova.....	78
Tabel IV.9	Uji Korelasi Parsial X2 terhadap Y apabila X1 tetap	80
Tabel IV.10	Uji Korelasi Parsial X1 terhadap Y apabila X2 tetap	82
Tabel IV.11	Korelasi Simultan	84

DAFTAR GAMBAR

Gambar III.1	Konstelasi Penelitian	55
Gambar IV.1	Grafik Histogram Variabel Y	65
Gambar IV.2	Grafik Histogram Variabel X1 (Disiplin Belajar)	67
Gambar IV.3	Grafik Histogram Variabel X2 (Interaksi Sosial Teman Sebaya)	70
Gambar IV.4	Normal Probability Plot.....	73
Gambar IV.5	Scatterplot of Residual untuk Uji Linearitas	74
Gambar IV.6	Scatterplot of Residual untuk Uji Linearitas	76

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Permohonan Penelitian	97
Lampiran 2	Surat Balikan dari Sekolah	98
Lampiran 3	Angket Penelitian Uji Coba Variabel X1	99
Lampiran 4	Angket Penelitian Uji Coba Variabel X2	102
Lampiran 5	Angket Penelitian Final Variabel X1	104
Lampiran 6	Angket Penelitian Final Variabel X2	106
Lampiran 8	Hasil Uji Coba Validitas Interaksi Sosial Teman Sebaya	108
Lampiran 9	Hasil Uji Reabilitas Disiplin Belajar	110
Lampiran 10	Hasil Uji Reabilitas Interaksi Sosial Teman Sebaya	111
Lampiran 11	Skor Indikator Dominan Instrumen Uji Coba X1	112
Lampiran 12	Skor Indikator Dominan Instrumen Uji Coba X2	113
Lampiran 13	Skor Indikator Dominan Instrumen Final X1	114
Lampiran 14	Skor Indikator Dominan Instrumen Final X2	115
Lampiran 15	Nilai Siswa	116
Lampiran 16	Data Mentah Variabel X ₁ (Disiplin Belajar), X ₂ (Interaksi Sosial Teman Sebaya), dan Variabel Y (Hasil Belajar)	122
Lampiran 17	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X ₁ (Disiplin Belajar)	124
Lampiran 18	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X ₂ (Interaksi Sosial Teman Sebaya)	125
Lampiran 19	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y (Hasil Belajar)	126
Lampiran 20	Tabel Hasil Perhitungan Rata-rata, Varians, dan Simpangan Baku	127
Lampiran 21	Hasil Perhitungan Uji Normalitas	128
Lampiran 22	Tabel Hasil Perhitungan Uji Koefisien Korelasi Parsial	129
Lampiran 23	Hasil Perhitungan Uji Klasik	132
Lampiran 24	Tabel Hasil Perhitungan Uji Hipotesis	133
Lampiran 25	Tabel Hasil Perhitungan Uji Regresi Ganda	134
Lampiran 26	tabel Isaac Micheal	135
Lampiran 27	Tabel Nilai Product Moment	137