

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	12
C. Tujuan Penelitian.....	12
D. Kegunaan Penelitian .....	12
<b>BAB II. KAJIAN TEORI .....</b>	<b>14</b>
A. Deskripsi Konseptual .....	14
1. Hasil Belajar .....	14
2. Perhatian Orangtua.....	19
3. Disiplin Siswa .....	26
B. Hasil Penelitian Yang Relevam.....	31
C. Kerangka Teoritik .....	34

D. Perumusan Hipotesis.....	39
<b>BAB III. METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>40</b>
A. Tempat Dan Waktu Penelitian.....	40
B. Metode Penelitian.....	40
C. Populasi Dan Sampling .....	41
D. Teknik Pengumpulan Data.....	44
E. Teknik Analisis Data .....	51
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>58</b>
A. Deskripsi Data.....	58
1. Hasil Belajar .....	58
2. Perhatian Orangtua .....	60
3. Disiplin Siswa .....	63
B. Pengujian Hipotesis.....	66
C. Pembahasan .....	78
<b>BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN .....</b>	<b>85</b>
A. <u>Kesimpulan</u> .....	85
B. <u>Implikasi</u> .....	85
C. Saran .....	87
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>88</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>92</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT .....</b>	<b>146</b>

## **DAFTAR TABEL**

Tabel Judul	Halaman
I.I Rerata Nilai Ulangan Harian .....	4
III.I Teknik Pengambilan Sampel .....	43
III.2 Skala Penilaian Untuk Variabel X <sub>1</sub> .....	45
III.3 Kisi-Kisi Instrumen Perhatian Orangtua .....	46
III.4 Skala Penilaian Untuk Variabel X <sub>2</sub> .....	47
III.5 Kisi-Kisi Instrumen Disiplin Siswa .....	48
IV.1 Distribusi Frekuensi Variabel Hasil Belajar (Y).....	59
IV.2 Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Perhatian Orangtua .....	61
IV.3 Distribusi Frekuensi Variabel Perhatian Orangtua (X <sub>1</sub> ) .....	62
IV.4 Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Disiplin Siswa .....	64
IV.5 Distribusi Frekuensi Variabel Disiplin Siswa (X <sub>2</sub> ).....	65
IV.6 Output Test of Normality.....	68
IV. 7 Output Means antara X <sub>1</sub> dan Y .....	70
IV.8 Output Means antara X <sub>2</sub> dan Y .....	70
IV.9 Output Linear Regression (Multiple Regression) .....	71
IV.10 Output Linear Regression (Uji F) .....	72
IV.11 Uji Korelasi Parsial antara X <sub>1</sub> terhadap Y apabila X <sub>2</sub> Tetap .....	74

IV.12 Uji Korelasi Parsial antara X <sub>2</sub> terhadap Y apabila X <sub>1</sub> Tetap .....	75
IV.13 <i>Output Model Summary</i> .....	77

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar	Judul	Halaman
I.2	Jumlah Siswa Yang Terlambat .....	<b>6</b>
III.1	Konstelasi Pengaruh Antar Variabel.....	<b>41</b>
IV.1	Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar (Y).....	<b>59</b>
IV.2	Grafik Histigram Perhatian Orangtua (X1) .....	<b>62</b>
IV.3	Grafik Histogram Disiplin Siswa (X2) .....	<b>65</b>
IV.4	<i>Output Normal Probably Plot</i> .....	<b>69</b>

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Surat izin penelitian .....	92
2.	Surat keterangan selesai penelitian .....	93
3.	Instrumen uji coba perhatian orangtua.....	94
4.	Perhitungan validitas instrumen uji coba perhatian orangtua .....	97
5.	Perhitungan reliabilitas instrumen uji coba perhatian orangtua.....	99
6.	Instrumen uji coba disiplin siswa.....	101
7.	Perhitungan validitas instrumen uji coba disiplin siswa .....	104
8.	Perhitungan reliabilitas instrumen uji coba disiplin.....	106
9.	Insrumen final perhatian orangtua .....	108
10.	Perhitungan validitas uji final perhatian orangtua .....	111
11.	Rata-rata hitung skor indikator perhatian orangtua (FINAL) .....	113
12.	Instrumen final disiplin siswa .....	114
13.	Perhitungan validitas uji final disiplin siswa .....	117
14.	Rata-rata hitung skor indikator disiplin siswa (FINAL) .....	119
15.	Rekap nilai UTS.....	120
16.	Daftar nilai harian .....	124
17.	Persentase keterlambatan SMKN 44 Jakarta .....	128
18.	Data mentah variabel X1,X2, dan Y .....	130

19.	Proses perhitungan menghitung grafik histogram variabel X1.....	131
20.	Proses perhitungan menghitung grafik histogram variabel X2.....	132
21.	Proses perhitungan menghitung grafik histogram variabel Y.....	133
22.	Tabel hasil perhitungan rata-rata, varians, dan simpangan baku .....	134
23.	Hasil perhitungan Uji Normalitas .....	135
24.	Hasil perhitungan Uji Linieritas.....	136
25.	Hasil perhitungan analisis Regresi Linear Berganda .....	137
26.	Hasil perhitungan Uji Korelasi .....	138
27.	Tabel r .....	139
28.	Tabel F .....	140
29.	Tabel T .....	143