

## DAFTAR ISI

<b>JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....</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>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	12
C. Pembatasan Masalah.....	12
D. Perumusan Masalah .....	13
E. Kegunaan Penelitian .....	13
<b>BAB II. KAJIAN TEORETIK</b>	
A. Deskripsi Konseptual .....	15
1. Hasil Belajar Ekonomi .....	15
2. Lingkungan Keluarga.....	28
3. Keterampilan Mengajar Guru.....	39
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	58
C. Kerangka Teoretik .....	65
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	71
<b>BAB III. METODOLOGI PENELITIAN</b>	

A. Tujuan Penelitian .....	72
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	72
C. Metode Penelitian .....	73
D. Populasi dan Sampel .....	75
E. Teknik Pengumpulan Data.....	77
F. Teknik Analisis Data.....	88
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Deskripsi Data.....	97
1. Hasil Belajar Ekonomi .....	97
2. Lingkungan Keluarga.....	100
3. Keterampilan Mengajar Guru.....	104
B. Pengujian Hipotesis .....	109
C. Pembahasan.....	121
<b>BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	127
B. Implikasi .....	128
C. Saran .....	129
DAFTAR PUSTAKA .....	131

## Daftar Tabel

Tabel I.1 Perkembangan Hasil Belajar Siswa Kelas X dari Tahun 2016.....	10
Tabel III.1 Teknik Pengambilan Sampel Tiap Kelas .....	77
Tabel III.2 Kisi-kisi Instrumen Hasil Belajar.....	78
Tabel III.3 Kisi-kisi Instrumen Lingkungan Keluarga.....	79
Tabel III.4 Skala Likert Variabel Lingkungan Keluarga .....	80
Tabel III.5 Kisi-kisi Instrumen Keterampilan Mengajar Guru .....	84
Tabel III.6 Skala Likert Variabel Keterampilan Mengajar Guru.....	85
Tabel III.7 Interpretasi Korelasi .....	95
Tabel IV.1 Deskripsi Data Hasil Belajar Ekonomi .....	98
Tabel IV.2 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Ekonomi .....	99
Tabel IV.3 Deskripsi Data Lingkungan Keluarga.....	101
Tabel IV.4 Distribusi Frekuensi Lingkungan Keluarga.....	102
Tabel IV.5 Distribusi Rata-Rata Perhitungan Indikator.....	104
Tabel IV.6 Deskripsi Data Keterampilan Mengajar Guru .....	105
Tabel IV.7 Distribusi Frekuensi Keterampilan Mengajar Guru.....	106
Tabel IV.8 Distribusi Rata-Rata Perhitungan Indikator.....	107
Tabel IV.9 Uji Normalitas Data .....	110
Tabel IV.10 Output Means antara Lingkungan Keluarga dan Hasil Belajar .....	112
Tabel IV.11 Output Means antara Keterampilan Mengajar Guru dengan Hasil Belajar .....	113
Tabel IV.12 Uji Multikolinearitas Coefficients .....	114
Tabel IV.13 Output Linier Regression (Multiple Regression).....	116
Tabel IV.14 Output Linier Regression (Uji F).....	118
Tabel IV.15 Uji Korelasi Parsial antara X1 terhadap Y .....	119
Tabel IV.16 Uji Korelasi Parsial antara X2 terhadap Y .....	120
Tabel IV.17 Output Model Summary .....	120

## Daftar Gambar

Gambar IV.1 Grafik Histogram Hasil Belajar .....	100
Gambar IV.2 Grafik Histogram Lingkungan Keluarga .....	103
Gambar IV.3 Grafik Histogram Keterampilan Mengajar Guru .....	107
Gambar IV.4 Output Normal Probability Plot .....	111
Gambar IV.5 Uji Heteroskedastisitas Scatterplot .....	115

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Permohonan Ijin Penelitian .....	135
Lampiran 2. Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	136
Lampiran 3. Nilai Rapot Siswa Kelas X IPS 1 .....	137
Lampiran 4. Nilai Rapot Siswa Kelas X IPS 2 .....	138
Lampiran 5. Nilai Rapot Siswa Kelas X MIPA 2 .....	139
Lampiran 6. Kuesioner Uji Coba Variabel X1.....	140
Lampiran 7. Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba X1 .....	142
Lampiran 8. Perhitungan Reliabilitas Instrumen Uji Coba X1 .....	143
Lampiran 9. Kuesioner Final Variabel X1 .....	144
Lampiran 10. Perhitungan Validitas Final Variabel X1.....	146
Lampiran 11. Perhitungan Reliabilitas Final Variabel X1 .....	148
Lampiran 12. Perhitungan Skor Indikator Dominan Variabel X1 .....	151
Lampiran 13. Perhitungan Rata-rata Hitung Skor Indikator X1 .....	152
Lampiran 14. Kuesioner Uji Coba Variabel X2.....	153
Lampiran 15. Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba X2.....	156
Lampiran 16. Perhitungan Reliabilitas Instrumen Uji Coba X2.....	157
Lampiran 17. Kuesioner Final Variabel X2.....	158
Lampiran 18. Perhitungan Validitas Final Variabel X2.....	160
Lampiran 19. Perhitungan Reliabilitas Final Variabel X2.....	162
Lampiran 20. Perhitungan Skor Indikator Dominan Variabel X2 .....	165
Lampiran 21. Perhitungan Rata-rata Hitung Skor Indikator X1 .....	166
Lampiran 22. Rekapitulasi Data Mentah Variabel Y, X1 dan X2 .....	167
Lampiran 23. Distribusi Frekuensi Variabel Y .....	168
Lampiran 24. Distribusi Frekuensi Variabel X1 .....	169
Lampiran 25. Distribusi Frekuensi Variabel X2 .....	170

Lampiran 26. Output Perhitungan SPSS.....	171
Lampiran 27. Tabel <i>Isaac</i> dan <i>Michael</i> .....	178
Lampiran 28. Tabel <i>r</i> (Product Moment).....	179