

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR MOTTO.....	vii
LEMBAR PERESEMBAHAN.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah.....	10
C. Tujuan Penelitian.....	10
D. Kegunaan Penelitian.....	10
BAB II KAJIAN TEORITIK	12
A. Deskripsi Konseptual.....	12
1. Persepsi	12
2. Hasil Belajar.....	15
3. Persepsi Siswa tentang Keterampilan Mengajar Guru	21
4. Motivasi Belajar Belajar	28
B. Hasil Penelitian Yang Relevan.....	33
C. Kerangka Teoritik.....	37
D. Perumusan Hipotesis	41
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	42
A. Tempat dan Waktu Penelitian	42

B. Metode Penelitian.....	42
C. Populasi dan Sampling	44
D. Teknik Pengumpulan Data.....	46
E. Teknik Analisis Data	55
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	65
A. Deskripsi Data.....	65
1. Hasil Belajar.....	65
2. Persepsi Siswa tentang Keterampilan Mengajar Guru	68
3. Motivasi Belajar	69
B. Pengujian Hipotesis	77
C. Pembahasan.....	92
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	100
A. Kesimpulan	100
B. Implikasi	101
C. Saran	102
DAFTAR PUSTAKA.....	104
LAMPIRAN	108
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	178

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
I. 1	Rekapitulasi Hasil Ujian Nasional	2
III. 1	Populasi Penelitian	45
III. 2	Perhitungan Pengambilan Sampel	47
III. 3	Kisi-Kisi Instrumen Persepsi Siswa	50
III. 4	Kisi-Kisi Instrumen Motivasi Belajar	51
III. 5	Skala Penilaian Variabel X1 dan X2.....	55
IV. 1	Statistik Deskriptif Hasil Belajar	66
IV. 2	Distribusi Frekuensi Variabel Y (Hasil Belajar).....	66
IV. 3	Statistik Deskriptif Persepsi Siswa.....	68
IV. 4	Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Persepsi Siswa.....	69
IV. 5	Distribusi Frekuensi Variabel Persepsi Siswa (X1).....	70
IV. 6	Statistik Deskriptif Motivasi Belajar.....	72
IV. 7	Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel Motivasi Belajar.....	73
IV. 8	Distribusi Frekuensi Variabel Motivasi Belajar (X2)	74
IV. 9	Uji Normalitas Data	79
IV. 10	<i>Output Means</i> antara X1 dan Y	79
IV. 11	<i>Output Means</i> antara X2 dan Y	80
IV. 12	<i>Output Linear Regression (Multikolinieritas)</i>	81
IV. 13	<i>Output Linear Regression (Heterokedastisitas)</i>	82
IV. 14	<i>Output Linear Regression (Multiple Regression)</i>	83
IV. 15	<i>Output Linear Regression (Multiple Regression)</i>	85
IV. 16	<i>Output Linear Regression (Uji F)</i>	86
IV. 17	Uji Korelasi Parsial antara X1 terhadap Y apabila X2 tetap	87
IV. 18	Uji Korelasi Parsial antara X2 terhadap Y apabila X1 Tetap.....	88
IV. 19	<i>Output Model Summary (r)</i>	89

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
III. 1	Konstelasi Penelitian	43
IV. 1	Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar (Y).....	67
IV. 2	Grafik Histogram Variabel Persepsi Siswa (X1)	72
IV. 3	Grafik Histogram Variabel Motivasi Belajar Belajar (X2)	76
IV. 4	<i>Output Scatterplot Regresi</i>	77

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Surat Izin Penelitian	108
2	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian.....	109
3	Data Jumlah Populasi Terjangkau.....	111
4	Data Sampel.....	112
5	Instrumen Uji Coba Persepsi Siswa (X1)	113
6	Instrumen Uji Coba Motivasi Belajar (X2)	118
7	Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba Persepsi Siswa.....	122
8	Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba Motivasi Belajar	124
9	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Uji Coba Persepsi Siswa	126
10	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Uji Coba Motivasi Belajar ...	128
11	Skor Indikator Dominan Uji Coba X1	130
12	Skor Indikator Dominan Uji Coba X2	133
13	Rata-rata Hitung Skor Indikator Persepsi Siswa.....	136
14	Rata-rata Hitung Skor Indikator Motivasi Belajar	137
15	Instrumen Uji Final Persepsi Siswa (X1)	138
16	Instrumen Uji Final Motivasi Belajar (X2)	142
17	Perhitungan Validitas Instrumen Variabel X1	145
18	Perhitungan Validitas Instrumen Variabel X2	147
19	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Variabel X1	149
20	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Variabel X2	151
21	Skor Indikator Dominan Instrumen Uji Final Variabel X1	153
22	Skor Indikator Dominan Instrumen Uji Final Variabel X2	155
23	Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel X1	158
24	Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel X2	159
25	Daftar Nilai Siswa Mata Pelajaran Pengantar Akuntansi.....	160
26	Proses Perhitungan Menggambar Grafik HistogramVariabel Y ..	162
27	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X1	163

28	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X2	164
29	Data Mentah Variabel X1, X2, dan Y	165
30	Tabel Perhitungan Deskriptif Statistik	166
31	Hasil Perhitungan Uji Normalitas	168
32	Hasil Perhitungan Uji Linieritas	169
33	Hasil Perhitungan Uji Asumsi Klasik	170
34	Hasil Perhitungan Regresi Linier Berganda, Uji T, dan Uji F.....	172
35	Hasil Perhitungan Korelasi Parsial, Simultan, dan Koefisien Determinasi.....	174
36	Tabel r (Pearson Product Moment)	176
37	Tabel T	177
38	Tabel F	178