

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	
ABSTRAK	
LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR LAMPIRAN	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Pembatasan Masalah.....	7
D. Perumusan Masalah	7
E. Kegunaan Penelitian	8
BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual.....	9
1. Hasil Belajar	9
2. Minat Belajar	18
3. Efektifitas Media Pembelajaran Kartu Akunttansi ...	19
B. Hasil Penelitian yang Relevan	32
C. Kerangka Teoritik.....	35
D. Perumusan Hipotesis Penelitian	38
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian.....	39
B. Tempat dan Waktu Penelitian	39
C. Metode Penelitian.....	40
D. Populasi dan Sampling	41

	E. Teknik Pengumpulan Data	43
	F. Teknik Analisis Data	60
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
	A. Deskripsi Data	66
	1. Variabel Terikat (Hasil Belajar)	67
	2. Minat Belajar	68
	3. Efektifitas Media Pembelajaran Kartu Akuntansi ...	72
	B. Pengujian Hipotesis	76
	1. Uji Persyaratan Analisis	76
	2. Uji Asumsi Klasik	79
	3. Analisis Regresi Linier Berganda	82
	4. Uji Hipotesis	83
	C. Pembahasan	88
	D. Keterbatasan Penelitian	90
BAB V	KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	
	A. Kesimpulan	91
	B. Implikasi	91
	C. Saran	93
	DAFTAR PUSTAKA	94
	LAMPIRAN	97
	RIWAYAT HIDUP	157

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Surat Izin Penelitian	98
2.	Surat Izin Telah Melakukakan Penelitian	99
3.	Kuisisioner Uji Coba Minat Belajar	100
4.	Uji Validitas Instrument Minat Belajar	102
5.	Uji Relibilitas Instrument Minat Belajar	103
6.	Kuisisioner Uji Coba Efektifitas Media Pembelajaran Kartu Akuntansi	104
7.	Uji Validitas Instrument Efektifitas Media Pembelajaran Kartu Akuntansi	106
8.	Uji Relibilitas Instrument Efektifitas Media Pembelajaran Kartu Akuntansi	107
9.	Kuisisioner Final Minat Belajar	108
10.	Perhitungan Skor Minat Belajar	111
11.	Kuisisioner Final Efektifitas Media Pembelajaran Kartu Akuntansi	112
12.	Perhitungan Skor Efektifitas Media Pembelajaran Kartu Akuntansi	115
13.	Skor Indikator Dominan Instrumen Variabel X1 (Uji Coba)	116
14.	Skor Indikator Dominan Instrumen Variabel X1 (Final)	118
15.	Skor Indikator Dominan Instrumen Variabel X2 (Uji Coba)	119
16.	Skor Indikator Dominan Instrumen Variabel X2 (Final)	121
17.	Daftar Nilai Kelas X-AK 1	122
18.	Daftar Nilai Kelas X-AK 2	123
19.	Proses Perhitungan dan Penggambaran Grafik Histogram dan Tabel Frekuensi Variabel Y	124
20.	Proses Perhitungan dan Penggambaran Grafik Histogram dan Tabel Frekuensi Variabel X1	126
21.	Proses Perhitungan dan Penggambaran Grafik Histogram dan Tabel Frekuensi Variabel X2	128
22.	Rekapitulasi Data	130
23.	Deskriptif Analisis Data X1, X2, dan Y, serta Output Hasil Perhitungan Uji Normalitas SPSS V.17	132
24.	Output Hasil Perhitungan Uji Linieritas SPSS V. 17	134
25.	Output Hasil Perhitungan Uji Asumsi Klasik Regresi SPSS V.17	135
26.	Output Hasil Perhitungan Analisis Regresi Linier Berganda SPSS V.17 ..	136
27.	Lampiran RPP (menggunakan media pembelajaran Kartu Akuntansi)	137
28.	Lampiran Soal (untuk tes Hasil Belajar)	145
29.	Lampiran Soal Kartu Akuntansi	150
30.	Dokumentasi Foto Saat Eksperimen Penelitian	155

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III. 1	Sampel Penelitian	41
III. 2	Kisi-kisi Instrumen Hasil Belajar	46
III. 3	Kisi-kisi Instrumen Variabel X1	48
III. 4	Skala Penilaian Instrumen Variabel X1	49
III. 5	Kisi-kisi Instrumen Variabel X2	53
III. 6	Skala Penilaian Instrumen Variabel X2	54
IV. 1	Deskripsi Analisis Data X1, X2, dan Y	66
IV. 2	Distribusi Frekuensi Variabel Y	67
IV. 3	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Minat Belajar	69
IV. 4	Rata-rata Hitung Skor Sub Indikator Minat Belajar	70
IV. 5	Distribusi Frekuensi Variabel X1	71
IV. 6	Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel X2	73
IV. 7	Distribusi Frekuensi Variabel X2	75
IV. 8	Uji Normalitas Data	77
IV. 9	Hasil Uji Linieritas X1 dengan Y	78
IV. 10	Hasil Uji Linieritas X2 dengan Y	79
IV. 11	Hasil Uji Multikolinieritas	80
IV. 12	Hasil Uji Heterokedastisitas	81
IV. 13	Koefisien Regresi Linier Berganda X1, X2, terhadap Y	82
IV. 14	Hasil Output <i>Model Summary</i> dari Hasil Analisis <i>Regresi Linier</i> Berganda	84
IV. 15	Hasil Output ANOVA dari Hasil Analisis <i>Regresi Linier</i> Berganda	86
IV. 16	Table Regresi (Uji t)	87

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
I.1	Nilai Ulangan Tengah Semester kelas X-AK 1 dan X-AK 2	5
III.1	Konstelasi Variabel X1,X2, dan Y	57
IV. 1	Grafik Histogram Variabel Y	68
IV. 2	Grafik Histogram Variabel X1	72
IV. 3	Grafik Histogram Variabel X2	75