

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
LEMBAR ORISINALITAS.....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Perumusan Masalah .....	7
E. Kegunaan Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN</b>	
<b>PENGAJUAN HIPOTESIS .....</b>	<b>9</b>
A. Deskripsi Teoritis .....	9
1. Konsentrasi Siswa .....	9
a. Pengertian Konsentrasi Siswa .....	9
b. Ciri-Ciri Siswa Tidak Konsentrasi .....	13
c. Penyebab Siswa Sulit Konsentrasi .....	15
d. Upaya Meningkatkan Konsentrasi Siswa	
dalam Belajar .....	18
2. Gaya Belajar .....	20
a. Pengertian Gaya Belajar .....	20
b. Manfaat Mengetahui Gaya Belajar .....	21
c. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Gaya Belajar .....	23
d. Tipe-Tipe Gaya Belajar .....	24
e. Karakteristik Tipe Gaya Belajar .....	25
f. Upaya Mengoptimalkan Gaya Belajar .....	27
3. Hubungan antara Gaya Belajar dengan Konsentrasi	
Siswa .....	30
4. Konsep Mata Pelajaran Akuntansi .....	33

B. Kerangka Berpikir .....	34
C. Pengajuan Hipotesis .....	36
<b>BAB III</b> METODOLOGI PENELITIAN .....	37
A. Tujuan Operasional Penelitian .....	37
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	37
C. Metode Penelitian .....	38
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel .....	38
E. Teknik Pengumpulan Data .....	39
F. Validasi Instrumen Gaya Belajar .....	48
G. Konstelasi Hubungan antar-Variabel/Desain Penelitian .....	50
H. Teknik Analisis Data .....	
<b>BAB IV</b> HASIL PENELITIAN .....	59
A. Deskripsi Data .....	59
B. Analisis Data .....	70
C. Interpretasi Hasil Penelitian .....	74
D. Keterbatasan Penelitian .....	75
<b>BAB V</b> KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN .....	77
A. Kesimpulan .....	77
B. Implikasi .....	78
C. Saran .....	79

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

RIWAYAT HIDUP

## DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Teknik Pengambilan Sampel .....	39
III.2	Kisi-Kisi Instrumen Konsentrasi Siswa .....	42
III.2	Skala Penilaian Instrumen Penelitian .....	43
III.4	Kisi-Kisi Instrumen Gaya Belajar .....	47
III.5	Daftar Analisis Varians Regersi Linier Sederhana .....	55
IV.1	Distribusi Frekuensi Konsentrasi Siswa (Variabel Y) .....	60
IV.2	Gaya Belajar yang Mendominasi Kelas Tertinggi pada Variabel Y .....	61
IV.3	Jumlah Siswa berdasarkan Kemampuan Konsentrasi .....	62
IV.4	Jumlah Siswa pada Hubungan Gaya Belajar dan Konsentrasi Siswa .....	63
IV.5	Indikator Dominan Variabel Konsentrasi Siswa .....	63
IV.6	Sub-Indikator Dominan Variabel Konsentrasi Siswa .....	64
IV.7	Distribusi Frekuensi Gaya Belajar .....	65
IV.8	Gaya Belajar yang Mendominasi Kelas Tertinggi pada Variabel X .....	67
IV.9	Indikator Dominan Variabel Gaya Belajar .....	67
IV.10	Jumlah Siswa yang Memiliki Gaya Belajar Dominan .....	68
IV.11	Sub-Indikator Dominan Variabel Gaya Belajar .....	69
IV.12	Anava untuk Keberartian dan Linieritas Persamaan Regresi Gaya Belajar dengan Konsentrasi Siswa .....	72
IV.13	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana antara X dan Y .....	73

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
III.1	Arah Hubungan Variabel X dan Variabel Y .....	51
IV.1	Grafik Histogram Konsentrasi Siswa .....	61
IV.2	Grafik Histogram Gaya Belajar .....	66
IV.3	Diagram Pencar Hubungan Gaya Belajar dengan Konsentrasi Siswa .....	70

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Kuesioner Konsentrasi Siswa (Uji Coba) .....	86
2.	Kuesioner Konsentrasi Siswa (Final) .....	89
3.	Kuesioner Gaya Belajar (Uji Coba) .....	92
4.	Kuesioner Gaya Belajar (Final) .....	95
5.	Daftar Sampel Kelas XII Akuntansi 1 .....	98
6.	Daftar Sampel Kelas XII Akuntansi 2 .....	99
7.	Perhitungan Validitas Kuesioner Ujicoba Variabel Y .....	100
8.	Perhitungan Reliabilitas Kuesioner Ujicoba Variabel Y .....	101
9.	Skor Kuesioner Final Variabel Y .....	102
10.	Perhitungan Validitas Kuesioner Ujicoba Variabel X.....	103
11.	Perhitungan Reliabilitas Kuesioner Ujicoba Variabel X .....	104
12.	Skor Kuesioner Variabel X .....	105
13.	Data Mentah Variabel X dan Y .....	106
14.	Perhitungan Rata-rata, Varians dan Standar Deviasi Variabel X dan Y .....	107
15.	Distribusi Frekuensi dan Histogram Variabel Y .....	108
16.	Distribusi Frekuensi dan Histogram Variabel X .....	109
17.	Perhitungan Persamaan Regresi .....	110
18.	Diagram Pencar Persamaan Regresi .....	111
19.	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran .....	112
20.	Perhitungan Linieritas dan Perhitungan Keberartian Regresi ..	113

21.	Perhitungan Koefisien Korelasi Sederhana <i>Product Moment</i> ..	115
22.	Perhitungan Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana .....	116
23.	Perhitungan Koefisien Determinasi .....	117
24.	Perhitungan Indikator Dominan Variabel Y .....	118
25.	Perhitungan Subindikator Dominan Variabel Y .....	120
26.	Perhitungan Indikator Dominan Variabel X .....	123
27.	Perhitungan Subindikator Dominan Variabel X .....	125
28.	Perhitungan Jumlah Siswa Secara Keseluruhan Berdasarkan Kemampuan Konsentrasi Siswa .....	130
29.	Perhitungan Jumlah Siswa Secara Keseluruhan Berdasarkan Subindikator Konsentrasi Siswa .....	131
30.	Perhitungan Jumlah Siswa Secara Keseluruhan Berdasarkan Kemampuan Konsentrasi pada Masing-Masing Kelas .....	132
31.	Perhitungan Jumlah Siswa Berdasarkan Gaya Belajar pada Masing-Masing Kelas .....	133
32.	Perhitungan Jumlah Siswa pada Kelas Tertinggi Variabel Y ..	134
33.	Perhitungan Jumlah Siswa pada Kelas Tertinggi Variabel X ..	135
34.	Surat Izin Penelitian .....	135
35.	Surat Keterangan Penelitian dari Pihak Sekolah .....	136
36.	Tabel <i>Issac &amp; Michael</i> .....	137
37.	Tabel <i>r Product Moment</i> .....	138
38.	Tabel Z (Kurva Normal) .....	139
39.	Tabel Nilai Kritis untuk Uji <i>Liliefors</i> .....	142
40.	Tabel F .....	143
41.	Tabel t .....	144