

DAFTAR ISI

halaman

HALAMAN JUDUL

ABSTRAK iv

ABSTRACT v

KATA PENGANTAR..... vi

DAFTAR ISI..... ix

DAFTAR GAMBAR..... xii

DAFTAR TABEL xiii

DAFTAR LAMPIRAN..... xiv

BAB I PENDAHULUAN..... 1

1.1 Latar Belakang 1

1.2 Rumusan Masalah 6

1.3 Tujuan Penelitian 6

1.4 Manfaat Penelitian 7

1.5 Penjelasan Istilah..... 7

1.5.1. *Locus of control* internal..... 7

1.5.2. *External locus of control* 8

1.5.3. Hasil Belajar Kognitif..... 8

BAB II LANDASAN TEORI 9

2.1 *Locus of Control*..... 9

2.1.1 Pengertian *Locus of Control*..... 9

2.1.2 Kecenderungan *Locus of Control*..... 10

2.1.3 Indikator *Locus of Control* 14

2.1.4. *Locus of Control* pada Anak Usia Sekolah Dasar 16

2.2 Hasil Belajar Kognitif 17

2.2.1 Pengertian Hasil Belajar Kognitif 17

2.2.2. Indikator Evaluasi Hasil Belajar Kognitif 19

2.2.3 Manfaat Evaluasi Hasil Belajar Kognitif 21

2.3 Kerangka Berpikir Antar Variabel 23

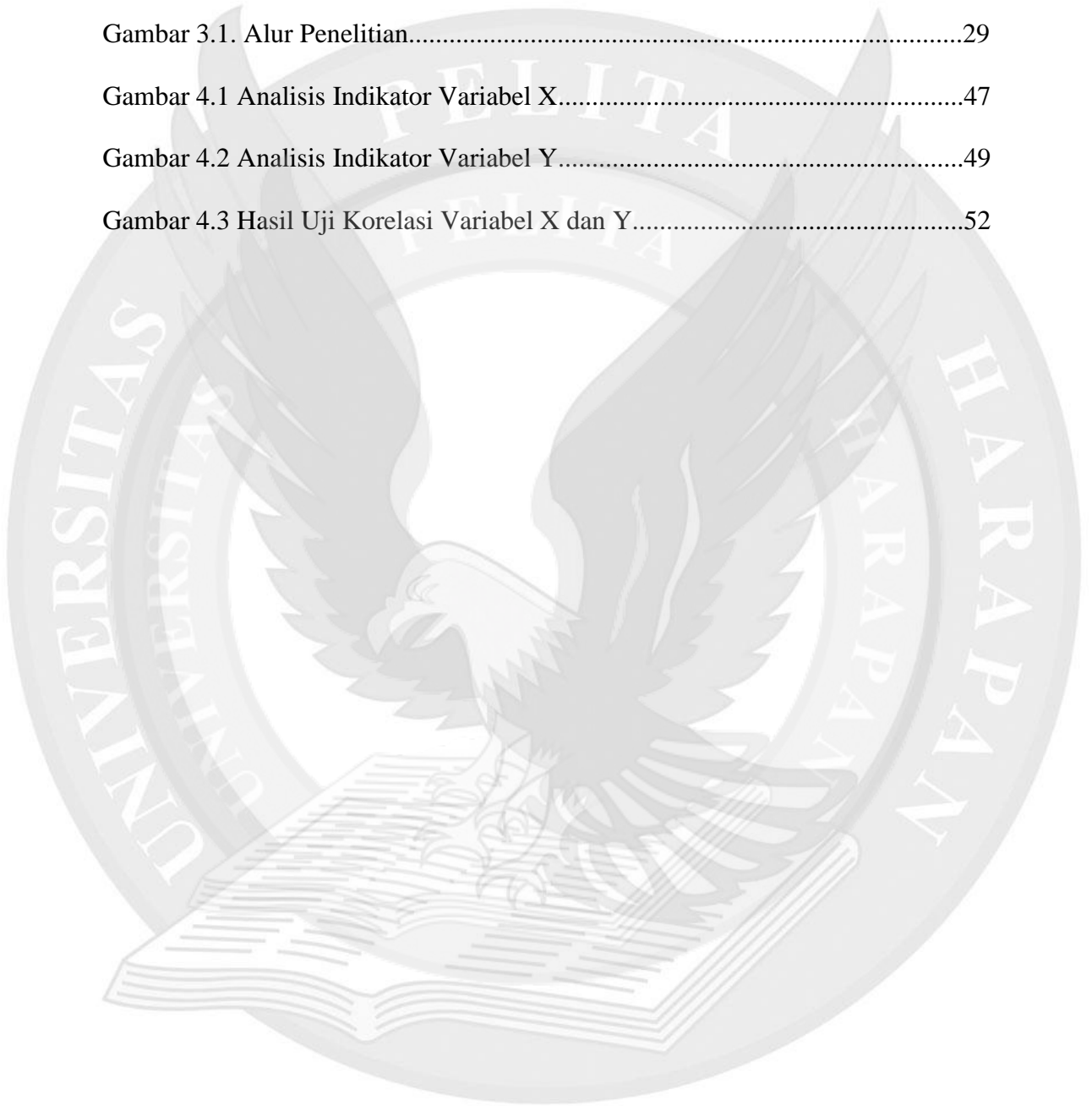
2.4	Penelitian Terkait	24
2.4.1.	Pengaruh <i>Locus of Control</i> terhadap Hasil Belajar Mahasiswa Akuntansi	24
2.4.2.	Pengaruh Efikasi Diri dan Lokus Kendali (<i>Locus of Control</i>) terhadap Prestasi Belajar Matematika	25
2.5	Hipotesis Penelitian.....	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		26
3.1.	Metode Penelitian	26
3.2.	Variabel Penelitian	26
3.3.	Tempat dan Waktu Penelitian	27
3.4.	Populasi dan Sampel.....	27
3.5.	Desain Penelitian	28
3.6.	Alur Penelitian.....	29
3.6.	Teknik Pengumpulan Data	29
3.6.1.	Angket	30
3.6.2.	Tes Tertulis (<i>Post-Test</i>).....	31
3.7.	Validitas dan Realibilitas.....	33
3.7.1.	Validitas	33
3.7.2.	Reliabilitas.....	38
3.8.	Teknik Analisis Data	40
3.9.	Hipotesis statistik.....	41
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....		43
4.1.	Deskripsi Data	43
4.1.1.	Data Responden.....	43
4.1.2.	Deskripsi Data Variabel X.....	43
4.1.3.	Deskripsi Data Variabel Y.....	49
4.2.	Interpretasi Statistik dan Pengujian Hipotesis	51
4.2.1.	Interpretasi Statistik Hubungan Variabel X dan Variabel Y..	51
4.2.2.	Pengujian Hipotesis	53
4.3.	Hasil Analisis, Temuan, dan Pembahasan.....	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		63
5.2	Kesimpulan	63

5.3 Saran.....	64
5.2.1 Bagi Guru	64
5.2.2 Bagi Peneliti Lain.....	65
DAFTAR PUSTAKA.....	66
LAMPIRAN.....	A



DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 3.1. Alur Penelitian.....	29
Gambar 4.1 Analisis Indikator Variabel X.....	47
Gambar 4.2 Analisis Indikator Variabel Y.....	49
Gambar 4.3 Hasil Uji Korelasi Variabel X dan Y.....	52



DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 2.1. Indikator <i>locus of Control</i>	16
Tabel 2.2. Indikator hasil belajar kognitif.....	20
Tabel 3.1. Kisi-kisi angket <i>locus of control</i>	31
Tabel 3.2. Kisi-kisi hasil belajar kognitif.....	33
Tabel 3.3. Hasil Uji Validitas <i>locus of control</i>	36
Tabel 3.4 Hasil Uji Validitas Variabel hasil Belajar Kognitif	37
Tabel 3.5. Kriteria Koefesien Korelasi Reliabilitas	39
Tabel 3.6. Hasil Uji Reliabilitas Variabel X dan Y	39
Tabel 3.7. Kriteria Kecenderungan Veriabel	41
Tabel 4.1 Karakteristik Responden.....	43
Tabel 4.2. Analisis Statistik Deskriptif Variabel X	44
Tabel 4.3. Kecenderungan Variabel X.....	44
Tabel 4.4. Kategori Interpertasi Skor.....	46
Tabel 4.5. Analisis Data Variabel X	46
Tabel 4.6. Analisis Indikator Variabel X.....	48
Tabel 4.7. Analisis Deskriptif Variabel Y.....	49
Tabel 4.8. Kecenderungan Variabel Y.....	50
Tabel 4.9. Interval Koefesien Korelasi	51
Tabel 4.10. Hasil Belajar Kognitif Berdasarkan <i>Locus of Control</i>	54

DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran A- 1 Validasi Instrumen Locus of Control (Validator 1)	A-1
Lampiran A- 2 Validasi Ahli Variabel Locus of Control (Validator 2).....	A-2
Lampiran A- 3 Validasi Instrumen Hasil Belajar Kognitif (Validator 1)	A-3
Lampiran A- 4 Validasi Instrumen Hasil Belajar Kognitif (Validator 2).....	A-4
Lampiran B-1 Hasil Uji Validasi Variabel X	B-1
Lampiran B- 2 Hasil Uji Valdasi Variabel Y.....	B- 2
Lampiran C- 1 Angket 1 Ujicoba Variabel X.....	C- 1
Lampiran C- 2 Angket 2 Ujicoba Variabel X.....	C- 2
Lampiran C- 3 Lembar Test 1 Ujicoba Variabel X	C- 3
Lampiran C- 4 Lembar Test 2 Ujicoba Variabel X	C- 4
Lampiran C- 5 Angket 1 Variabel X.....	C- 5
Lampiran C- 6 Angket 2 Variabel X.....	C- 6
Lampiran C- 7 Lembar Test 1 Variabel Y	C- 7
Lampiran C- 8 Lembar Test 2 Variabel Y	C- 8
Lampiran D- 1 Tabel Statistik.....	D-1
Lampiran E- 1 Analisis Statistik Deskriptif Variabel X dan Y	E-1