

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	10
1.3. Pembatasan Masalah .....	11
1.4. Rumusan Masalah .....	12
1.5. Tujuan Penelitian.....	12
1.6. Manfaat Penelitian.....	13
<b>BAB II KAJIAN TEORI .....</b>	<b>14</b>
2.1 Kerangka Teori .....	14
2.1.1. Defenisi Belajar .....	14

2.1.2. Hasil Belajar .....	16
2.1.3. Lingkungan Belajar .....	18
2.1.4. Kreativitas Belajar .....	27
2.2 Penelitian Relevan.....	37
2.3. Kerangka Berpikir .....	39
2.4. Hipotesis Penelitian.....	42
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>43</b>
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	43
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian .....	43
3.2.1. Populasi penelitian.....	43
3.2.2. Sampel Penelitian .....	44
3.3. Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional .....	44
3.3.1. Variabel Penelitian.....	44
3.3.2. Defenisi Operasional .....	46
3.4. Teknik Pengumpulan Data .....	47
3.5. Uji Instrumen Penelitian.....	50
3.5.1. Uji Validitas Angket.....	50
3.5.2. Uji Reliabilitas Angket .....	51
3.6. Teknik Analisis Data.....	52
3.6.1. Uji Asumsi Klasik .....	52
3.6.1.1. Uji Normalitas .....	53
3.6.1.2. Uji Multikolinearitas.....	54
3.6.1.3. Uji Linearitas .....	54

3.6.2. Analisis Regresi Linier Berganda .....	55
3.6.3. Perhitungan Determinasi .....	56
3.6.4. Uji Hipotesis .....	57
3.6.4.1. Pengujian Hipotesis Secara Parsial (Uji t).....	57
3.6.4.2. Pengujian Hipotesis Secara Simultan (Uji F) .....	57
<b>BAB IV METODE PENELITIAN .....</b>	<b>59</b>
4.1. Deskripsi hasil Penelitian .....	59
4.1.1. Uji Validitas dan Reliabilitas.....	59
4.1.2. Uji Validitas dan Reliabilitas Lingkungan Belajar ( $X_1$ ).....	60
4.1.3. Uji Validitas dan Reliabilitas Kreativitas Belajar ( $X_2$ ).....	62
4.2. Analisis Deskriptif.....	63
4.2.1. Distribusi Pendapat Responden .....	63
4.2.1.1. Distribusi Lingkungan Belajar ( $X_1$ ).....	65
4.2.1.2. Distribusi Kreativitas Belajar ( $X_2$ ) .....	72
4.3. Uji Asumsi Klasik .....	78
4.3.1. Uji Normalitas .....	79
4.3.2. Uji Linearitas .....	83
4.3.3. Uji Multikolinieritas .....	86
4.4. Analisis Data Hasil Penelitian.....	87
4.4.1. Perhitungan Regresi Linear Berganda .....	88
4.4.2. Hasil Estimasi Regresi .....	90
4.4.2.1. Hasil Estimasi Hipotesis Secara Parsial ( <i>Uji t</i> ) .....	90
4.4.2.2. Uji Signifikansi Simultan ( <i>Uji F</i> ) .....	93

4.4.2.3. Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	94
<b>4.5. Pembahasan Hasil Penelitian.....</b>	<b>95</b>
4.5.1. Pengaruh Lingkungan Belajar ( $X_1$ ) Terhadap Hasil Belajar (Y) .....	95
4.5.2. Pengaruh Kreativitas Belajar ( $X_2$ ) Terhadap Hasil Belajar (Y).....	97
4.5.3. Pengaruh Lingkungan Belajar ( $X_1$ ) dan Kreativitas Belajar ( $X_2$ ) Terhadap Hasil Belajar (Y).....	98
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>101</b>
5.1. Kesimpulan.....	101
5.2. Saran .....	102
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>103</b>
<b>LAMPIRAN</b>	