

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>.....</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	7
1.3 Pembatasan Masalah .....	8
1.4 Rumusan Masalah .....	8
1.5 Tujuan Penelitian .....	9
1.6 Manfaat penelitian.....	10
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>12</b>
2.1 Kerangka Teori .....	12
2.1.1 Pengertian Teknologi Pendidikan .....	12
2.1.2 Karakteristik dan Klasifikasi Teknologi Pendidikan .....	16
2.1.3 Manfaat Teknologi Pendidikan.....	17
2.1.4 Jenis-Jenis Alat Teknologi Pendidikan .....	19
2.1.5 Gaya Belajar .....	24
2.1.6 Tipe-Tipe Gaya Belajar .....	26
2.1.7 Hakikat Prestasi Belajar .....	31
2.1.8 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar .....	33
2.1.9 Usaha Untuk Meningkatkan Prestasi belajar .....	39

2.2 Penelitian yang relevan .....	40
2.3 Kerangka Berpikir .....	44
2.4 Hipotesis Penelitian.....	46
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>47</b>
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	47
3.1.1 Lokasi penelitian .....	47
3.1.2 Waktu Penelitian .....	47
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian .....	47
3.2.1 Populasi .....	47
3.2.2 Sampel.....	48
3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	48
3.3.1 Variabel Penelitian .....	48
3.3.2 Definisi Operasional.....	49
3.4 Teknik Pengumpulan Data .....	50
3.4.1 Studi dokumentasi.....	50
3.4.2 Angket (Kuesioner).....	50
3.5 Uji Instrumen Penelitian.....	52
3.5.1 Uji Validitas Angket.....	52
3.5.2 Uji Reliabilitas Angket.....	53
3.6 Teknik Analisis Data .....	54
3.6.1 Uji Asumsi Klasik .....	54
3.6.1.1 Uji Normalitas .....	54
3.6.1.2 Uji Multikolinearitas.....	55
3.6.1.3 Uji Linearitas .....	56
3.6.2 Analisis Regresi Linear Berganda.....	56
3.6.3 Uji Hipotesis.....	57
3.6.3.1 Uji t (Parsial).....	57
3.6.3.2 Uji f (Simultan).....	58
3.6.3.3 Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	59
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>60</b>
4.1 Deskripsi Hasil penelitian .....	60

4.1.1 Uji Validitas dan Reliabilitas .....	60
4.1.1.1 Uji Validitas dan Reliabilitas Teknologi Pendidikan (X <sub>1</sub> ).....	60
4.1.1.2 Uji Validitas dan Reliabilitas Gaya belajar (X <sub>2</sub> ).....	62
4.1.2 Deskripsi Variabel Penelitian.....	64
4.1.2.1 Deskripsi Variabel Teknologi Pendidikan (X <sub>1</sub> ).....	64
4.1.2.2 Tingkat Kecenderungan Variabel Teknologi Pendidikan (X <sub>1</sub> ) .....	70
4.1.2.3 Deskripsi Variabel Gaya Belajar (X <sub>2</sub> ) .....	72
4.1.2.4 Tingkat Kecenderungan Variabel Gaya Belajar (X <sub>2</sub> ) .....	77
4.1.2.5 Deskripsi Variabel Prestasi Belajar(Y).....	80
4.2 Hasil Uji Asumsi Klasik.....	84
4.2.1 Uji Normalitas .....	84
4.2.2 Uji Linearitas.....	86
4.2.3 Uji Multikolinearitas .....	88
4.3 Hasil Uji Teknik Analisis Data .....	89
4.3.1 Analisis regresi Linear Berganda .....	89
4.4 Hasil Uji Hipotesis .....	90
4.4.1 Uji Parsial (Uji t).....	90
4.4.2 Uji Simultan (Uji f) .....	92
4.4.3 Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) .....	93
4.5 Pembahasan Hasil Penelitian .....	94
4.5.1 Pengaruh Teknologi Pendidikan (X <sub>1</sub> ) Terhadap Prestasi Belajar (Y).....	96
4.5.2 Pengaruh Gaya Belajar (X <sub>2</sub> ) Terhadap Prestasi Belajar (Y).....	96
4.5.3 Pengaruh Teknologi Pendidikan dan Gaya Belajar Terhadap Prestasi Belajar .....	97
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>99</b>
5.1 Kesimpulan.....	99
5.2 Saran .....	100
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>104</b>