

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBARAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	5
1.3 Pembatasan Masalah.....	6
1.4 Rumusan Masalah .....	7
1.5 Tujuan Penelitian.....	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	8
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>10</b>
2.1 Kajian Teoritis .....	10
2.1.1 Prestasi Belajar.....	10
2.1.1.1 Pengertian Prestasi .....	10
2.1.1.2 Pengertian Belajar .....	10
2.1.1.3 Pengertian Prestasi Belajar.....	11
2.1.1.4 Pengertian Prestasi Belajar Matematika.....	12
2.1.1.5 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Prestasi Belajar Matematika.....	13
2.1.1.6 Evaluasi Prestasi Belajar Matematika .....	15
2.1.2 Perhatian Orang Tua .....	16
2.1.2.1 Pengertian Perhatian Orang Tua .....	16
2.1.2.2 Macam-Macam Perhatian Orang Tua .....	17
2.1.2.3 Faktor yang Mempengaruhi Perhatian Orang Tua...	18
2.1.2.4 Peranan Orang Tua dalam Memperhatikan Kegiatan Belajar Anak.....	19
2.1.2.5 Indikator Perhatian Orang Tua.....	20
2.1.3 Kebiasaan Belajar .....	22
2.1.3.1 Pengertian Kebiasaan Belajar.....	22
2.1.3.2 Pembentukan Kebiasaan Belajar.....	23
2.2 Penelitian Yang Relevan .....	26
2.3 Kerangka Berpikir .....	28
2.4 Hipotesis Penelitian .....	30
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>32</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	32
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian.....	33
3.4 Prosedur dan Rancangan Penelitian .....	34

3.5 Variabel Penelitian .....	35
3.5.1 Defenisi Operasional .....	37
3.6 Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data .....	38
3.6.1 Instrumen Penelitian .....	38
3.6.2 Teknik Pengumpulan Data .....	40
3.6.2.1 Kuesioner atau Angket.....	40
3.6.2.2 Metode Dokumentasi .....	40
3.7 Teknik Analisis Data .....	41
3.7.1 Uji Prasyarat Analisis .....	41
3.7.1.1. Uji Normalitas.....	41
3.7.1.2 Uji Linieritas .....	41
3.7.1.3 Uji Multikolinieritas.....	42
3.7.2 Uji Hipotesis.....	43
3.7.2.1 Analisis Regresi Linear Berganda.....	43
3.7.2.2 Uji Hipotesis secara Parsial (Uji t).....	43
3.7.2.3 Uji Hipotesis secara Simultan (Uji F).....	44
3.7.2.4 Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	45
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>46</b>
4.1 Analisis Deskriptif.....	46
4.1.1 Variabel Prestasi Belajar Matematika .....	50
4.1.2 Variabel Perhatian Orang Tua .....	53
4.1.3 Variabel Kebiasaan Belajar .....	57
4.3 Uji Prasyarat Analisis .....	61
4.3.1 Uji Normalitas .....	61
4.3.2 Uji Linieritas.....	63
4.3.3 Uji Multikolinieritas .....	65
4.4 Uji Hipotesis .....	66
4.4.1 Analisis Regresi Linear Berganda .....	66
4.4.2 Uji Hipotesis Secara Parsial (Uji t) .....	67
4.4.3 Uji Hipotesis Secara Simultan (Uji F).....	69
4.4.4 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	70
4.5 Pembahasan Penelitian .....	70
4.5.1 Interpretasi Hasil .....	70
4.5.2 Keterbatasan Penelitian .....	75
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>77</b>
5.1 Kesimpulan.....	77
5.2 Saran .....	78
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>80</b>