

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Luar	i
Halaman Sampul Dalam	ii
Halaman Persetujuan	iii
Halaman Pengesahan	iv
Halaman Pernyataan Keaslian Tulisan	v
Halaman Motto	vi
Persembahan	vii
Kata Pengantar	ix
Daftar Isi	xi
Daftar Tabel	xv
Daftar Gambar	xvii
Daftar Lampiran	xviii
Abstrak	xx
Abstrack	xxii
الملخص	xxiv

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	6
1. Identifikasi Masalah	6
2. Pembatasan Masalah	7
C. Rumusan Masalah	7

D. Tujuan Penelitian	8
E. Hipotesis Penelitian	8
F. Kegunaan Penelitian	10
G. Penegasan Istilah	12
H. Sistematika Pembahasan	20

BAB II LANDASAN TEORI

A. Tingkat Pendidikan Orang Tua	22
1. Pengertian Pendidikan	22
2. Pengertian Tingkat Pendidikan Orang Tua	24
3. Jenis Pendidikan	25
4. Ukuran Jenjang Pendidikan Formal	33
5. Fungsi Pendidikan Orang Tua	34
6. Fungsi Lembaga Pendidikan Orang Tua	35
B. Minat Belajar	36
1. Pengertian Minat Belajar	36
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Minat Belajar	39
3. Fungsi Minat Belajar	41
4. Aspek-aspek Minat Belajar	43
C. Prestasi Belajar	46
1. Pengertian Prestasi Belajar	46
2. Jenis-jenis Prestasi Belajar	48
3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar	49
D. Matematika	51
1. Pengertian Matematika	51
2. Karakteristik Umum Matematika	53
3. Posisi dan Peran Matematika	55
4. Ruang Lingkup Matematika SD/MI	57
5. Tujuan Pendidikan Matematika	58

E. Pengaruh Tingkat Pendidikan Orang Tua dan Minat Belajar terhadap Prestasi Belajar Siswa	59
F. Penelitian Terdahulu	60
G. Kerangka Berfikir Penelitian	65

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	66
1. Pendekatan Penelitian	66
2. Jenis Penelitian	66
B. Variabel Penelitian	67
C. Populasi, Sampel dan Sampling	68
1. Populasi	68
2. Sampel	69
3. Sampling	70
D. Kisi-kisi Instrumen	71
1. Tingkat Pendidikan Orang Tua	72
2. Minat Belajar	73
3. Prestasi Belajar	74
E. Instrumen Penelitian	74
1. Instrumen Angket	75
2. Instrumen Dokumentasi	75
F. Sumber Data	76
1. Data Primer	76
2. Data Sekunder	76
G. Teknik Pengumpulan Data	77
1. Angket	77
2. Dokumentasi	77
H. Analisis Data	78
1. Uji Instrumen	79
2. Uji Prasyarat	83

3. Uji Hipotesis	90
------------------------	----

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data	93
1. Data Angket Tingkat Pendidikan Orang Tua	96
2. Data Angket Minat Belajar	97
3. Data Hasil Prestasi Belajar Matematika	99
B. Pengujian Hipotesis	100
1. Uji Instrumen	100
2. Uji Prasyarat	104
3. Uji Hipotesis	110

BAB V PEMBAHASAN

PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN	126
-----------------------------------	-----

BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan	137
B. Saran	138

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN