

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>PERNYATAAN</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR DIAGRAM</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>x</b>
<b>BAB I</b>	
<b>PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	9
C. Batasan Masalah .....	10
D. Tujuan Penelitian .....	10
E. Manfaat Penelitian .....	11
F. Anggapan Dasar .....	12
G. Definisi Istilah .....	12
<b>BAB II</b>	
<b>KAJIAN TEORITIS</b>	
A. Pengertian Matematika .....	14
B. Fungsi Mata Pelajaran Matematika .....	16
C. Dasar – Dasar Matematika .....	17

D. Minat dalam Pembelajaran .....	23
E. Pengertian Pembelajaran .....	25
F. Pembelajaran Melalui Pendekatan Pemecahan Masalah	26
G. Strategi Pemecahan masalah .....	30
H. Pentingnya Pemeriksaan Kembali (Looking Back) .....	35
I. Metakognisi .....	36
<b>BAB III</b>	<b>METODOLOGI PENELITIAN</b>
A. Metode Penelitian .....	38
B. Lokasi dan Subyek Penelitian .....	40
C. Instrumen Penelitian .....	41
D. Prosedur Penelitian .....	42
E. Tehnik Pengumpulan data .....	44
F. Analisa Data .....	45
G. Prosedur Pengolahan data .....	46
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>
A. Hasil Penelitian .....	48
B. Pembahasan .....	65
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>
A. Kesimpulan .....	80
B. Saran .....	81

#### **DAFTAR PUSTAKA**

#### **LAMPIRAN – LAMPIRAN**

#### **RIWAYAT HIDUP**