

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	x
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Fokus Penelitian .....	9
C. Tujuan Penelitian .....	10
D. Manfaat Penelitian .....	10
E. Batasan Istilah .....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Deskripsi Teoritik	
1. Kemampuan Penalaran Matematis.....	12
2. Model Pembelajaran Inkuiri.....	17
3. Kubus dan Balok.....	28
B. Penelitian yang Relevan.....	37
C. Kerangka Berpikir.....	39
D. Pengajuan Hipotesis Tindakan.....	43
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Pendekatan, Jenis, dan Prosedur Penelitian .....	44
B. Kehadiran Peneliti, Tempat, dan Waktu Penelitian .....	45
1. Kehadiran Peneliti.....	45
2. Tempat dan Waktu Penelitian .....	46
C. Desain Penelitian.....	47
D. Jenis dan Sumber Data.....	48
E. Subjek Penelitian dan Instrumen Penelitian.....	48
1. Subjek Penelitian.....	48

2. Instrumen Penelitian.....	49
F. Teknik Pengumpulan Data.....	50
G. Validasi Data.....	51
H. Analisis Data.....	51
I. Tahap-tahap Penelitian.....	55
J. Indikator Keberhasilan.....	62
<b>BAB IV PAPARAN DATA, HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Paparan Data	
1. Prasiklus.....	63
2. Siklus I.....	73
3. Siklus II.....	96
4. Siklus III.....	116
B. Hasil Penelitian dan Pembahasan.....	133
<b>BAB V PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan.....	154
B. Saran.....	156
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>158</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>160</b>