

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Manfaat Penelitian.....	8
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	9
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Kajian Teori .....	11
1. Belajar dan Pembelajaran .....	11
2. Efektivitas Pembelajaran .....	13
3. Metode Penemuan Terbimbing .....	15
4. Pembelajaran Konvensional.....	18
5. Pemahaman Konsep Matematis .....	21
B. Kerangka Pikir .....	23
C. Anggapan Dasar.....	26
D. Hipotesis Penelitian .....	26
<b>III. METODE PENELITIAN</b>	
A. Populasi dan Sampel .....	27
B. Desain Penelitian .....	28

C. Prosedur Penelitian .....	29
D. Data Penelitian.....	30
E. Teknik Pengumpulan Data .....	31
F. Instrumen Penelitian.....	31
1. Uji Validitas Instrumen.....	33
2. Reliabilitas .....	34
3. Tingkat Kesukaran .....	36
4. Daya Pembeda .....	37
G. Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis .....	40
<b>IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	47
1. Data Pemahaman Awal Siswa .....	47
2. Pencapaian Awal Indikator Pemahaman Konsep .....	49
3. Data Pemahaman Konsep Matematis .....	51
4. Pencapaian Indikator Pemahaman Konsep .....	52
5. Data Peningkatan Pemahaman Konsep Matematis.....	54
6. Uji Hipotesis Penelitian .....	56
B. Pembahasan .....	58
<b>V. SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Simpulan .....	65
B. Saran .....	66
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	67
<b>LAMPIRAN.....</b>	70