**DAFTAR ISI**

**Kata Pengantar i**

**Abstrak iv**

**Abstract v**

**Daftar Isi vi**

**Daftar Tabel ix**

**Daftar Lampiran x**

**BAB I : PENDAHULUAN 1**

* 1. Latar Belakang 1
	2. Identifikasi Masalah 5
	3. Batasan Masalah 6
	4. Rumusan Masalah 6
	5. Tujuan Penelitian 6
	6. Manfaat Penelitian 7
		1. Manfaat Teoritis 7
		2. Manfaat Praktis 7
	7. Anggapan Dasar 8
	8. Hipotesis 8

**BAB II : TINJAUAN PUSTAKA 10**

* 1. Hakikat Pembelajaran Matematika 19
	2. Hasil Belajar 13
	3. Pembelajaran Inkuiri 17
		1. Pengertian Pembelajaran Inkuiri 17
		2. Karakteristik Pembelajaran Inkuiri 19
		3. Langkah-langkah Pembelajaran Inkuiri 20
	4. Pembelajaran Konvensional 21
	5. Keterkaitan Pembelajaran Inkuiri dengan Hasil Belajar 23
	6. Penelitian yang Relevan 24
	7. Kerangka Berfikir 25

**BAB III : METODE PENELITIAN 27**

* 1. Jenis Penelitian 27
	2. Populasi dan Sampel 28
	3. Lokasi dan Waktu Penelitian 29
	4. Instrumen Penelitian 29
		1. Validitas 29
		2. Reliabilitas 30
	5. Teknik Pengumpulan Data 30
	6. Teknik Analisis Data 31

**BAB IV : PEMBAHASAN 32**

4.1 Hasil Penelitian 32

4.1.1 Analisis Data Pretest 32

4.1.2 Uji Normalitas Pretest 34

4.1.3 Uji Homogenitas Pretest 34

4.1.4 Uji Normalitas Posttest 35

4.1.5 Uji Homogenitas Posttest 36

4.1.6 Uji Hipotesis 37

4.2 Pembahasan Penelitian 38

**BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN 40**

5.1 Kesimpulan 40

5.2 Saran 40

**Daftar Pustaka 42**