

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GRAFIK.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
 <b>BAB I: PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah .....	5
1.4 Rumusan Masalah .....	5
1.5 Tujuan Penelitian .....	6
1.6 Manfaat penelitian .....	6
 <b>BAB II: TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kerangka Teori	
2.1.1 Pengertian Belajar .....	7
2.1.2 Pengertian Motivasi Belajar .....	8
2.1.3 Macam – macam Motivasi Belajar .....	9
2.1.4 Fungsi Motivasi Belajar .....	12
2.1.5 Ciri- ciri Motivasi Belajar.....	10
2.1.6 Bentuk-Bentuk Motivasi Disekolah Dasar .....	15
2.1.7 Pengertian Model Pembelajaran .....	18
2.1.8 Jenis- jenis Model Pembelajaran .....	18
2.1.9 Model Pembelajaran Kontekstual .....	20
2.1.10Komponen utama Kontekstual.....	24
2.1.11 Pembelajaran Inkuiri .....	25
2.1.12 Langkah –Langkah strategi pembelajaran Inkuiri ..	28
2.1.13Keunggulan Strategi pembelajaran Inkuiri.....	27
2.1.14Kelemahan Strategi pembelajaran Inkuiri.....	28
2.1.15 Hakikat Sains .....	28
2.1.16 Kajian Materi.....	30
2.2 Kerangka Berfikir .....	31
2.3 Hipotesis Tindakan .....	32

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Jenis Penelitian .....	33
3.2 Subjek dan Objek Penelitian.....	33
3.3 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	33
3.4 Operasional Penelitian .....	33
3.5 Desain Penelitian.....	34
3.6 Prosedur Penelitian .....	36
3.7 Alat Pengumpulan Data .....	40
3.8 Teknik Analisis Data.....	41
3.9 Jadwal Penelitian .....	44
<b>BAB IV: HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Hasil penelitian .....	45
4.1.1 Deskripsi Kondisi Awal .....	45
4.1.2 Deskripsi Siklus I Pertemuan I.....	46
4.1.3 Deskripsi Siklus I Pertemuan II .....	58
4.1.2 Deskripsi Siklus II Pertemuan I .....	68
4.1.3 Deskripsi Siklus II Pertemuan II.....	77
4.2 Temuan Penelitian .....	86
4.3 Pembahasan Penelitian .....	87
<b>BAB V: KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan .....	93
5.2 Saran.....	94
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>95</b>