

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN MOTTO	iii
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI.....	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tindakan Yang Dipilih	6
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Lingkup Penelitian	7
F. Signifikansi/Manfaat Penelitian	7
G. Definisi Operasional	8
H. Sistematika Penulisan	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	11
A. Tinjauan Tentang Metode Inkuiri.....	11
1. Pengertian dan Tujuan Metode Inkuiri.....	11

2. Prinsip-prinsip Pembelajaran Inkuiri.....	15
3. Langkah-langkah Metode Inkuiri.....	16
4. Sintaks Model Pembelajaran Inkuiri.....	17
5. Kelebihan dan kekurangan Model pembelajaran Inkuiri.....	20
B. Hasil Belajar Matematika.....	21
1. Hakekat Belajar.....	21
2. Pengertian Hasil Belajar.....	24
3. Pengertian Matematika.....	26
4. Tujuan Matematika.....	27
5. Langkah-langkah Pembelajaran Matematika di SD/MI.....	28
6. Teori Pembelajaran Matematika.....	31
7. Pembelajaran Sudut Tentang Kelas V SD.....	32
8. Peran Metode Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika tentang Pengukuran Sudut.....	35
BAB III METODE PENELITIAN.....	37
A. Metode Penelitian.....	37
B. Setting Penelitian dan karakteristik Subyek Penelitian.....	39
1. Setting Penelitian.....	39
2. Karakteristik subyek Penelitian.....	40

C. Variabel yang Diselidiki	40
D. Rencana Tindakan	41
1. Siklus I	42
2. Siklus II	45
E. Data dan Cara Pengumpulannya	48
1. Sumber Data	48
2. Tehnik Pengumpulan Data	49
3. Tehnik Analisis Data	49
F. Indikator kinerja	51
G. Tim Peneliti dan Tugasnya	51
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	49
A. Diskripsi Hasil Penelitian	49
B. Dikripsi Data Persiklus	49
C. Pembahasan Hasil Penelitian	74
BAB V. KESIMPULAN, SARAN, DAN PENUTUP	81
A. Kesimpulan	81
B. Saran	81
DAFTAR PUSTAKA	82
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	83
LAMPIRAN-LAMPIRAN	