

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR GRAFIK	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I	
PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Hipotesis Tindakan	5
F. Organisasi Penulisan	5
BAB II	
KAJIAN PUSTAKA	
A. Pembelajaran Matematika	7
B. Pendekatan Matematika Realistik	9
C. Pemahaman Matematis	14
D. Luas Bangun Datar	16
E. Penelitian Yang Relevan	17
F. Penerapan Pendekatan Matematika Realisti Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa Kelas III SD	18

G. Kerangka Berpikir	18
H. Definisi Operasional.....	19

BAB III

METODE PENELITIAN DAN PROSEDUR PENELITIAN

A. Metode Penelitian	21
B. Desain Penelitian	21
C. Lokasi Penelitian	22
D. Subjek Penelitian	22
E. Waktu Penelitian	23
F. Instrumen Penelitian	23
G. Prosedur Penelitian.....	23
H. Pengolahan dan Keabsahan Data	28

BAB IV

TEMUAN DAN PEMBAHASAN

A. Temuan Penelitian	31
B. Pembahasan.....	54

BAB V

SIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Simpulan	59
B. Rekomendasi	60

DAFTAR PUSTAKA	61
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN-LAMPIRAN	63
--------------------------------	-----------

DAFTAR RIWAYAT HIDUP	129
-----------------------------------	------------

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
3.1	KONVERSI NILAI	29
4.1	PERBANDINGAN RPP DILIHAT DARI KEGIATAN INTI PEMBELAJARAN	18
4.2	PERBANDINGAN PELAKSANAAN PEMBELAJARAN NILAI SELURUH SIKLUS.....	53 98

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 KERANGKA BERFIKIR PENELITIAN	18
3.1 ALUR PELAKSANAAN PTK KEMMIS DAN MC. TAGGART	21

DAFTAR GRAFIK

Gambar	Halaman
4.1 GRAFIK PERBANDINGAN RATA-RATA LKS KELAS SIKLUS I	36
4.2 GRAFIK PERBANDINGAN PERSENTASE KELULUSAN SIKLUS I	36
4.3 GRAFIK PERBANDINGAN RATA-RATA LKS KELAS SIKLUS II	43
4.4 GRAFIK PERBANDINGAN PERSENTASE KELULUSAN SIKLUS II	43
4.5 GRAFIK PERBANDINGAN RATA-RATA LKS KELAS SIKLUS III	50
4.6 GRAFIK PERBANDINGAN PERSENTASE KELULUSAN SIKLUS III	51

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. INSTRUMEN PEMBELAJARAN	
1. RPP Siklus I	62
2. RPP Siklus II	68
3. LKS Siklus II	69
4. RPP Siklus III.....	75
5. LKS Siklus III	76
B. INSTRUMEN PENELITIAN	
1. Lembar Tes Evaluasi Siklus I	83
2. Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I	84
3. Catatan Lapangan Siklus I.....	88
4. Lembar Tes Evaluasi Siklus II	89
5. Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II.....	90
6. Catatan Lapangan Siklus II.....	92
7. Lembar Tes Evaluasi Siklus III	93
8. Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus III	94
9. Catatan Lapangan Siklus III	97
C. HASIL PENELITIAN	
Sampel Hasil Tes Evaluasi Siklus I.....	102
Hasil Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I	104
Sampel Hasil Tes Evaluasi Siklus II.....	108

Sampel Hasil LKS Kelompok Siklus II.....	110
Hasil Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II.....	111
Sampel Hasil Tes Evaluasi Siklus III	114
Sampel Hasil LKS Kelompok Siklus III	116
Hasil Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus III.....	117
D. FOTO-FOTO PENELITIAN	120
E. ADMINISTRASI PENELITIAN	
1. Surat Keputusan Pengangkatan Dosen Pembimbing dari Fakultas	122
2. Permohonan Izin Penelitian dari Fakultas	123
3. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Kesbang	124
4. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Dinas Pendidikan	125
5. Surat Keterangan telah melakukan Penelitian PTK.....	126
6. Kartu Bimbingan Skripsi	127
7. Lembar judgment expert.....	128