

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR BAGAN	xi
DAFTAR GRAFIK	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Definisi Operasional	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. KajianTeori	8
1. Pembelajaran Matematika di SD	8
2. Kemampuan Pemecahan Masalah.....	12
3. Pendekatan <i>Contextual Teaching and Learning</i> (CTL)	15

B. Penelitian Yang Relevan.....	24
---------------------------------	----

BAB III METODE PENELITIAN

A. Lokasi dan Subjek Penelitian	26
B. Desain Penelitian	26
C. Metode Penelitian	27
D. Teknik Pengumpulan Data.....	34
E. Instrumen Penelitian	35
F. Teknik Analisis Data	37

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Pelaksanaan Penelitian.....	38
1. Persiapan Penelitian	38
2. Pelaksanaan Penelitian.....	38
a. Siklus I	38
b. Siklus II	50
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	68

BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Kesimpulan	71
B. Rekomendasi.....	72

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

RIWAYAT HIDUP PENELITI

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
3.1 Lembar Observasi Aktivitas Siswa	35
3.2 Analisis Indikator Pemecahan Masalah Matematis Siswa	36
4.1 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I	43
4.2 Nilai Hasil Belajar Siklus I	45
4.3 Analisis Indikator Pemecahan Masalah Matematis Siswa Siklus I..	47
4.4 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II	60
4.5 Nilai Hasil Belajar Siklus II	61
4.6 Analisis Indikator Pemecahan Masalah Matematis Siswa Siklus II..	64
4.7 Peningkatan Hasil Belajar Siswa Siklus I-Siklus II	66
4.8 Perkembangan Analisis Indikator Pemecahan Masalah Matematis Siswa Siklus I – Siklus II	67

DAFTAR BAGAN

Bagan	Halaman
3.1 Alur PTK Model Kemmis dan McTaggart.....	29



DAFTAR GRAFIK

Grafik	Halaman
4.1 Grafik Peningkatan Hasil Belajar Siswa Siklus I – Siklus II	66
4.2 Grafik Perkembangan Analisis Indikator Pemecahan Masalah Matematis Siswa Siklus I – Siklus II	67



DAFTAR LAMPIRAN

1. LAMPIRAN A : LembarKerjaSiswa (LKS) Siklus I

Soal Tes Evaluasi Siklus I

Kunci Jawaban Tes

LembarKerjaSiswa (LKS) Siklus II

Soal Tes Evaluasi Siklus II

Kunci Jawaban Tes

Lembar Observasi Kegiatan Siswa Siklus I

Lembar Jawaban Siswa Siklus I

Lembar Observasi Kegiatan Siswa Siklus II

Lembar Jawaban Siswa Siklus II

Foto Kegiatan Penelitian

2. LAMPIRAN B : Surat Keputusan Pengangkatan Pembimbing

Surat Permohonan Izin Mengadakan Penelitian

Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian