

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Struktur Organisasi Skripsi	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS TINDAKAN	
A. Kajian Pustaka.....	7
1. Pembelajaran Matematika di SD.....	7
2. Pembelajaran Kontekstual.....	9
3. Hasil Belajar Siswa	13
4. Pengertian Bilangan Bulat.....	13
5. Langkah-Langkah Pelaksanaan Pembelajaran.....	14
B. Kerangka Berpikir.....	18
C. Anggapan Dasar.....	19
D. Hipotesis Tindakan	20
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Model Penelitian	21
B. Setting Penelitian	23
C. Prosedur Penelitian.....	24

D. Teknik Pengumpulan Data.....	28
E. Teknik Analisis Data.....	29
F. Kriteria Keberhasilan	29
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	30
B. Pembahasan Hasil Penelitian	50
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	52
B. Saran	53
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.3 Data Nilai Tes Akhir Siklus I	37
Tabel 4.4 Daftar Nilai Kelompok Penyelesaian LKS pada Pembelajaran Siklus I	39
Tabel 4.5 Observasi Kinerja Siswa Siklus I	39
Tabel 4.6 Observasi Sikap Siswa Selama Pembelajaran Siklus I	40
Tabel 4.7 Refleksi Tindakan Siklus I.....	41
Tabel 4.8 Data Nilai Tes Akhir Siklus II.....	47
Tabel 4.9 Daftar Nilai Kelompok Penyelesaian LKS pada Pembelajaran Siklus II	48
Tabel 4.10 Observasi Kinerja Siswa Siklus I	48
Tabel 4.11.Observasi Sikap Siswa Selama Pembelajaran Siklus I.....	49

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)Siklus I.....	54
Lampiran 2Lembar Kerja Siswa Siklus I.....	57
Lampiran 3 Lembar Evaluasi Siklus I.....	58
Lampiran 4 Kunci Jawaban dan Pedoman Penilaian Siklus I.....	59
Lampiran 5Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus II	60
Lampiran 6Lembar Kerja Siswa Siklus II.....	63
Lampiran 7Lembar EvaluasiSiklus II	64
Lampiran 8Kunci Jawaban dan Pedoman Penilaian Siklus II	66
Lampiran 9 Lembar Observasi Kemampuan Guru dalam Membuat RPP Siklus I	68
Lampiran 10 Lembar Observasi Kemampuan Guru dalam Melaksanakan Pembelajaran Siklus I	72
Lampiran 11 Lembar Observasi Kemampuan Guru dalam Membuat RPP Siklus I	76
Lampiran 12 Lembar Observasi Kemampuan Guru dalam Melaksanakan Pembelajaran Siklus I	80
Lampiran 13Bukti Fisik Hasil Pekerjaan Siswa	
Lampiran 14Dokumentasi Penelitian	
Lampiran 15Surat Pengesahan Judul dan Bimbingan skripsi	
Lampiran 16Surat Permohonan Izin Penelitian dari Kampus Tasikmalaya	
Lampiran 17Surat Permohonan Izin Penelitian dari Kesbangpolinmas	
Lampiran 18 Surat Izin Penelitian dari SD	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Alur Penelitian Tindakan Kelas Model Kemmis dan Mc. Taggart	22
---------------------------------------------------------------------------------	----

