

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
PENGESAHAN KELULUSAN .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
MOTTO PERSEMBAHAN.....	v
ABSTRAK.....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	6
BAB II KAJIAN TEORI.....	8
A. Landasan Teori .....	8
1. Pengertian Belajar.....	8
2. Faktor-faktor Belajar.....	11
3. Prestasi Belajar .....	12
B. Kerja Keras .....	16
C. Matematika .....	17
1. Pengertian Mata Pelajaran Matematika SD .....	17
2. Ruang Lingkup Matematika .....	18
3. Tujuan Mata Pelajaran Matematika.....	18
4. Sifat-sifat Bangun Datar .....	19
D. Model Pembelajaran Kooperatif.....	24
E. Model Kooperatif tipe <i>Pair Check</i> .....	25
F. Penelitian yang Releven.....	29
G. Kerangka Berfikir.....	31

H. Hipotesis Tindakan.....	32
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	33
A. Setting Penelitian.....	33
1. Tempat Penelitian.....	33
2. Waktu Penelitian.....	33
B. Subjek Penelitian.....	33
C. Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	34
1. Teknik Pengumpulan Data.....	34
2. Alat Pengumpulan Data.....	36
D. Analisa Data.....	41
E. Indikator Keberhasilan.....	49
F. Prosedur Penelitian.....	50
G. Jadwal Penelitian.....	54
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	55
A. Hasil Penelitian.....	55
B. Pelaksanaan Tindakan.....	57
1. Hasil Siklus 1.....	57
2. Hasil Siklus II.....	76
C. Pembahasan.....	96
1. Peningkatan Sikap Kerja Keras Siswa.....	96
2. Peningkatan Prestasi Belajar.....	98
3. Implikasi Hasil Penelitian.....	100
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	101
A. Simpulan.....	101
B. Saran.....	102
DAFTAR PUSTAKA.....	104
LAMPIRAN.....	106

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kisi-kisi Tes Evaluasi Siklus I .....	37
Tabel 3.2 Kisi-kisi Tes Evaluasi Siklus II.....	37
Tabel 3.3 Penskoran Soal .....	38
Tabel 3.4 Kisi-kisi Lembar Aktivitas Guru .....	39
Tabel 3.5 Kisi-kisi Instrumen Kerja Keras.....	40
Tabel 3.6 Klasifikasi Koefisien Reliabilitas .....	43
Tabel 3.7 Klasifikasi Daya Pembeda .....	44
Tabel 3.8 Klasifikasi Tingkat Kesukaran .....	45
Tabel 3.9 Kriteria Penilaian Guru .....	47
Tabel 3.10 Kriteria Penilaian Kerja Keras .....	48
Tabel 3.11 Kategori Uji Gain Ternormalisasi .....	49
Tabel 4.1 Rekapitulasi Prestasi Belajar Siswa Siklus I Pertemuan I.....	62
Tabel 4.2 Rekapitulasi Sikap Kerja Keras Siswa Siklus I Pertemuan 1.....	64
Tabel 4.3 Rekapitulasi Sikap Kerja Keras Siswa Siklus I Pertemuan 2.....	72
Tabel 4.4 Rekapitulasi Prestasi Belajar Siswa Siklus I Pertemuan 2.....	73
Tabel 4.5 Rekapitulasi Prestasi Belajar Siswa Siklus II Pertemuan 1.....	83
Tabel 4.6 Rekapitulasi Sikap Kerja Keras Siswa Siklus II Pertemuan 1 .....	85
Tabel 4.7 Rekapitulasi Sikap Kerja Keras Siswa Siklus II Pertemuan 2 .....	93
Tabel 4.8 Rekapitulasi Prestasi Belajar Siswa Siklus II Pertemuan 2.....	94
Tabel 4.9 Peningkatan Sikap Kerja Keras Siswa Siklus I ke Siklus II .....	96
Tabel 4.10 Peningkatan Sikap Kerja Keras Siswa Siklus I ke Siklus II .....	99

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berfikir .....	31
Gambar 3.1 Alur PTK Model Kemmis dan Mc Taggart.....	50
Gambar 4.1 Peningkatan Kerja Keras Siswa dari Siklus I ke Siklus II.....	97
Gambar 4.2 Peningkatan Prestasi Belajar Siswa dari Siklus I ke Siklus II..	99

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Penelitian .....	107
Lampiran 2 Daftar Nama Siswa Kelas V .....	108
Lampiran 3 Lembar Hasil Wawancara.....	110
Lampiran 4 Kisi-Kisi Lembar Observasi Guru .....	112
Lampiran 5 Kisi-Kisi Lembar Pedoman Penskoran Sikap Kerja Keras.....	116
Lampiran 6 Penskoran Soal.....	118
Lampiran 7 Kisi-Kisi Tes Evaluasi .....	119
Lampiran 8 Silabus.....	120
Lampiran 9 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	131
Lampiran 10 Lembar Observasi Guru .....	162
Lampiran 11 Lembar Observasi Sikap Kerja Keras.....	174
Lampiran 12 Soal <i>Pretest</i> , <i>Posttest</i> dan Validitas .....	186
Lampiran 13 Kunci Jawaban <i>Pretest</i> , <i>Posttest</i> dan Validitas .....	192
Lampiran 14 Nilai Validitas, Reliabilitas, DP dan TK.....	195
Lampiran 15 Hasil Perhitungan Sikap Kerja Keras .....	201
Lampiran 16 Hasil Perhitungan Observasi Guru .....	206
Lampiran 17 Hasil Perhitungan Prestasi Belajar.....	207
Lampiran 18 Jadwal Pelaksanaan Penelitian.....	210
Lampiran 19 Surat Bukti Penelitian .....	213
Lampiran 20 Lembar Pengesahan Seminar Proposal .....	214
Lampiran 21 Nilai Hasil Pretest Dan Post Test Siklus I dan Siklus II .....	215
Lampiran 22 Dokumentasi .....	231