

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
Halaman Pernyataan Orisinalitas	ii
Halaman Persetujuan Publikasi Tugas Akhir Skripsi	iii
Riwayat Hidup Penulis	iv
Abstrak	v
Abstrak	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi	viii
Daftar Gambar	xiii
Daftar Tabel	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
1.7 Defenisi Operasional	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
2.1 Belajar dan Pembelajaran Matematika	8
2.1.1 Pengertian Belajar	8

2.1.2 Pengertian Pembelajaran Matematika.....	8
2.2 Self Efficacy.....	9
2.2.1 Pengertian Self Efficacy.....	9
2.2.2 Indikator Self Efficacy.....	11
2.2.3 Aspek-Aspek Self Efficacy.....	11
2.2.4 Faktor Yang Mempengaruhi Self Efficacy.....	13
2.3 Motivasi.....	14
2.3.1 Pengertian Motivasi.....	14
2.3.2 Motivasi Belajar.....	14
2.3.3 Fungsi dan Jenis Motivasi.....	15
2.3.4 Indikator Motivasi.....	16
2.4 Hasil Belajar.....	17
2.5 Pembelajaran Kooperatif.....	18
2.5.1 Pembelajaran Kooperatif Tipe Student Teams Achievement Division(STAD).....	20
2.5.2 Kelebihan Model Pembelajaran STAD.....	21
2.6 Materi Aritmatika Sosial.....	22
2.7 Penelitian Yang Relevan.....	23
2.8 Kerangka Konseptual.....	25
2.9 Hipotesis Penelitian.....	27
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	28
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	28

3.2 Populasi dan Sampel.....	28
3.2.1 Populasi Penelitian.....	28
3.2.2 Sampel Penelitian.....	28
3.3 Disain dan Variabel Penelitian.....	28
3.4 Instrumen Penelitian.....	29
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	30
3.5.1 Tes.....	31
3.5.2 Angket.....	31
3.5.3 Dokumentasi.....	33
3.6 Prosedur Penelitian.....	34
3.6.1 Tahap Persiapan.....	34
3.6.2 Tahap Pelaksanaan.....	34
3.6.3 Tahap Akhir.....	34
3.7 Analisis Data.....	35
3.7.1 Ketuntasan Belajar.....	35
3.7.2 Uji Instrumen.....	35
3.7.3 Uji Normalitas.....	41
3.7.4 Uji Homogenitas.....	41
3.7.5 Uji Hipotesis.....	41
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	44
4.1 Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	44
4.1.1 Variabel Self Efficacy.....	44
4.1.2 Variabel Motivasi Belajar.....	45

4.1.3 Hasil Belajar	46
4.2 Hasil Uji Hipotesis	49
4.3 Pembahasan	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	57
5.1 Kesimpulan	57
5.2 Saran	57
DAFTAR PUSTAKA	58
Lampiran	60
RPP	61
Dokumentasi	70



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1	Disain Berpikir.....	29
Gambar 4.1	Histogram Skor Total Hasil Belajar Matematika.....	48



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Hasil Tes Disgnostik.....	18
Tabel 2.1 Langkah-langkah Model Pembelajaran STAD.....	18
Tabel 3.1 Skala Likert.....	25
Tabel 3.2 Interval Tingkat <i>self efficacy</i> Siswa.....	26
Tabel 3.3 Kisi-kisi <i>self efficacy</i>	26
Tabel 3.4 Skala Likert.....	27
Tabel 3.5 Interval Tingkat Motivasi Belajar Siswa.....	27
Tabel 3.6 kisi-kisi motivasi belajar.....	28
Tabel 3.7 Kategori Tingkat Validitas.....	31
Tabel 3.8 Klasifikasi Interpretasi Indeks Kesukaran.....	31
Tabel 3.8 Klasifikasi Indeks Reliabilitas Soal.....	32
Tabel 3.9 Klasifikasi Interpretasi Daya Pembeda.....	40
Tabel 4.1 Rangkuman Statistik Self Efficacy.....	44
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Skor Total Self Efficacy.....	46
Tabel 4.3 Rangkuman Statistik Motivasi Belajar.....	46
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Skor Total Motivasi Belajar.....	46
Tabel 4.6 Rangkuman Statistik Tes Hasil Belajar.....	47
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Skor Total Tes Hasil Belajar.....	47
Tabel 4.8 Distribusi Kategori Hasil Belajar Matematika.....	48
Tabel 4.9 Self Efficacy Dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar.....	49
Tabel 4.10 Tabel Koefisien Pengaruh Self Efficacy Dengan Motivasi Belajar Terhadap Siswa.....	50
Tabel 4.11 Tabel Corelasi Selfefficacy Terhadap Hasil Belajar.....	52
Tabel 4.12 Tabel Korelasi Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika.....	52
Tabel 4.13 Tabel Korelasi Selfefficacy Dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar.....	53

DAFTAR LAMPIRAN

Rpp.....	50
LKPD Pertemuan 1.....	56
LKPD Pertemuan 2.....	59
Alternatif Jawaban Lkpd 1.....	63
Alternatif Jawaban Lkpd 1.....	66
Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar.....	70
Soal Dan Alternatif Jawaban Tes Hasil Belajar.....	71
Data Tes Hasil Belajar Siswa.....	74
Data Self Efficacy Siswa.....	75
Data Motivasi Belajar Siswa.....	76
Uji Validitas Self Efficacy.....	77
Uji Validitas Motivasi Belajar Siswa.....	78
Uji Realibilitas Self Efficacy.....	79
Uji Realibilitas Motivasi Belajar Siswa.....	80
Tingkat Kesukaran Tes Hasil Belajar Siswa.....	81
Daya Pembeda Tes Hasil Belajar.....	82
Uji Normalitas Data X Terhadap Y.....	83
Uji Homogenitas Data X1 Terhadap Y.....	84
Uji Homogenitas Data X2 Terhadap Y.....	85
Output Hipotesis Pertama.....	86
Output Hipotesis Kedua.....	90
Foto Dokumentasi Penelitian.....	91
Surat Izin Penelitian.....	94
Surat Izin Observasi.....	95
Surat Balasan Sekolah.....	96