

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
LEMBAR PENGESAHAN TIM PENGUJI	iii
HALAMAN MOTTO	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Permasalahan	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat penelitian	5
E. Definisi Operasional	6
BAB II : Kajian Teori	
A. Pengertian Pembelajaran Kooperatif	13
B. Landasan Yang mendukung Pembelajaran Kooperatif	13
C. Tipe – Tipe Pembelajaran Kooperatif	14
D. Prestasi Belajar Matematika	18
a. Pengertian Prestasi	18
b. Hal – hal Yang Mempengaruhi Prestasi	20
c. Pembelajaran Matematika	27
BAB III : METODE PENELITIAN	
A, Jenis Penelitian	30
B. Lokasi dan Subjek Penelitian	31
C. Faktor Yang Diteliti	31
D. Rencana Tindakan	32
E. Data dan Tehnik Pengumpulan Data	35
F. Tehnik Analisis Data	36
G. Indikator Keberhasilan	37

BAB IV :	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
	A. Hasil Penelitian	38
	B. Pembahasan	60
BAB V :	Penutup	
	A. Kesimpulan	64
	B. Saran – saran	64

DAFTAR KEPUSTAKAAN

LAMPIRAN

## DAFTAR TABEL

TABEL 4.1 : OBSERVASI KINERJA GURU SIKLUS I	40
TABEL 4.2 : OBSERVASI AKTIVITAS PESERTA DIDIK SIKLUS I	42
TABEL 4.3 : PEDOMAN PENSKORAN	43
TABEL 4.4 : DAFTAR PRESTASI BELAJAR TES AWAL	44
TABEL 4.5 : HASIL BELAJAR MATEMATIKA SIKLUS I	46
TABEL 4.6 : KATEGORI HASIL BELAJAR SIKLUS I	47
TABEL 4.7 : OBSERVASI KINERJA GURU SIKLUS II	51
TABEL 4.8 : OBSERVASI AKTIVITAS PESERTA DIDIK SIKLUS	53
TABEL 4.9 : HASIL BELAJAR MATEMATIKA SIKLUS 11	55
TABEL 4.10: HASIL BELAJAR MATEMATIKA SIKLUS 11	56
TABEL 4.11: REKAPITULASI KETUNTASAN BELAJAR PESERTA DIDIK	59