

DAFTAR ISI

Sampul Luar	i
Sampul Dalam	ii
Halaman Persetujuan	iii
Halaman Pengesahan	iv
Pernyataan Keaslian	v
Halaman Motto	vi
Halaman Pesembahan	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	x
Daftar Gambar	xiv
Daftar Tabel	xv
Daftar Lampiran	xvii
Abstrak	xix
BAB I : PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah dan Pembatasan Masalah	10
C. Rumusan Masalah	11
D. Tujuan Penelitian	12
E. Hipotesis Penelitian	12
F. Kegunaan Penelitian	13

G. Penegasan Istilah.....	14
H. Sistematika Pembahasan.....	19
BAB II : LANDASAN TEORI	21
A. Deskripsi Teori	21
1. Pengertian Matematika dan Hakikat Matematika	21
2. Proses Belajar dan Pembelajaran Matematika	23
a. Pengertian Belajar	23
b. Pengertian Pembelajaran	26
c. Belajar dan Pembelajaran Matematika	28
3. Hakikat Motivasi Belajar.....	29
a. Pengertian Motivasi Belajar.....	29
b. Macam-macam Motivasi.....	31
c. Fungsi Motivasi	33
4. Hakikat Pemahaman Matematika.....	34
a. Pengertian Pemahaman Matematika	34
5. Hakikat Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Talking Stick</i>	39
a. Pengertian Model Pembelajaran	39
b. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif.....	40
c. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Talking Stick</i>	43
6. Materi Statistika.....	46
7. Implementasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Talking Stick</i> pada Materi Statistika	50

B. Kajian Penelitian Terdahulu	50
C. Kerangka Berpikir Penelitian	52
BAB III: METODE PENELITIAN	54
A. Rancangan Penelitian	54
1. Pendekatan Penelitian	54
2. Jenis Penelitian	54
B. Variabel Penelitian	55
C. Populasi, Sampling, dan Sampel Penelitian	55
1. Populasi	55
2. Sampel	55
3. Teknik Sampling	56
D. Instrumen Penelitian	56
1. Instrumen Angket	56
2. Instrumen Tes	57
E. Data dan Sumber Data.....	62
1. Data	62
2. Sumber Data.....	62
F. Teknik Pengumpulan Data	63
1. Teknik Tes	62
2. Teknik Angket	62
3. Teknik Dokumentasi	62
G. Analisis Data	64

1. Uji Prasyarat Hipotesis	64
a. Uji Normalitas	64
b. Uji Homogenitas	66
2. Uji Hipotesis	67
H. Tahap Penelitian	71
BAB IV : HASIL PENELITIAN	73
A. Deskripsi Data	73
B. Pengujian Hipotesis	83
1. Uji Instrumen	83
2. Uji Prasyarat	89
3. Uji Hipotesis	92
BAB V : PEMBAHASAN	101
BAB VI : PENUTUP	108
A. Kesimpulan	108
B. Saran	109
DAFTAR RUJUKAN	111