

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	iv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Rumusan Masalah .....	15
C. Tujuan Penelitian .....	16
D. Manfaat Hasil Penelitian .....	16
E. Kerangka Berpikir .....	18
F. Hipotesis Penelitian.....	22
G. Hasil Penelitian Terdahulu .....	24
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	26
A. <i>Grand</i> Teori Pembelajaran .....	26
B. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis.....	31
C. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Talking Stick</i> .....	37
D. Model Pembelajaran Konvensional .....	50
E. <i>Self Persistence</i> .....	53
F. Aplikasi <i>Microsoft Math Solver</i> .....	55
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	65
A. Pendekatan dan Metode Penelitian .....	65
B. Jenis dan Sumber Data .....	68
C. Teknik Pengumpulan Data .....	69
D. Teknik Analisis Data.....	70
E. Tempat dan Waktu Penelitian .....	93
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	94
A. Deskripsi Data.....	94
B. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	104
C. Pembahasan Hasil Penelitian .....	140
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	144
A. Simpulan .....	144
B. Saran.....	146
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	147
<b>LAMPIRAN</b> .....	153
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	403