

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah.....	11
C. Tujuan Penelitian.....	11
D. Manfaat Penelitian.....	12
E. Batasan Masalah.....	13
F. Kerangka Berpikir.....	13
G. Hipotesis Penelitian.....	15
H. Penelitian Terdahulu.....	17
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	19
A. Pendekatan <i>Guided Note Taking</i> .....	19
B. <i>Desmos</i> .....	23
C. Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan <i>Guided Note Taking</i> Berbantuan Aplikasi <i>Desmos</i> .....	31
D. Kemampuan Pemahaman Matematis.....	33
E. <i>Self Regulated Learning</i> .....	40
F. Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV).....	44
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	51
A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	51
B. Jenis dan Sumber Data.....	53
C. Instrumen Penelitian.....	54

<b>D. Teknik Analisis Instrumen Penelitian</b> .....	56
<b>E. Teknik Pengumpulan Data</b> .....	62
<b>F. Teknik Analisis Data</b> .....	63
<b>G. Tempat dan Waktu Penelitian</b> .....	70
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	71
<b>A. Deskripsi Data</b> .....	71
<b>B. Analisis Data Hasil Penelitian</b> .....	85
<b>C. Pembahasan Penelitian</b> .....	108
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	111
<b>A. Simpulan</b> .....	111
<b>B. Saran</b> .....	112
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	113
<b>LAMPIRAN</b> .....	120
<b>LAMPIRAN A (Perangkat Uji Coba Soal)</b> .....	120
<b>LAMPIRAN B (Instrumen Penelitian)</b> .....	143
<b>LAMPIRAN C (Analisis Hasil Penelitian)</b> .....	216
<b>LAMPIRAN D (Hasil Penelitian)</b> .....	223
<b>LAMPIRAN E (Administrasi)</b> .....	238
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	244