

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	9
D. Manfaat Penelitian	9
E. Kerangka Berpikir	10
F. Hipotesis.....	12
G. Hasil Penelitian Terdahulu	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	15
A. Pengertian dan Tujuan Pembelajaran Matematika.....	15
B. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis.....	16
C. Resiliensi Matematis	18
D. Model <i>Worked Example (WE)</i>	21
E. Materi Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel (SPLTV)	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	33
A. Pendekatan dan Metode Penelitian	33
B. Jenis dan Sumber Data	34
C. Instrumen Penelitian.....	35
D. Teknik Analisis Instrumen Penelitian	36
E. Teknik Pengumpulan Data	41
F. Teknik Analisis Data.....	42
G. Tempat dan Waktu Penelitian	58
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	59
A. Hasil Penelitian	59
B. Pembahasan Hasil Penelitian	83

	Halaman
BAB V PENUTUP.....	88
A. Simpulan	88
B. Saran.....	89
DAFTAR PUSTAKA	91
LAMPIRAN.....	97

