

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Kerangka Penelitian	8
F. Permasalahan Utama.....	9
G. Hasil Penelitian Terdahulu.....	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11
A. Pembelajaran Matematika.....	11
1. Pengertian Pembelajaran Matematika.....	11
2. Tujuan Pembelajaran Matematika.....	12
B. Kesalahan dalam Penyelesaian Soal	13
1. Pengertian Kesalahan dalam Penyelesaian Soal Matematika	13
2. Jenis Kesalahan dalam Penyelesaian Soal Matematika.....	13
3. Faktor Penyebab Kesalahan dalam Penyelesaian Soal Matematika.....	15
C. Teori Watson.....	16
D. Ruang Lingkup Pembahasan Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel (SPLTV) SMA Kelas X	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	22
A. Pendekatan dan Metode Penelitian	22
B. Jenis dan Sumber Data	22

C. Teknik Pengumpulan Data.....	23
1. Tes	23
2. Wawancara	23
3. Observasi	24
4. Studi Literatur.....	24
D. Teknik Analisis data.....	24
1. Reduksi Data	24
2. Penyajian Data.....	26
3. Menarik Simpulan atau Verifikasi	27
E. Tempat dan Waktu Penelitian	27
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	28
A. Gambaran Keterlaksanaan Kegiatan Belajar Mengajar Matematika	28
B. Jawaban Siswa Berdasarkan Kriteria Watson.....	31
C. Faktor Penyebab Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika 44	
D. Solusi untuk Meminimalisir Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika.....	70
BAB 5 PENUTUP.....	73
A. Simpulan	73
B. Saran.....	74
DAFTAR PUSTAKA	75