

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Luar	i
Halaman Sampul Dalam	ii
Halaman Persetujuan	iii
Halaman Pengesahan	iv
Halaman Pernyataan Keaslian Tulisan.....	v
Halaman Motto	vi
Persembahan	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	x
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran	xiv
Abstrak	xv
Abstract	xvi
خلاصة	xvii

BAB I : PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Fokus Penelitian	8
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Manfaat Penelitian	10
E. Penegasan Istilah	11
F. Sistematika Penulisan Skripsi.....	13

BAB II : KAJIAN TEORI

A. Hakikat Matematika.....	15
B. Belajar dan Pembelajaran.....	17
C. Pembelajaran Matematika	20
D. Kemampuan Pemecahan Masalah Model Polya	22
E. Soal Cerita	33
F. Materi SPLDV	35

G. Penelitian Terdahulu	38
H. Kerangka Berpikir.....	41

BAB III : METODE PENELITIAN

A. Pendekatan dan Jenis Penelitian	42
B. Lokasi Penelitian dan Subjek Penelitian	44
C. Kehadiran Peneliti	45
D. Data dan Sumber Data	45
E. Metode dan Instrumen Pengumpulan Data	47
F. Teknik Analisis Data	53
G. Pengecekan Keabsahan Data	55
H. Tahap-Tahap Penelitian	57

BAB IV : HASIL PENELITIAN

A. Paparan Data	
1. Paparan Data Pra Penelitian	58
2. Paparan Data Penelitian.....	61
1) Kemampuan pemecahan masalah matematika pada siswa kemampuan tinggi.....	65
2). Kemampuan pemecahan masalah matematika pada siswa kemampuan sedang	97
3) Kemampuan pemecahan masalah matematika pada siswa kemampuan rendah.....	128
3. Temuan Penelitian.....	155

BAB V : PEMBAHASAN PENELITIAN

Pembahasan Penelitian.....	156
----------------------------	-----

BAB V : PENUTUP

A. Kesimpulan.....	169
B. Saran	171

DAFTAR RUJUKAN

LAMPIRAN-LAMPIRAN