

## DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan .....	iv
Surat Pernyataan Keaslian Tulisan.....	v
Surat Pernyataan Kesediaan Publikasi .....	vi
Motto .....	vii
Persembahan .....	viii
Kata Pengantar .....	x
Daftar Isi.....	xii
Daftar Tabel .....	xiv
Daftar Bagan .....	xv
Daftar Gambar.....	xvi
Daftar Lampiran .....	xvii
Abstrak .....	xviii
Abstract .....	xix
<b>ملخص .....</b>	xx
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Konteks Penelitian .....	1
B. Fokus Penelitian .....	13
C. Tujuan Penelitian .....	13
D. Kegunaan Penelitian.....	14
E. Penegasan Istilah.....	15
F. Sistematika Pembahasan .....	17
BAB II KAJIAN PUSTAKA .....	19
A. Deskripsi Teori .....	19
1. Berpikir Kreatif Matematis.....	19
2. Pemecahan Masalah Matematika .....	32
3. Kemampuan Matematis.....	36
4. High Order Thinking Skill.....	38

5. Teori Menyelesaikan Masalah HOTS Materi SPLDV .....	53
6. SPLDV .....	57
B. Penelitian Terdahulu .....	59
C. Kerangka Berpikir .....	66
BAB III METODE PENELITIAN.....	69
A. Rancangan Penelitian .....	70
B. Kehadiran Peneliti .....	70
C. Lokasi Penelitian.....	71
D. Data dan Sumber Data .....	71
E. Teknik Pengumpulan Data.....	73
F. Teknik Analisis Data.....	75
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	76
H. Tahap-Tahap Penelitian .....	77
BAB IV HASIL PENELITIAN .....	80
A. Deskripsi Data.....	80
B. Analisis Data .....	84
C. Temuan Penelitian.....	141
BAB V PEMBAHASAN .....	142
A. Kemampuan Berpikir Kreatif Peserta Didik Dengan Kemampuan Matematis Tinggi.....	143
B. Kemampuan Berpikir Kreatif Peserta Didik Dengan Kemampuan Matematis Sedang.....	145
C. Kemampuan Berpikir Kreatif Peserta Didik Dengan Kemampuan Matematis Rendah .....	148
BAB VI PENUTUP .....	152
A. Kesimpulan .....	152
B. Saran.....	154
DAFTAR PUSTAKA .....	156
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	163