

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan	iv
Surat Pernyataan Keaslian Tulisan.....	v
Surat Pernyataan Kesiapan 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
ملخص	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 Thingking 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