

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
MOTTO	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
ABSTRAK	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Fokus Penelitian	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	8
E. Penegasan Istilah	9
F. Sistematika Pembahasan	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Hakikat Matematika	13
B. Kreativitas	17

C. Berpikir Kreatif	22
D. Berpikir Kreatif Dalam Matematika	29
E. Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif (TKBK).....	33
F. Materi Garis dan Sudut	39
G. Penelitian terdahulu.....	46
H. Kerangka Berpikir	51
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	54
B. Kehadiran Peneliti	57
C. Lokasi dan Subjek Penelitian	57
D. Data dan Sumber Data.....	58
E. Teknik Pengumpulan Data.....	59
F. Teknik Analisis Data.....	61
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	62
H. Tahap-Tahap Penelitian.....	63
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Paparan Data	66
B. Temuan Penelitian	112
C. Pembahasan Temuan Penelitian	113
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	127
B. Saran.....	129
DAFTAR RUJUKAN	131
LAMPIRAN-LAMPIRAN	134