

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM.....	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI.....	ii
PENGESAHAN TIM PENGUJI.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
MOTTO.....	v
ABSTRAK.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Pertanyaan Penelitian.....	9
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Manfaat Penelitian.....	9
E. Definisi Operasional.....	10
F. Batasan Masalah.....	10
G. Sistematika Pembahasan.....	11
BAB II. KAJIAN TEORI	
A. Struktur Argumentasi Matematika.....	13
B. Bukti Matematika.....	20
C. Kemampuan Mengkonstruksi Bukti Matematika.....	25
BAB III. METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian.....	28
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	28
C. Subyek Penelitian.....	29

D. Prosedur Penelitian.....	30
E. Instrumen Penelitian.....	31
F. Teknik Pengumpulan Data.....	33
G. Teknik Analisis Data.....	34
BAB IV. DESKRIPSI DAN ANALISIS DATA PENELITIAN	
A. Deskripsi dan Analisis Data Subjek DRC.....	39
B. Deskripsi dan Analisis Data Subjek MQA.....	49
C. Deskripsi dan Analisis Data Subjek ARA	59
D. Deskripsi dan Analisis Data Subjek GM	66
E. Deskripsi dan Analisis Data Subjek DRA	76
F. Deskripsi dan Analisis Data Subjek EAF	84
G. Triangulasi Data Struktur Argumentasi matematika Subjek DRC, MQA, ARA, GM, DRA dan Subjek EAF.....	93
H. Triangulasi Data Kemampuan Mengkonstruksi bukti matematika Subjek DRC, MQA, ARA, GM, DRA dan Subjek EAF	94
BAB V. PEMBAHASAN DAN DISKUSI HASIL PENELITIAN	
A. Struktur Argumentasi Matematika.....	95
B. Kemampuan Mengkonstruksi Bukti Matematika.....	98
C. Diskusi	100
BAB V. PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	102
B. Saran.....	102
C. Kelemahan Penelitian.....	103
DAFTAR PUSTAKA	104
LAMPIRAN-LAMPIRAN	