

DAFTAR ISI

HALAMAN LUAR.....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	v
MOTTO.....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
ABSTRAK.....	xviii
ABSTRACT.....	xx
ملخص.....	xxii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Fokus Penelitian.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Kegunaan Penelitian.....	7
E. Penegasan Istilah.....	8
F. Sistematika Penulisan.....	9

G. Teknik Analisis Data	56
1. Reduksi Data	57
2. Penyajian Data.....	57
3. Verifikasi	57
H. Pengecekan Keabsahan Data.....	58
1. Ketekunan Pengamatan	58
2. Triangulasi.....	58
3. Pemeriksaan Sejawat	58
I. Tahap – Tahap Penelitian.....	59
1. Tahap Persiapan	59
2. Tahap Pelaksanaan	59
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	61
A. Deskripsi Data.....	61
B. Analisis dan Penyajian Data Tes dan Wawancara	91
C. Temuan Penelitian.....	94
BAB V PEMBAHASAN	98
A. Proses Berpikir Kreatif Siswa Berkemampuan Matematika Tinggi	98
B. Proses Berpikir Kreatif Siswa Berkemampuan Matematika Sedang	100
C. Proses Berpikir Kreatif Siswa Berkemampuan Matematika Rendah	102
BAB VI PENUTUP	104
A. Kesimpulan.....	104
B. Saran.....	105

BAB II KAJIAN PUSTAKA	11
A. Hakikat Matematika	11
B. Berpikir	15
C. Kreatif.....	20
D. Berpikir Kreatif	22
E. <i>Open Ended</i>	29
F. Bangun Ruang Kubus dan Balok	36
G. Penelitian Terdahulu	44
H. Kerangka Berpikir	47
BAB III METODE PENELITIAN	50
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	50
1. Pendekatan Penelitian	50
2. Jenis Penelitian.....	50
B. Lokasi Penelitian	51
C. Kehadiran Peneliti	51
D. Data dan Sumber Data.....	52
1. Data	52
2. Sumber Data Kelas VIII A.....	53
E. Teknik Pengumpulan Data	53
1. Teknik Tes	54
2. Teknik Wawancara.....	54
F. Instrumen Penelitian.....	55
1. Lembar Tes	55
2. Lembar Wawancara.....	55

DAFTAR PUSTAKA	107
LAMPIRAN	111

1. Daftar Pustaka
2. Lampiran
3. ...
4. ...
5. ...
6. ...
7. ...
8. ...