

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL DEPAN .....	i
HALAMAN JUDUL .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN .....	v
MOTTO .....	vi
PERSEMBAHAN .....	vii
PRAKATA .....	ix
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR BAGAN .....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvii
ABSTRAK .....	xviii
ABSTRACT .....	xix
المُلخَص.....	xx
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Konteks Penelitian .....	1
B. Fokus Penelitian .....	7
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Pembatasan Masalah .....	8
E. Kegunaan Penelitian .....	9
F. Penegasan Istilah .....	10
1. Penegasan Konseptual .....	10
2. Penegasan Operasional .....	12
G. Sistematika Pembahasan .....	12

BAB II	KAJIAN PUSTAKA .....	14
	A. Hakikat Matematika .....	14
	B. Koneksi Matematika .....	15
	C. Level Kognitif .....	20
	D. Materi Kubus dan Balok.....	24
	E. Penelitian Terdahulu .....	28
	F. Kerangka Berpikir .....	31
BAB III	METODE PENELITIAN .....	33
	A. Pendekatan Penelitian .....	33
	B. Lokasi Penelitian .....	34
	C. Kehadiran Peneliti .....	35
	D. Data dan Sumber Data .....	37
	E. Teknik Pengumpulan Data .....	40
	F. Teknik Analisis Data .....	43
	G. Pengecekan Keabsahan Temuan .....	45
	H. Tahap-Tahap Penelitian .....	46
BAB IV	HASIL PENELITIAN .....	48
	A. Pemahaman Matematika Ditinjau Dari Segi Koneksi Matematis Pada Siswa Berkemampuan Tinggi .....	53
	B. Pemahaman Matematika Ditinjau Dari Segi Koneksi Matematis Pada Siswa Berkemampuan Sedang .....	64
	C. Pemahaman Matematika Ditinjau Dari Segi Koneksi Matematis Pada Siswa Berkemampuan Rendah .....	73
BAB V	PEMBAHASAN.....	80
	A. Pemahaman Matematika Ditinjau dari Segi Koneksi Matematis pada Siswa Berkemampuan Tinggi Kelas VIII SMPN 2 Gondang Tulungagung .....	80

B. Pemahaman Matematika Ditinjau dari Segi Koneksi Matematis pada Siswa Berkemampuan Sedang Kelas VIII SMPN 2 Gondang Tulungagung .....	83
C. Pemahaman Matematika Ditinjau dari Segi Koneksi Matematis pada Siswa Berkemampuan Rendah Kelas VIII SMPN 2 Gondang Tulungagung .....	86
D. Persamaan dan Perbedaan Kemampuan Koneksi Matematis Subjek Level Kognitif Tinggi, Sedang, dan Rendah dalam Menyelesaikan Soal Materi Kubus dan Balok .....	89
 BAB VI PENUTUP .....	 92
A. Kesimpulan .....	92
1. Pemahaman Matematika Ditinjau dari Segi Koneksi Matematis pada Siswa Berkemampuan Tinggi Kelas VIII SMPN 2 Gondang Tulungagung .....	92
2. Pemahaman Matematika Ditinjau dari Segi Koneksi Matematis pada Siswa Berkemampuan Sedang Kelas VIII SMPN 2 Gondang Tulungagung .....	92
3. Pemahaman Matematika Ditinjau dari Segi Koneksi Matematis pada Siswa Berkemampuan Rendah Kelas VIII SMPN 2 Gondang Tulungagung .....	93
B. Saran .....	93
 DAFTAR PUSTAKA .....	 94
LAMPIRAN-LAMPIRAN .....	97