

## DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR.....	i
SAMPUL DALAM.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	v
MOTTO .....	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
PRAKATA.....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR BAGAN .....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
ABSTRAK .....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
المخلص.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Konteks Penelitian .....	1
B. Fokus Penelitian .....	9
C. Tujuan Penelitian .....	10
D. Kegunaan Penelitian .....	10
E. Penegasan Istilah .....	12
F. Sistematika Pembahasan .....	14
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	16
A. Berpikir Konektif .....	16
B. Pemecahan Masalah.....	21
C. <i>Adversity Quotient</i> .....	27
D. Penelitian Terdahulu .....	31
E. Paradigma Penelitian .....	33

BAB III METODE PENELITIAN .....	35
A. Rancangan Penelitian .....	35
B. Kehadiran Peneliti .....	36
C. Lokasi Penelitian .....	37
D. Data dan Sumber Data .....	38
E. Teknik Pengumpulan Data .....	40
F. Teknik Analisis Data.....	42
G. Pengecekan Keabsahan Data .....	43
H. Tahap-tahap Penelitian.....	44
BAB IV PAPARAN DATA DAN HASIL PENELITIAN.....	47
A. Deskripsi Data.....	47
B. Analisis Data.....	48
C. Temuan Penelitian .....	105
BAB V PEMBAHASAN.....	115
A. Proses Berpikir Konektif dalam Membangun Koneksi Matematis pada Pemecahan Masalah Ditinjau dari <i>Adversity Quotient</i> (AQ) Tipe <i>Quitter</i> .....	115
B. Proses Berpikir Konektif dalam Membangun Koneksi Matematis pada Pemecahan Masalah Ditinjau dari <i>Adversity Quotient</i> (AQ) Tipe <i>Camper</i> .....	120
C. Proses Berpikir Konektif dalam Membangun Koneksi Matematis pada Pemecahan Masalah Ditinjau dari <i>Adversity Quotient</i> (AQ) Tipe <i>Climber</i> .....	123
BAB VI PENUTUP.....	127
A. Simpulan.....	127
B. Saran.....	128
DAFTAR RUJUKAN.....	130
LAMPIRAN.....	136