

## DAFTAR ISI

Halaman Depan .....	i
Halaman Sampul .....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan .....	iv
Halaman Pernyataan Keaslian Tulisan.....	v
Motto .....	vi
Halaman Persembahan .....	vii
Kata Pengantar .....	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel .....	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran .....	xiv
Abstrak .....	xv
BAB I : PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Hipotesis Penelitian.....	7
E. Ruang Lingkup dab Keterbatasan Masalah Penelitian .....	7
F. Kegunaan Penelitian .....	8
G. Penegasan Istilah .....	9
H. Sistematika Penulisan Skripsi .....	13
BAB II : LANDASAN TEORI .....	12
A. Hakikat Matematika .....	12
B. Metode <i>Accelerated Learning</i> .....	13
1. Pengertian Metode Pembelajaran .....	13
2. Pengertian Metode <i>Accelerated Learning</i> .....	14
3. Langkah-langkah Metode <i>Accelerated Learning</i> .....	17
4. Pembelajaran dalam <i>Accelerated Learning</i> .....	19

C. Pemahaman Konsep .....	20
1. Pengertian Pemahaman .....	20
2. Pengertian Konsep.....	22
3. Pengertian Pemahaman Konsep Matematika .....	23
D. Materi .....	26
1. Definisi Persegi Panjang .....	26
2. Sifat-sifat Persegi Panjang.....	26
3. Keliling dan Luas Persegi Panjang.....	28
E. Penerapan Metode <i>Accelerated Learning</i> .....	29
F. Kajian Penelitian Terdahulu .....	30
G. Kerangka Berpikir .....	33
 BAB III : METODE PENILITIAN .....	36
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	36
B. Subyek Penelitian .....	37
1. Populasi .....	37
2. Teknik Sampling .....	37
3. Sampel Penelitian .....	37
C. Sumber Data dan Variabel Penelitian .....	38
1. Sumber Data .....	38
2. Variabel Penelitian .....	38
D. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Pengumpulan Data .....	39
1. Teknik Pengumpulan Data .....	39
2. Instrumen Penelitian.....	40
E. Uji Coba Instrumen Penelitian.....	41
1. Validitas Instrumen .....	41
2. Reliabilitas Instrumen.....	42
F. Teknik Analisis Data.....	43
1. Uji Normalitas Data.....	44
2. Uji Homogenitas.....	44
3. Uji Hipotesis.....	45

BAB IV : HASIL PENELITIAN .....	48
A. Penyajian Data Hasil Penelitian .....	48
1. Data Dokumentasi .....	48
2. Data Tes.....	50
B. Analisis Data Hasil Penelitian .....	53
1. Uji Instrumen.....	53
2. Uji Prasyarat Analisis.....	57
3. Uji Hipotesis.....	60
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	64
 BAB V : PEMBAHASAN .....	67
A. Pengaruh Metode <i>Accelerated Learning</i> Pemahaman Konsep Matematika....	67
B. Besarnya Pengaruh Metode <i>Accelerated Learning</i> terhadap Pemahaman Konsep.....	72
 BAB VI : KESIMPULAN .....	74
A. Kesimpulan .....	74
B. Saran .....	75
 DAFTAR RUJUKAN .....	76
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	79