

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>PERNYATAAN</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Batasan Masalah.....	5
D. Tujuan Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	6
F. Struktur Organisasi .....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	8
A. <i>Learning Obstacle</i> .....	8
B. <i>Didactical Design Research (DDR)</i> .....	9
C. Teori-teori Pembelajaran yang Mendukung.....	11
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	17
A. Metode Penelitian.....	17
B. Desain Penelitian.....	17
C. Definisi Operasional.....	20
D. Instrumen Penelitian.....	21
E. Analisis Data .....	22
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	24
A. Pengembangan Desain Didaktis Konsep Limit Fungsi Aljabar di Suatu Titik.....	24
B. Implementasi Desain Didaktis .....	49
C. Efektivitas Desain Didaktis.....	58

<b>BAB V PENUTUP</b> .....	69
A. Kesimpulan .....	69
B. Saran.....	71
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	72
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b> .....	74

