DAFTAR ISI

	Hal	aman
ABSTR	ACT	i
ABSTR	AK	ii
KATA I	PENGANTAR	iii
DAFTA	RISI BUSA A BUSA A BUSA	iv
DAFTA	R TABEL	v
DAFTA	R GAMBAR NIME	ix
DAFTA	R LAMPIRAN AS NEGE AS NEGE AS NEGE	x
BAB [PENDAHULUAN	
133	A. Latar Belakang Masalah	1
100	B. Identifikasi Masalah	12
	C. Pembatasan Masalah	13
SITA	D. Perumusan Masalah	14
NA NA	E. Tujuan Penelitian	15
3	F. Manfaat Penelitian	15
BAB II	Deskripsi Teoretis, KERANGKA BERPIKIR DAN	
KAR	PENGAJUAN HIPOTESIS	
15	A. Deskripsi Teoritis	17
1	Hakikat Matematika dan Hasil Belajar Matematika	17
(B)	2. Model-model Pembelajaran	23
	a. Model Pembelajaran Interaktif	26
SILA	b. Model Pembelajaran Konvensional	32
NE NE	3. Proses Berpikir	35
(3	B. Penelitian Yang Relevan	39
10	C. Kerangka Berpikir	41
(LA	D. Pengajuan Hipotesis	48
18		40
E S	\$\\\\ \a\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
(8)	AIMED S CAIMED S CAIMED S	

BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	
	A. Tempat dan Waktu Penelitian	50
	B. Populasi dan Sampel	50
	C. Metode dan Rancangan Penelitian	52
	D. Pengontrolan Perlakuan	52
STAS	E. Variabel dan Definisi Operasional Variabel Penelitian	54
NE NE	F. Prosedur Pelaksanaan Perlakuan	55
BAB IV	HASIL PENELITIAN	
ON	A. Deskripsi Data	65
	B. Pengujian Persyaratan Analisis	75
THE W	C. Pengujian Hipotesis	76
1	D. Pembahasan Hasil Penelitian	81
BUN	E. Keterbatasan Penelitian	89
BAB V	SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
SITAS	A. Simpulan	91
NEW YORK	B. Implikasi	91
3	C. Saran	97
DAFTAR	R PUSTAKA WIMES WIMES	98
LAMPIR	AN-LAMPIRAN NEGRALIAN NEGR	
	IMED S ONIMED S ONIMED S	
SONINE PARTY	NEGERIAS NEG	
	NEGERIA NEGERI	
V E3	IMED S ONIMED S ONIMED S	