

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR TABEL	xix
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kerangka Teoritis	6
1. <i>Self Regulated Learning</i> (SRL)	6
2. Literasi Sains	10
3. Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	13
B. Kerangka Pemikiran	18
C. Hipotesis	20
III. METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	21
B. Populasi dan Sampel Penelitian	21
1. Populasi.....	21

2. Sampel.....	21
C. Variabel Penelitian	22
D. Desain Penelitian	22
E. Instrumen Penelitian	23
1. Kuisisioner <i>Self Regulated Learning</i>	23
2. Soal Pilihan Jamak.....	24
F. Analisis Instrumen	24
1. Uji Validitas	24
2. Uji Reliabilitas	25
G. Teknik Pengumpulan Data	27
H. Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis	27
1. Analisis Data.....	27
2. Pengujian Hipotesis	29

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	34
1. Hasil Uji Validitas Instrumen.....	34
2. Hasil Uji Reliabilitas Instrumen	35
3. Data Hasil Penelitian.....	36
4. Hasil Uji Normalitas Data SRL dan Literasi Sains.....	39
5. Hasil Uji Pengaruh SRL Terhadap Literasi Sains.....	40
6. Hasil Uji Peningkatan Literasi Sains.....	42
B. Pembahasan.....	43

V. SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	48
B. Saran	49

DAFTAR PUSTAKA