

## DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL .....	iv
DAFTAR GAMBAR .....	v
<b>I. PENDAHULUAN</b>	
A.....	Latar Belakang Masalah .....
	1
B.....	Rum usan Masalah .....
	4
C.....	Tuju n Penelitian .....
	5
D.....	Manf aat Penelitian .....
	5
E.....	Ruan g Lingkup Penelitian .....
	6
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Pembelajaran Berbasis Masalah.....	7
B. Keterampilan Berpikir Kritis .....	16
C. Penguasaan Konsep .....	21
E. Kerangka Pemikiran .....	22
F. Anggapan Dasar .....	24
G.....	Hipot esis .....
	25
<b>III. METODE PENELITIAN</b>	

A. Populasi dan Sampel Penelitian .....	26
B. Jenis dan Sumber Data .....	26
C. Variabel Penelitian .....	27
D. Metode dan Desain Penelitian .....	27
E. Instrumen dan Validitas Penelitian .....	28
F. Prosedur Pelaksanaan Penelitian .....	28
G. Teknik Analisis Data .....	30
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian .....	37
B. Pembahasan .....	41
V. SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan .....	48
B. Saran .....	48
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	
1. Silabus kelas eksperimen .....	51
2. RPP kelas eksperimen .....	54
3. Lembar kerja siswa kelas eksperimen .....	76
4. Lembar aktivitas siswa kelas eksperimen .....	107
5. Lembar aktivitas siswa kelas kontrol .....	116
6. Lembar observasi kinerja guru kelas eksperimen .....	124
7. Lembar observasi kinerja guru kelas kontrol .....	128
8. Kisi-kisi soal <i>pretest</i> .....	132

9.	Kisi-kisi soal <i>posttest</i> .....	135
10.	Soal <i>pretest</i> .....	139
11.	Soal <i>posttest</i> .....	144
14.	Pedoman penskoran <i>pretest</i> .....	151
15.	Pedoman penskoran <i>posttest</i> .....	156
16.	Data nilai <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , dan <i>n-Gain</i> keterampilan memberikan alasan, menarik kesimpulan dan penguasaan konsep siswa di kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	160
17.	Perhitungan .....	162