

DAFTAR ISI

	halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	viii
Daftar Tabel	ix
Daftar Lampiran	x
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Rumusan Masalah	3
1.5 Tujuan Penelitian	4
1.6 Manfaat Penelitian	4
1.7 Definisi Operasional	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Kerangka Teoritis	7
2.1.1 Hakikat Belajar	7
2.1.2 Hakekat Belajar Kimia	8
2.1.3 Hasil Belajar	9
2.1.4 Aktivitas Belajar	10
2.1.5 Model Pembelajaran	11
2.1.6 Materi Ajar	18
2.2 Kerangka Konseptual	26
2.3 Hipotesis penelitian	26
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	29
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	29

3.3 Variabel Penelitian	29
3.4 Instrumen Penelitian	40
3.5 Rancangan Penelitian	34
3.6 Prosedur Penelitian	35
3.7 Teknik Analisis Data	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian	42
4.2 Pembahasan	52
4.3 Temuan Penelitian	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	55
5.2 Saran	56
DAFTAR PUSTAKA	57