

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	ix
 <b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Batasan Masalah.....	4
D. Tujuan Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	5
F. Definisi Operasional.....	6
 <b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Tinjauan Pustaka .....	8
B. Tinjauan Materi Kimia .....	16
C. Hipotesis .....	20
 <b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Metode Penelitian.....	22
B. Subjek Penelitian.....	22

C. Alur Penelitian .....	22
D. Prosedur Penelitian.....	24
E. Instrumen Penelitian .....	26
F. Teknik Pengumpulan Data .....	27
G. Teknik Pengolahan Data .....	28
 <b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	39
B. Pembahasan .....	55
 <b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	59
B. Saran .....	59
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>60</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>63</b>
<b>RIWAYAT HIDUP PENULIS .....</b>	<b>133</b>