

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	ii
LEMBAR PERSEMBAHAN.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	5
D. Perumusan Masalah.....	6
E. Tujuan Penelitian	6
F. Manfaat Penelitian	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	7
A. Literasi Sains	7
B. Literasi Kimia	8
C. Pendekatan Kontekstual.....	13
D. Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing (<i>Guided Inquiry</i>).....	14
E. Karakteristik Materi Hidrolisis Garam.....	18
F. Penelitian yang Relevan	21
G. Kerangka Berpikir	22
H. Hipotesis Penelitian	23
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	24
A. Tujuan Operasional.....	24
B. Tempat dan Waktu Penelitian	24

C. Metode Penelitian	24
D. Rancangan Penelitian.....	25
E. Populasi dan Sampel	27
F. Teknik Pengumpulan Data	28
G. Instrumen Penelitian	28
H. Hipotesis Statistik	32
I. Teknik Analisis Data	32
J. Uji Hipotesis.....	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	36
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian	36
B. Keterlaksanaan Pembelajaran	45
C. Pembahasan Hasil Penelitian	48
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	53
A. Kesimpulan	53
B. Implikasi	53
C. Saran	53
DAFTAR PUSTAKA.....	55