

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Batasan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian	7
F. Definisi Operasional.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Pengertian Inkuiri.....	9
B. Model Pembelajaran Inkuiri.....	11
C. Tahap-Tahap Inkuiri.....	16
D. Karakteristik Kegiatan Guru dan Siswa pada Setiap Tahap Pembelajaran Inkuiri	26
E. Inkuiri dalam Pembelajaran IPA.....	29
F. Hasil-Hasil Penelitian yang Relevan.....	31
G. Tinjauan Materi Larutan Elektrolit	33

BAB III METODE PENELITIAN

A. Metode Penelitian.....	36
B. Subjek Penelitian.....	36
C. Instrumen Penelitian.....	37
D. Uji Coba dan Analisis Instrumen Tes	39
E. Teknik Pengumpulan Data.....	42
F. Teknik Pengolahan dan Analisis Data	43
G. Prosedur Penelitian.....	44

BAB IV TEMUAN PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Temuan Penelitian	46
1. Kemampuan Siswa dalam Mengajukan Pertanyaan	47
2. Kemampuan Siswa dalam Merumuskan Hipotesis.....	48
3. Kemampuan Siswa dalam Merancang Percobaan	50
4. Kemampuan Siswa dalam Mengumpulkan Data.....	51
5. Kemampuan Siswa dalam Interpretasi Data	52
6. Kemampuan Siswa dalam Menyimpulkan	53
B. Pembahasan.....	54

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	64
B. Saran.....	65

DAFTAR PUSTAKA	66
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN-LAMPIRAN	70
--------------------------------	-----------

RIWAYAT HIDUP	148
----------------------------	------------