

## DAFTAR ISI

### ABSTRAK

### PERNYATAAN

**KATA PENGANTAR**..... i

**DAFTAR ISI**..... iii

**DAFTAR TABEL** ..... v

**DAFTAR GAMBAR**..... vi

**DAFTAR LAMPIRAN** ..... viii

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang..... 1

B. Rumusan Masalah Penelitian ..... 4

C. Tujuan Penelitian..... 5

D. Manfaat Hasil Penelitian ..... 5

E. Definisi Oprasional..... 6

F. Kerangka Pemikiran ..... 7

G. Hasil-hasil Penelitian yang Relevan..... 9

### BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Lembar Kerja..... 11

B. Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing ..... 12

C. Lembar Kerja Inkuiri Terbimbing ..... 18

D. Air..... 19

E. Klorida..... 24

F. Titrasi Argentometri .....	25
-------------------------------	----

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Desain Penelitian .....	29
B. Subyek Penelitian .....	29
C. Tempat dan Waktu Penelitian .....	29
D. Prosedur Penelitian .....	30
E. Instrumen Penelitian .....	35
F. Teknik Pengumpulan Data Penelitian .....	37
G. Teknik Analisis Data Penelitian .....	37

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian.....	41
B. Pembahasan .....	69

### **BAB V PENUTUP .....**

A. Simpulan.....	80
B. Saran .....	80

### **DAFTAR PUSTAKA.....**

### **LAMPIRAN-LAMPIRAN.....**

### **RIWAYAT HIDUP**