

## DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	ii
Persetujuan .....	iii
Pengesahan.....	iv
Pernyataan Keaslian .....	v
Motto .....	vi
Persembahan .....	vii
Prakata.....	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel .....	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran.....	xiv
Abstrak .....	xvi

### **BAB I PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	7
C. Rumusan Masalah .....	8
D. Tujuan Penelitian .....	9
E. Kegunaan Penelitian.....	9
F. Hipotesis Penelitian.....	10
G. Penegasan Istilah.....	10
1. Penegasan Konseptual .....	10
2. Penegasan Operasional.....	11
H. Sistematika Pembahasan .....	12

### **BAB II LANDASAN TEORI**

A. Deskripsi Teori.....	14
1. Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL) .....	14
2. Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi .....	18
3. Hasil Belajar.....	24
4. Materi Hidrolisis Garam .....	26

B. Penelitian Terdahulu.....	28
C. Kerangka Berpikir Penelitian .....	32
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Rancangan Penelitian .....	33
B. Variabel Penelitian .....	34
C. Populasi, Sampel dan Teknik Sampling.....	35
D. Instrumen Penelitian.....	35
E. Data dan Sumber Data .....	39
F. Teknik Pengumpulan Data.....	39
G. Teknik Analisis Data.....	39
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b>	
A. Deskripsi Data .....	44
B. Pengujian Hipotesis .....	57
<b>BAB V PEMBAHASAN</b>	
A. Model PBL terhadap Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi pada Materi Hidrolisis Garam di SMA Negeri 1 Durenan .....	67
B. Model PBL terhadap Hasil Belajar pada Materi Hidrolisis Garam di SMA Negeri 1 Durenan.....	72
C. Hubungan Model PBL dengan Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi dan Hasil Belajar .....	77
<b>BAB VI PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan.....	80
B. Saran.....	81
Daftar Rujukan .....	82
Lampiran-lampiran.....	88