

## DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan .....	i
Riwayat Hidup .....	ii
Abstrak .....	iii
Kata Pengantar .....	iv
Daftar Isi.....	vi
Daftar Gambar.....	viii
Daftar Tabel .....	ix
Daftar Lampiran .....	x

### BAB I PENDAHULUAN

1.1 . Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 . Identifikasi Masalah .....	5
1.3 . Rumusan Masalah .....	5
1.4 . Batasan Masalah.....	6
1.5 . Tujuan Penelitian .....	6
1.6 . Manfaat Penelitian .....	6
1.7 . Defenisi Operasional.....	7

### BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Pengertian Belajar dan Mengajar .....	8
2.2 Hakekat Belakar Kimia .....	9
2.3 Pengertia Hasil Belajar Kimia.....	10
2.4 Aktivitas Belajar.....	11
2.5 Model Pembelajaran Kooperatif .....	14
2.6 Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT .....	19
2.7 Model Pembelajaran Instruksi Langsung.....	26
2.8 Media Pembelajaran Kartu Kuartet .....	29
2.9 Deskripsi Materi Hidrolisis Garam .....	31

2.10 Kerangka Konseptual .....	36
2.11 Hipotesis Penelitian .....	37
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	40
3.2 Populasi dan Sampel .....	40
3.3 Variabel Penelitian .....	40
3.4 Instrumen Penelitian.....	41
3.5 Rancangan Penelitian .....	46
3.6 Prosedur Penelitian.....	47
3.7 Teknik Analisis Data.....	49
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Hasil Penelitian .....	53
4.2 Pembahasan.....	65
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan .....	70
5.2 Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA .....	72