

## DAFTAR ISI

Halaman

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>LEMBAR PEDOMAN</b>	
<b>ABSTRAK</b>	
<b>PERNYATAAN</b>	
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN</b>	
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	vii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Hasil Penelitian .....	4
E. Kerangka Pemikiran.....	4
F. Hasil Penelitian Terdahulu .....	5
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Media Pembelajaran dalam Pembelajaran Kimia .....	8
B. <i>Game</i> Edukasi Berbasis Android.....	10
C. Deskripsi Materi Tata Nama Senyawa Anorganik.....	15
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	28
B. Jenis dan Sumber Data .....	31
C. Teknik Pengumpulan Data Penelitian .....	32
D. Teknik Analisis Data Penelitian .....	33
E. Tempat dan Waktu Penelitian .....	35
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Deskripsi Data .....	36

B. Pembahasan.....	71
<b>BAB V PENUTUP</b>	
A. Simpulan.....	79
B. Saran.....	79
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>81</b>
<b>RIWAYAT HIDUP PENULIS</b>	
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	

