

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
RIWAYAT HIDUP PENULIS.....	iv
MOTTO.....	v
LEMBAR PERNYATAAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I	
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Kerangka Berpikir.....	7
F. Hasil Penelitian Yang Relevan	9
BAB II	
TINJAUAN PUSTAKA	12
A. Media Pembelajaran Berbasis AR Pada Assemblr Edu	12
B. Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi dalam Pembelajaran Kimia.....	17
C. Deskripsi Materi Ikatan Kimia (senyawa ion & kovalen).....	19
BAB III	
METODE PENELITIAN	31
A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	31
B. Jenis dan Sumber Data	36
C. Teknik Pengumpulan Data	38
D. Teknik Analisis Data	39

BAB IV	
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	44
A. Hasil Penelitian.....	44
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	78
BAB V	
PENUTUP.....	87
A. SIMPULAN.....	87
B. SARAN.....	88
DAFTAR PUSTAKA	90
LAMPIRAN-LAMPIRAN	99

