

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	viii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Hasil Penelitian.....	5
E. Kerangka Pemikiran.....	5
F. Hasil Penelitian Terdahulu.....	7

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. Peranan Media Pembelajaran dalam Pembelajaran Kimia.....	8
B. Pemanfaatan Augmented Reality dalam Pembelajaran Kimia.....	9
C. Ikatan Kovalen.....	12
D. Teori Ikatan Valensi.....	14

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian.....	32
B. Jenis dan Sumber Data.....	34
C. Teknik Pengumpulan Data Penelitian.....	36
D. Teknik Analisis Data.....	36
E. Tempat dan Waktu Penelitian.....	38

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	39
B. Pembahasan.....	76

BAB V PENUTUP

A. Simpulan.....	83
------------------	----

B. Saran.....	83
DAFTAR PUSTAKA.....	85
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	90



uin

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG