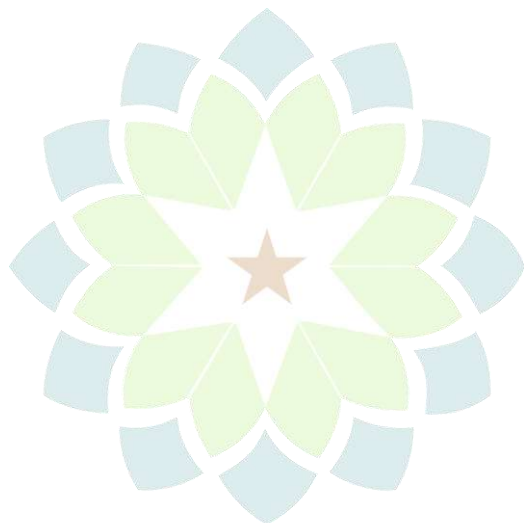


DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PERNYATAAN KARYA SENDIRI	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Kerangka Pemikiran.....	5
F. Hasil-hasil Penelitian Terdahulu	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	9
A. Media dalam Pembelajaran Kimia.....	9
B. <i>Chemistry Labyrinth</i> Berbasis Android dalam Pembelajaran Kimia	12
C. Deskripsi Materi Struktur Atom.....	13
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	27
A. Metode Penelitian.....	27
B. Jenis dan Sumber Data	31
C. Teknik Pengumpulan Data	32
D. Teknik Analisis Data	33
E. Tempat dan Waktu Penelitian.....	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	37
A. Hasil Penelitian	37

B. Pembahasan.....	62
BAB V PENUTUP	68
A. Simpulan	68
B. Saran.....	69
DAFTAR PUSTAKA.....	70
LAMPIRAN.....	76
RIWAYAT HIDUP	



uin
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG