

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Kerangka Berpikir	5
F. Hasil Penelitian Terdahulu	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
A. Pembelajaran Kimia Berorientasi Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi..	11
B. Peranan Multimedia Interaktif Sebagai Media Pembelajaran Kimia.....	15
C. Deskripsi Materi Aldehid dan Keton	20
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	26
A. Pendekatan dan Metode Penelitian	26
B. Jenis dan Sumber Data	30
C. Teknik Pengumpulan Data.....	31
D. Teknik Analisis Data.....	32
E. Tempat dan Waktu Penelitian	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	36
A. Hasil Penelitian	36
B. Pembahasan.....	69

BAB V PENUTUP.....	80
A. Simpulan	80
B. Saran.....	81
DAFTAR PUSTAKA	82
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	90
RIWAYAT HIDUP.....	199

