

## DAFTAR ISI

HALAMAN COVER.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	iv
MOTTO.....	v
PERSEMBAHAN .....	vi
PRAKATA.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
ABSTRAK .....	xv
ABSTRACT.....	xvi
المخلص .....	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah .....	7
C. Tujuan Penelitian dan Pengembangan .....	8
D. Spesifikasi Produk yang Diharapkan .....	8
E. Kegunaan Penelitian.....	8
F. Asumsi dan Keterbatasan Penelitian dan Pengembangan.....	10
G. Penegasan Istilah.....	10
H. Sistematika Pembahasan .....	12
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori.....	14
B. Penelitian Terdahulu .....	26
C. Kerangka Berpikir.....	32
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	36
B. Prosedur Pengembangan .....	37

C. Sumber Data.....	39
D. Teknik Pengumpulan Data.....	39
E. Instrumen Penelitian.....	40
F. Teknik Analisis Data.....	43
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Deskripsi Hasil Penelitian.....	45
B. Analisis Hasil Validasi Media Pembelajaran Kimia Berbasis Multimedia Interaktif pada Materi Sel Elektrokimia.....	67
C. Analisis Data Hasil Angket Respon terhadap Media Pembelajaran Kimia Berbasis Multimedia Interaktif pada Materi Sel Elektrokimia .....	71
<b>BAB V PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan .....	75
B. Saran .....	76
<b>DAFTAR RUJUKAN .....</b>	<b>78</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>81</b>