

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....	iii
PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Kerangka Berpikir .....	5
F. Hasil Penelitian Terdahulu.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA .....	8
A. Multimedia Pembelajaran Interaktif Dalam Pembelajaran Kimia .....	8
B. Multipel Representasi Dalam Pembelajaran Kimia .....	11
C. Deskripsi Larutan Asam Basa Berdasarkan Multipel Representasi .....	12
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	33
A. Pendekatan dan Metode penelitian.....	33
B. Jenis dan Sumber Data .....	36
C. Instrumen Penelitian.....	36
D. Teknik Pengumpulan Data .....	37
E. Teknik Analisis Data .....	38
F. Tempat dan Waktu Penelitian.....	39

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	40
A. Hasil Penelitian .....	40
B. Pembahasan .....	67
BAB V KESIMPULAN .....	77
A. Simpulan .....	77
B. Saran .....	78
DAFTAR PUSTAKA .....	79
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	84
RIWAYAT HIDUP.....	185

