

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	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.....	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Kerangka Berpikir.....	5
F. Definisi Operasional.....	6
G. Hasil-Hasil Penelitian yang Relevan.....	7
BAB II.....	9
KAJIAN PUSTAKA.....	9
A. Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Pembelajaran Kimia.....	9
B. Penggunaan Laboratorium Virtual dalam Pembelajaran Kimia.....	11
C. Deskripsi Materi Laju Reaksi Berorientasi Keterampilan Proses Sains..	15
BAB III.....	20
METODOLOGI PENELITIAN.....	20
A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	20
B. Jenis dan Sumber Data.....	24
C. Teknik Pengumpulan Data.....	25