

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	iv
RIWAYAT HIDUP .....	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Kerangka Berpikir .....	5
F. Hasil Penelitian yang Relevan.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA .....	10
A. <i>E-Module</i> Sebagai Media Pembelajaran .....	10
B. Pembelajaran Kimia Berorientasi Literasi Kimia.....	14
C. <i>E-Module</i> pada Materi Protein Berorientasi Literasi Kimia.....	17
D. Deskripsi Materi Protein .....	19

BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	32
A. Pendekatan dan Metode Penelitian .....	32
B. Jenis dan Sumber Data .....	36
C. Instrument Penelitian.....	36
D. Teknik Pengumpulan Data .....	39
E. Teknik Analisis Data.....	40
F. Tempat dan Waktu Penelitian.....	42
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	43
A. Hasil Penelitian .....	43
B. Pembahasan .....	76
BAB V PENUTUP.....	87
A. Simpulan.....	87
B. Saran .....	88
DAFTAR PUSTAKA .....	89
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	97
LAMPIRAN A INSTRUMEN PENELITIAN.....	98
LAMPIRAN B DATA HASIL PENELITIAN .....	175
LAMPIRAN C BUKTI PENGOLAHAN DATA PENELITIAN .....	228
LAMPIRAN D BERKAS SURAT.....	235