

DAFTAR ISI

ABSTRAK	
PERNYATAAN	
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN.....	vii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Hasil Penelitian	6
E. Definisi Operasional.....	7
F. Kerangka Pemikiran.....	7
G. Hasil-hasil Penelitian yang Relevan.....	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Pembelajaran PLGI dalam Pembelajaran Kimia.....	12
B. Kemampuan Literasi Kimia dalam Pembelajaran.....	16
C. Konsep Larutan Penyangga.....	20

D. Pengembangan Literasi Kimia pada Konsep Larutan Penyangga	27
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Desain/metode Penelitian.....	30
B. Subjek Penelitian.....	30
C. Tempat dan Waktu Penelitian	31
D. Prosedur Penelitian.....	31
E. Instrumen Penelitian.....	34
F. Teknik Pengumpulan Data Penelitian	38
G. Teknik Analisis Data Penelitian.....	39
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	44
B. Pembahasan.....	66
BAB V PENUTUP	
A. Simpulan.....	75
B. Saran.....	76
DAFTAR PUSTAKA	77
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
RIWAYAT PENULIS	