

DAFTAR ISI

ABSTRAK	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Hasil Penelitian.....	5
E. Definisi Operasional	6
F. Kerangka Pemikiran	6
G. Hasil-hasil Penelitian yang Relevan	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Perangkat Penilaian Berorientasi Literasi Kimia.....	11
B. Deskripsi Materi Reaksi Redoks dan Elektrokimia	16
C. Pembuatan Perangkat Penilaian Berorientasi Literasi Kimia pada Materi Reaksi Redoks dan Elektrokimia	36
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Desain/ Metode Penelitian.....	39

B. Sumber Penelitian.....	39
C. Tempat dan Waktu Penelitian.....	39
D. Prosedur Penelitian	40
E. Instrumen Penelitian	42
F. Teknik Pengumpulan Data Penelitian	43
G. Teknik Analisis Data Penelitian	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	49
B. Pembahasan	82
BAB V PENUTUP	
A. Simpulan	101
B. Saran	102
DAFTAR PUSTAKA	103
RIWAYAT HIDUP PENULIS	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	