

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Kerangka Berpikir	6
F. Hasil Penelitian Terdahulu.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
A. Lembar Kerja Berbantuan <i>E-Module</i> Berbasis <i>Android</i>	10
B. Konsep Reaksi Reduksi-Oksidasi Berorientasi Literasi Kimia.....	13
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	37
A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	37
B. Jenis dan Sumber Data	38
C. Teknik Pengumpulan Data	39
D. Teknik Analisis Data	40
E. Tempat dan Waktu Penelitian	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	41
A. Hasil Penelitian.....	41

B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	56
BAB V PENUTUP	68
A. Simpulan.....	68
B. Saran.....	68
DAFTAR PUSTAKA	70
LAMPIRAN	74
RIWAYAT HIDUP	180

