

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	10
C. Tujuan Penelitian	10
D. Manfaat Penelitian.....	11
E. Definisi Operasional	11
BAB II INKUIRI REFLEKTIF, PEMAHAMAN KONSEP, KETERAMPILAN BERPIKIR KREATIF, DAN TERMOKIMIA	
A. Pembelajaran Inkuiri Reflektif	13
B. Pemahaman Konsep	30
C. Keterampilan Berpikir Kreatif.....	34
D. Konsep Termokimia.....	39
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Desain Penelitian	49
B. Alur Peneltian.....	49
C. Subjek Penelitian.....	51
D. Prosedur Penelitian	51
E. Instrumen Penelitian	57
F. Teknik Pengumpulan Data	60
G. Analisis Data	61

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Pengembangandan Karakteristik Web	75
B. Dampak Implementasi Pembelajaran Inkuiri Reflektif terhadap Pemahaman Konsep Termokimia.....	100
C. Dampak Implementasi Pembelajaran Inkuiri Reflektif terhadap Keterampilan Berpikir Kreatif.....	114
D. Dampak Pembelajaran Inkuiri Reflektif terhadap Pemahaman Konsep dan Keterampilan Berpikir Kreatif	120
E. Tanggapan Siswa terhadap Pembelajaran Inkuiri Reflektif	121

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	125
B. Saran	126

DAFTAR PUSTAKA	128
-----------------------------	-----

LAMPIRAN-LAMPIRAN