

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Identifikasi dan Perumusan Masalah.....	5
C. Pembatasan Masalah.....	6
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat penelitian.....	6
F. Penjelasan Istilah.....	6
G. Struktur Organisasi.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Literasi Sains dan Kimia.....	10
B. Pengertian dan Fungsi Buku Ajar.....	12
C. Kriteria Kualitas Buku Ajar	14
D. Buku Ajar Berbasis Literasi Sains.....	15
E. Model Pemproduksian Buku Ajar.....	17
F. Langkah Pemproduksian Wacana untuk Pengembangan Buku Ajar.....	21
G. Deskripsi Materi.....	25
H. Penelitian Terkait.....	39

BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	41
A. Subjek/Objek Penelitian.....	41
B. Model Penelitian.....	41
C. Desain Penelitian.....	42
D. Definisi Operasional.....	43
E. Instrumen Penelitian.....	43
F. Alur Penelitian.....	44
G. Teknik Pengolahan Data.....	47
H. Prosedur Pengolahan Data.....	48
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	50
A. Karateristik Buku Ajar Ikatan Kimia Menggunakan Konteks Keramik....	50
B. Validasi Ahli Terhadap Konstruksi Buku Ajar yang Dilakukan.....	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	80
A. Kesimpulan.....	80
B. Saran.....	81
DAFTAR PUSTAKA.....	82
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	86