

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Definisi Operasional.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Representasi Ilmu Kimia.....	6
B. Intertekstualitas Ilmu Kimia.....	8
C. Bahan Ajar.....	9
D. Buku Teks Pelajaran	10
a. Peran Buku Teks	12
b. Karakteristik Buku Teks yang Baik	13
E. Struktur Makro.....	16
F. Tingkat Keterbacaan Buku Teks.....	18

G. Deskripsi Materi Interaksi Antar Partikel.....	24
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	31
A. Metode Penelitian.....	31
B. Prosedur Penelitian.....	32
C. Objek Penelitian.....	36
D. Instrumen Penelitian.....	36
E. Prosedur Pengumpulan Data.....	37
F. Teknik Pengolahan Data.....	39
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN.....	40
A. Perumusan Indikator dan Konsep pada Materi Interaksi antar Partikel.....	40
1. Analisis Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar dalam Standar Isi.....	40
2. Validasi Kesesuaian Indikator dengan Kompetensi Dasar dan Konsep dengan Indikator.....	47
B. Pengembangan Level Makroskopik, Sub-mikroskopik, dan Simbolik pada Materi Interaksi antar Partikel.....	52
1. Identifikasi Level Makroskopik, Sub-mikroskopik, dan Simbolik pada Materi Interaksi Partikel dari Buku Teks Kimia SMA	52
2. Pengembangan Level Makroskopik, Sub-mikroskopik, dan	

Simbolik pada Materi Interaksi antar Partikel.....	65
3. Validasi Kesesuaian Konsep dengan level Makroskopik, Sub- Mikroskopik, dan Simbolik.....	72
C. Struktur Makro pada Materi Interaksi Antar Partikel	75
1. Perumusan Struktur Makro Interaksi Antar Partikel.....	75
2. Validasi Struktur Makro Interaksi Antar Partikel.....	76
D. Pengembangan Model Buku Teks Interaksi Antar Partikel Berbasis Intertekstual.....	77
1. Penyusunan Model Buku Teks Interaksi Antar Partikel Berbasis Intertekstual.....	78
2. Validasi Model buku teks Interaksi Antar Partikel Berbasis Intertekstual.....	79
E. Keterbacaan Model Buku Teks.....	85
1. Formula Keterbacaan Fry.....	86
2. Tes Rumpang.....	87
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	90
A. Kesimpulan	90
B. Saran.....	91
DAFTAR PUSTAKA.....	92
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	97
RIWAYAT HIDUP.....	178

