

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Batasan Masalah	6
1.4. Rumusan Masalah	7
1.5. Tujuan Penelitian	8
1.6. Manfaat Penelitian	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	9
2.1.1. Buku Ajar	9
2.1.2. Pengertian Bahan Ajar	9
2.1.3. Tujuan Penyusunan Bahan Ajar	10
2.1.4. Jenis Bahan Ajar	11
2.1.5. Kriteria Bahan Ajar yang Baik	11
2.1.6. Evaluasi dan Revisi Pengembangan Bahan Ajar	13
2.1.7. Penelitian Pengembangan (<i>Riset and Development</i>)	14
2.1.8. Karakteristik Mata Pelajaran Kimia	18
2.1.9. Pengembangan Bahan Ajar Kimia Inovatif	22
2.2. Pendidikan Karakter	23
2.3. Kurikulum	26
2.3.1. Kurikulum 2013	26
2.3.2. Kurikulum 2013 Mata Pelajaran Kimia	29
2.4. Penelitian yang Relevan	32
2.5. Kerangka Konseptual	33
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	35
3.2. Populasi dan Sampel	35
3.3. Jenis Penelitian	36
3.4. Prosedur Penelitian	36
3.5. Teknik Pengumpulan Data	38
3.6. Teknik Analisis Data	38

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1. Analisis Bahan Ajar Penerbit A dan B Berdasarkan Kurikulum 2013	41
4.1.1. Analisis Bahan Ajar Penerbit A	41
4.1.2. Analisis Bahan Ajar Penerbit B	43
4.2. Analisis Bahan Ajar yang Telah Dikembangkan berdasarkan Kurikulum 2013 dan BSNP	45
4.2.1. Berdasarkan Kurikulum 2013	45
4.2.2. Berdasarkan BSNP	47
4.3. Hasil Uji Coba Tingkat Penguasaan Siswa terhadap Isi Bahan yang telah Dikembangkan	57

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan	61
5.2. Saran	61

DAFTAR PUSTAKA

