

DAFTAR ISI

lembar Pengesahan	i
Halaman Pernyataan Orisinalitas	ii
Halaman Persetujuan Publikasi	iii
Riwayat Hidup.....	iv
Abstrak.....	v
Abstract.....	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi	ix
Daftar Tabel.....	xi
Daftar Lampiran	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	4
1.3. Batasan Masalah.....	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	5
1.7. Defenisi Operasional	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Kualitas Buku Pelajaran.....	7
2.2. Evaluasi Buku Kimia	8
2.2.1. Isi Dari Buku	9
2.2.2. Organisasi Buku Kimia	11
2.2.3. Tingkat Keterbacaan.....	11
2.2.4. Pendekatan Instruksional	12
2.2.5. Ilustrasi Dari Suatu Buku	12
2.2.6. Akhir Bab Sebagai Alat Bantu Pembelajaran	12
2.2.7. Sistem Penilaian Yang Diterapkan Dalam Kurikulum 2013.....	13
2.3. Ciri Buku Pelajaran Yang Baik	14
2.4. Teori Pembelajaran.....	16
2.4.1. Teori Bruner (Belajar Penemuan)	16
2.4.2. Teori Asubel (Belajar Bermakna)	17

2.4.3.	Teori Gagne	19
2.4.4.	Teori Piaget	20
2.5.	Kurikulum 2013.....	21
2.5.1.	Pengertian Kompetensi dan Kurikulum 2013	21
2.5.2.	Pendidikan Menurut Kurikulum 2013	24
2.5.3.	Karakteristik Kurikulum 2013.....	25
2.6.	Kerangka Berpikir	26
BAB III METODE PENELITIAN		27
3.1.	Jenis Penelitian	27
3.2.	Lokasi dan Waktu Penelitian	27
3.3.	Populasi dan Sampel	27
3.4.	Instrumen Penelitian	28
3.5.	Desain Penelitian	44
3.6.	Teknik Pengumpulan Data.....	44
3.7.	Teknik Analisis Data	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		46
4.1.	Hasil Penelitian	46
4.2.	Pembahasan Kesesuaian Buku Pelajaran Kimia dengan Kurikulum 2013 Revisi 2016	53
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		75
5.1.	Kesimpulan Penelitian	75
5.2.	Saran.....	76
DAFTAR PUSTAKA		77



DAFTAR TABEL

Hal

Tabel 4. 1 Hasil penilaian buku kimia kelas X SMAError! Bookmark not defined.

Tabel 4. 2 Hasil penilaian buku kimia kelas X SMAError! Bookmark not defined.

Tabel 4. 3 Hasil penilaian buku kimia kelas X SMAError! Bookmark not defined.

Tabel 4. 4 Persentase Kesesuaian dan Keberadaan Butir-Butir Aspek Isi BukuError! Bookmark not defined.

Tabel 4. 5 Persentase kesesuaian dan Keberadaan Butir-butir Aspek Organisasi Buku Kimia 58

Tabel 4. 6 Persentase Kesesuaian dan Keberadaan Butir-Butir aspek Tingkat Keterbacaan.....Error! Bookmark not defined.

Tabel 4. 7 Persentase Kesesuaian dan Keberadaan Butir-butir Aspek Pendekatan Instruksional.....Error! Bookmark not defined.

Tabel 4. 8 Persentase Kesesuaian dan Keberadaan Butir-Butir Aspek Ilustrasi BukuError! Bookmark not defined.

Tabel 4. 9 Persentase Kesesuaian dan Keberadaan Butir-Butir Aspek Akhir Bab Untuk Bantuan Pelajaran.....Error! Bookmark not defined.

Tabel 4. 10 Persentase Kesesuaian dan Keberadaan Butir-Butir Aspek Sistem Penilaian Dalam Kurikulum 2013 Revisi 2016Error! Bookmark not defined.

Tabel 4. 11 Persentase Kesesuaian dan Keberadaan Butir-Butir Aspek indeks dan GlosariumError! Bookmark not defined.

Tabel 4. 12 Persentase Kesesuaian dan Keberadaan Butir-Butir Aspek Kondisi Penampilan Secara Fisis dari Buku Teks .Error! Bookmark not defined.

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1 Kompetensi Dasar, Materi Pembelajaran, dan Kegiatan Pembelajaran Kelas X Kurikulum 2013 Revisi 2016.....	79
Lampiran 2 Instrumen Analisis Buku	87
Lampiran 3 Buku Pelajaran yang Dianalisis Pada Buku I.....	104
Lampiran 4 Buku Pelajaran yang Dianalisis Pada Buku II	106
Lampiran 5 Buku Pelajaran yang Dianalisis Pada Buku III.....	108
Lampiran 6 Surat Penugasan Dosen Pembimbing Skripsi.....	110
Lampiran 7 Surat Izin Penelitian	111
Lampiran 8 Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	112

THE
Character Building
UNIVERSITY