

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Daftar Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>vii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Ruang Lingkup	3
1.3. Rumusan Masalah	3
1.4. Batasan Masalah	3
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	4
1.7. Defenisi Operasional	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>6</b>
2.1. Pengembangan Bahan Ajar	6
2.1.1. Jenis-jenis Bahan Ajar	6
2.1.2. Fungsi Bahan Ajar	8
2.1.3. Tujuan Bahan Ajar	8
2.1.4. Ruang Lingkup Bahan Ajar	9
2.2. Modul Sebagai Bahan Ajar Dalam Pembelajaran	10
2.2.1. Prinsip-prinsip Penyusun Modul	10
2.2.2. Komponen Modul	11
2.2.3. Penulisan Modul	12
2.2.4. Format Modul	13
2.3. Standart Bahan Ajar Berdasarkan BSNP	14
2.3.1. Standar Kelayakan Isi Buku Pelajaran Kimia	15
2.3.2. Standar Kelayakan Bahasa Buku Pelajaran Kimia	15
2.3.3. Standar Kelayakan Penyajian Buku Pelajaran Kimia	15
2.4. Pembelajaran Kontekstual	16
2.4.1. Karakteristik Pembelajaran Kontekstual	17
2.4.2. Komponen Pembelajaran Kontekstual	18
2.4.3. Penerapan Strategi Pembelajaran Kontekstual	19
2.4.4. Langkah-langkah Pembelajaran Kontekstual	19
2.4.5. Kelebihan dan Kelemahan Pembelajaran Kontekstual	20
2.5. Hasil Belajar	21
2.6. Kerangka Konseptual	22
2.7. Hipotesis Penelitian	23

<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>24</b>
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	24
3.2. Populasi dan Sampel	24
3.3. Variabel Penelitian	25
3.4. Instrumen Penelitian	25
3.4.1. Angket Validasi Bahan Ajar Modul	25
3.4.2. Uji Tes	26
3.5. Rancangan Penelitian	29
3.6. Prosedur Penelitian	30
3.7. Teknik Pengumpulan Data	32
3.8. Teknik Analisis Data	33
3.8.1. Analisis Modul	33
3.8.2. Uji Normalitas	33
3.8.3. Uji Homogenitas	34
3.8.4. Uji Hipotesis	35
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>36</b>
4.1. Modul Kimia	36
4.1.1. Analisis Buku Kimia SMA oleh Peneliti	36
4.1.2. Rancangan Draf Modul	37
4.1.3. Standarisasi Modul Kimia SMA oleh Dosen	37
4.1.4. Standarisasi Modul Kimia SMA oleh Guru	37
4.2. Analisis Instrumen Penelitian	38
4.2.1. Angket Validasi Bahan Ajar Modul Berbasis Kontekstual	38
4.2.2. Instrumen Tes	38
4.3. Teknik Analisis Data	39
4.3.1. Analisis Modul	39
4.3.2. Uji Normalitas	40
4.3.3. Uji Homogenitas	40
4.3.4. Uji Hipotesis	40
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	41
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>44</b>
5.1. Kesimpulan	44
5.2. Saran	44
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>45</b>