

## 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>viii</i>
Daftar Lampiran	<i>ix</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Ruang Lingkup	4
1.3. Identifikasi Masalah	5
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Batasan Masalah	5
1.6. Tujuan Penelitian	6
1.7. Manfaat Penelitian	6
1.8. Defenisi Operasional	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>8</b>
2.1. Bahan Ajar	8
2.1.1. Pengertian Bahan Ajar	8
2.1.2. Fungsi Bahan Ajar	9
2.1.3. Klasifikasi Bahan Ajar	9
2.1.4. Tujuan Bahan Ajar	10
2.1.5. Ruang Lingkup Bahan Ajar	10
2.1.6. Mengembangkan Bahan Ajar dengan Modul	11
2.1.7. Tujuan dan Manfaat Penyusunan Modul	13
2.1.8. Langkah-langkah Pembuatan Modul	14
2.2. Pembelajaran Kontekstual	17
2.2.1. Perlunya Pembelajaran Kontekstual	17
2.2.2. Pengertian Pembelajaran Kontekstual	18
2.2.3. Karakteristik Pembelajaran Kontekstual	19
2.2.4. Strategi Pembelajaran Konseptual	22
2.2.5. Langkah-langkah Pembelajaran CTL	23
2.2.6. Kelebihan dan Kekurangan Kontekstual	24
2.3. Hipotesis Penelitian	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>26</b>
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	26
3.2. Populasi dan Sampel	26
3.3. Variabel Penelitian	27
3.4. Instrumen Penelitian	27
3.4.1. Angket Validasi Bahan Ajar Modul	27
3.4.2. Uji Tes	28
3.5. Rancangan Penelitian	30

3.6. Prosedur Penelitian	31
3.7. Teknik Pengumpulan Data	35
3.8. Teknik Analisis Data	35
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>38</b>
4.1. Modul Kimia	38
4.1.1. Analisis Buku Kimia SMA oleh Peneliti	39
4.1.2. Rancangan Draf Modul	39
4.1.3. Standarisasi Modul Kimia SMA oleh Dosen	40
4.1.4. Standarisasi Modul Kimia SMA oleh Guru	41
4.2. Analisis Instrumen Penelitian	41
4.2.1. Angket Validasi Bahan Ajar Modul Berbasis Kontekstual	41
4.2.2. Instrumen Tes	41
4.3. Teknik Analisis Data	43
4.3.1. Uji Normalitas Data	43
4.3.2. Analisis modul	44
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	44
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>46</b>
5.1. Kesimpulan	46
5.2. Saran	46
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>47</b>