

## DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Gambar	<i>xi</i>
Daftar Lampiran	<i>xii</i>
 <b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1.Latar Belakang Masalah	1
1.2.Ruang Lingkup	4
1.3.Rumusan Masalah	4
1.4.Batasan Masalah	5
1.5.Tujuan Penelitian	5
1.6.Manfaat Penelitian	5
1.7.Defenisi Operasional	6
 <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Defenisi Belajar	8
2.1.1. Hasil Belajar	9
2.2. Pengembangan Sumber Dan Bahan Ajar	9
2.2.1. Sumber belajar	10
2.2.2. Bahan ajar	10
2.2.3. Jenis Bahan Ajar	10
2.2.4. Tujuan Dan Manfaat Penyusunan Modul	13
2.2.5. Penyiapan dan pengolahan bahan ajar	14

2.3. Inovasi Pembelajaran	14
2.4. Pembelajaran Berbasis Kontekstual	15
2.4.1. Konsep Dasar Pembelajaran Kontekstual	15
2.4.2. Komponen Pembelajaran Kontekstual	16
2.4.3. Prinsip pembelajaran kontekstual	16
2.4.4. Kelebihan dan Kekurangan Pendekatan Kontekstual	20
2.5. Titrasi Asam Basa	21
2.6. Penerapan pendekatan Kontekstual Pada Materi Titrasi asam Basa	23
2.7. Standar Bahan Ajar Berdasarkan BSNP	24
2.8. Karakteristik Materi Kimia Pada Kurikulum 13	25
2.9. Kerangka Berpikir	28
2.10. Hipotesis Penelitian	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	30
3.2. Populasi dan Sampel	30
3.3. Variabel Penelitian	30
3.4. Instrumen Penelitian	31
3.5. Rancangan Penelitian	32
3.6. Prosedur Penelitian	32
3.7. Teknik Pengumpulan Data	36
3.8. Teknik Analisis Data	36
3.8.1. Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	37
3.8.2. Uji Normalitas	38
3.8.3. Uji Homogenitas	38
3.8.4. Uji Hipotesis	38
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Analisis Bahan Ajar	40
4.2. Inovasi Bahan Ajar Berbasis Kontekstual	40
4.3. Standarisasi Bahan Ajar	41

4.4. Analisis Instrumen Tes	42
4.4.1. Validitas Tes	42
4.4.2. Realibilitas	42
4.4.3. Tingkat Kesukaran Tes	43
4.4.4. Daya Beda Tes	43
4.4.5. Distraktor	43
4.5. Analisis data Hasil penelitian	43
4.5.1. Uji Gain	44
4.5.2. Uji Normalitas	44
4.5.3. Uji Homogenitas	45
4.5.4. Uji Hipotesis	46
4.6. Pembahasan dan Hasil Penelitian	46
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan	49
5.2. Saran	49
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	51