

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Lembar Pengesahan</b>	<i>i</i>
<b>Riwayat Hidup</b>	<i>ii</i>
<b>Abstrak</b>	<i>iii</i>
<b>Kata Pengantar</b>	<i>v</i>
<b>Daftar isi</b>	<i>vii</i>
<b>Daftar Gambar</b>	<i>ix</i>
<b>Daftar Tabel</b>	<i>x</i>
<b>Daftar Lampiran</b>	<i>xi</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan 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. Kerangka Teoritis	7
2.1.1. Tes	7
2.1.2. Pengukuran Dan Penilaian	14
2.1.3. Evaluasi Belajar	15
2.1.4. Analisis Kelayakan Soal	19
2.1.5. Taksonomi Bloom	22
2.2. Penelitian Yang Relevan	32
2.3. Kerangka Berpikir	32
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	34
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	34
3.3. Jenis penelitian	34
3.4. Teknik Pengumpulan Data	34
3.5. Prosedur Penelitian	35
3.6. Instrumen Penelitian	35
3.7. Teknik Analisis Data	36
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Hasil Analisis Data	39
4.1.1. Persebaran Soal Biologi Kelas XI SMA N 1 Silahisabungan T.P. 2016/2017 Berdasarkan Ranah Kognitif Taksonomi Bloom	39

4.1.2. Hasil Analisis Soal Biologi Kelas XI SMA N 1 Silahisabungan T.P. 2016/2017 Berdasarkan Indikator	40
4.1.3. Hasil Analisis Kualitas Soal UAS Biologi di Kelas XI SMAN 1 Silahisabungan T.P. 2016/2017 Secara Kuantitatif	60
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	62
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan	66
5.2. Saran	67
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	68



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY