

DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
<i>Abstract</i>	<i>iv</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
1.7 Definisi Operasional	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Evaluasi Hasil Belajar	9
2.1.1 Pengertian Pengukuran, Penilaian, dan Evaluasi	9
2.1.2 Tujuan dan Fungsi Evaluasi	11
2.1.3 Jenis Evaluasi Belajar	12
2.2 Tes Hasil Belajar	13
2.2.1 Pengertian Tes	13
2.2.2 Macam-Macam Tes	13
2.2.3 Pengembangan Tes	17
2.2.4 Ciri-Ciri Tes Hasil Belajar Yang Baik	21
2.3 Analisis Butir Soal	22
2.4 Ranah Kognitif Taksonomi Bloom Edisi Revisi Anderson	24
2.5. Kerangka Berpikir	32
BAB III METODE PENELITIAN	33
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	33
3.2 Populasi dan Sampel	33
3.3 Jenis Penelitian	34
3.4 Prosedur Penelitian	34
3.5 Instrumen Penelitian	35
3.6 Teknik Pengumpulan Data	35
3.7 Teknik Analisis Data	36
3.7.1. Persebaran ranah Kognitif, KD dan Indikator	36
3.7.2. Analisis Kualitatif (Validitas Isi)	37
3.7.3. Analisis Kuantitatif	37

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
4.1. Hasil Penelitian	43
4.1.1 Analisis Kualitatif	43
4.1.1.1. Persebaran Ranah Kognitif	43
4.1.1.2. Persebaran KD dan Indikator	44
4.1.1.3. Validitas Isi (Aspek Materi, Konstruksi, dan Bahasa)	45
4.1.2 Analisis Kuantitatif	46
4.1.2.1. Validitas	46
4.1.2.2. Reliabilitas	46
4.1.2.3. Tingkat Kesukaran	47
4.1.2.4. Daya Beda	48
4.1.2.5. Kefektifan Pengecoh	49
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	50
4.2.1. Pembahasan Analisis Kualitatif	50
4.2.2. Pembahasan Kuantitatif	56
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	63
5.1. Kesimpulan	63
5.2. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	65

DAFTAR GAMBAR

	<i>Halaman</i>
Gambar 2.1 Bagan Kerangka Berpikir	33
Gambar 4.1 Validitas Soal UAS	50
Gambar 4.2 Tingkat Kesukaran Soal UAS	51
Gambar 4.3 Daya Beda Soal UAS	52
Gambar 4.4 Efektivitas Pengecoh Soal UAS	52



DAFTAR TABEL

	<i>Halaman</i>
Tabel 2.1 Daftar Kata Kerja Operasional Ranah Kognitif Taksonomi Bloom Edisi Revisi Anderson	31
Tabel 4.1 Persebaran Ranah Kognitif	45
Tabel 4.2 Persebaran KD dan Indikator	46
Tabel 4.3 Rangkuman Hasil Telaah	47



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Halaman</i>
Lampiran 1. Soal UAS Biologi Kelas XII MIPA	69
Lampiran 2. Kunci Jawaban UAS Biologi	74
Lampiran 3. Kisi-Kisi Soal	79
Lampiran 4. Daftar Cek Analisis Soal	84
Lampiran 5. Hasil Analisis Kualitatif	95
Lampiran 6. Hasil Analisis Kuantitatif	99
Lampiran 7. Soal Revisi	108
Lampiran 8. Wawancara Dengan Guru	118
Lampiran 9. Surat Keterangan Validitas	120
Lampiran 10. Surat Izin Penelitian	144
Lampiran 11. Surat Balasan Sekolah	146