

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME.....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iv
ABSTRAK .....	v
ABSTRACT.....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Struktur Organisasi Skripsi .....	4
<b>BAB II KAJIAN TEORI.....</b>	<b>6</b>
A. Taksonomi Anderson .....	6
1. Dimensi Pengetahuan pada Taksonomi Anderson .....	9
2. Dimensi Proses Kognitif pada Taksonomi Anderson .....	15
B. Penelitian yang Relevan .....	21
C. Telaah Soal Berdasarkan Taksonomi Anderson .....	23
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>25</b>
A. Desain Penelitian .....	25
B. Pengumpulan Data .....	26
C. Analisis Data .....	27

<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>31</b>
A. Karakteristik Soal Ujian Akhir Semester Genap Fisika Kelas XI Tahun Ajaran 2014/2014.....	31
B. Komposisi Kompetensi Dasar pada Soal Ujian Akhir Semester Genap Fisika Kelas XI Tahun Ajaran 2014/2015 .....	34
C. Komposisi Dimensi Kognitif Soal Ujian Akhir Semester Genap Fisika Kelas XI Tahun Ajaran 2014/2015 .....	36
D. Kesesuaian antara Standar Kompetensi (SK) dan Kompetensi Dasar (KD) dengan Dimensi Kognitif pada Soal Ujian Akhir Semester Genap Fisika Kelas XI Tahun Ajaran 2014/2015 .....	45
 <b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI .....</b>	<b>51</b>
A. Kesimpulan .....	51
B. Implikasi .....	51
C. Rekomendasi .....	52
 DAFTAR PUSTAKA .....	53
LAMPIRAN.....	55
RIWAYAT HIDUP.....	141

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1.</b> Jenis dan Subjenis Dimensi Pengetahuan .....	9
<b>Tabel 2.2.</b> Dimensi Proses Kognitif .....	18
<b>Tabel 3.1.</b> Hasil Validasi Pengelompokkan Dimensi Proses Kognitif dan Pengetahuan oleh Ahli .....	29
<b>Tabel 4.1.</b> Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Fisika SMA Kelas XI Semester Genap .....	32
<b>Tabel 4.2.</b> Komposisi Kompetensi Dasar pada Soal Ujian Akhir Semester Genap Fisika Kelas XI Tahun Ajaran 2014/2015 .....	34
<b>Tabel 4.3.</b> Komposisi Dimensi Pengetahuan Soal Ujian Akhir Semester Genap Fisika Kelas XI.....	37
<b>Tabel 4.4.</b> Komposisi Dimensi Proses Kognitif Soal Ujian Akhir Semester Genap Fisika Kelas XI.....	39
<b>Tabel 4.5.</b> Komposisi Dimensi Pengetahuan dan Dimensi Proses Kognitif Soal Ujian Akhir Semester Genap Fisika Kelas XI Tahun Ajaran 2014/2015 Berdasarkan Taksonomi Anderson .....	42
<b>Tabel 4.6.</b> <i>Refereed adoption standard of Bloom's Taxonomy</i> .....	43
<b>Tabel 4.7.</b> Kesesuaian antara Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar dengan Dimensi Kognitif .....	45

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1.</b> Perubahan dari Kerangka Pikir Asli ke Revisi .....	7
<b>Gambar 3.1.</b> Alur Penelitian.....	26
<b>Gambar 4.1.</b> Komposisi Kompetensi dasar pada soal ujian akhir semester genap fisika kelas XI tahun ajaran 2014/2015 dalam persentase.....	36
<b>Gambar 4.2</b> Diagram komposisi dimensi pengetahuan soal ujian akhir semester genapfisika kelas XI tahun ajaran 2014/2015 .....	39
<b>Gambar 4.3.</b> Diagram komposisi dimensi proses kognitif soal ujian akhir semester genapfisika kelas XI tahun ajaran 2014/2015 .....	42
<b>Gambar 4.4.</b> Grafik perbandingan hasil temuan dengan <i>refereed adoption standard of Bloom's Taxonomy</i> .....	44