

## DAFTAR ISI

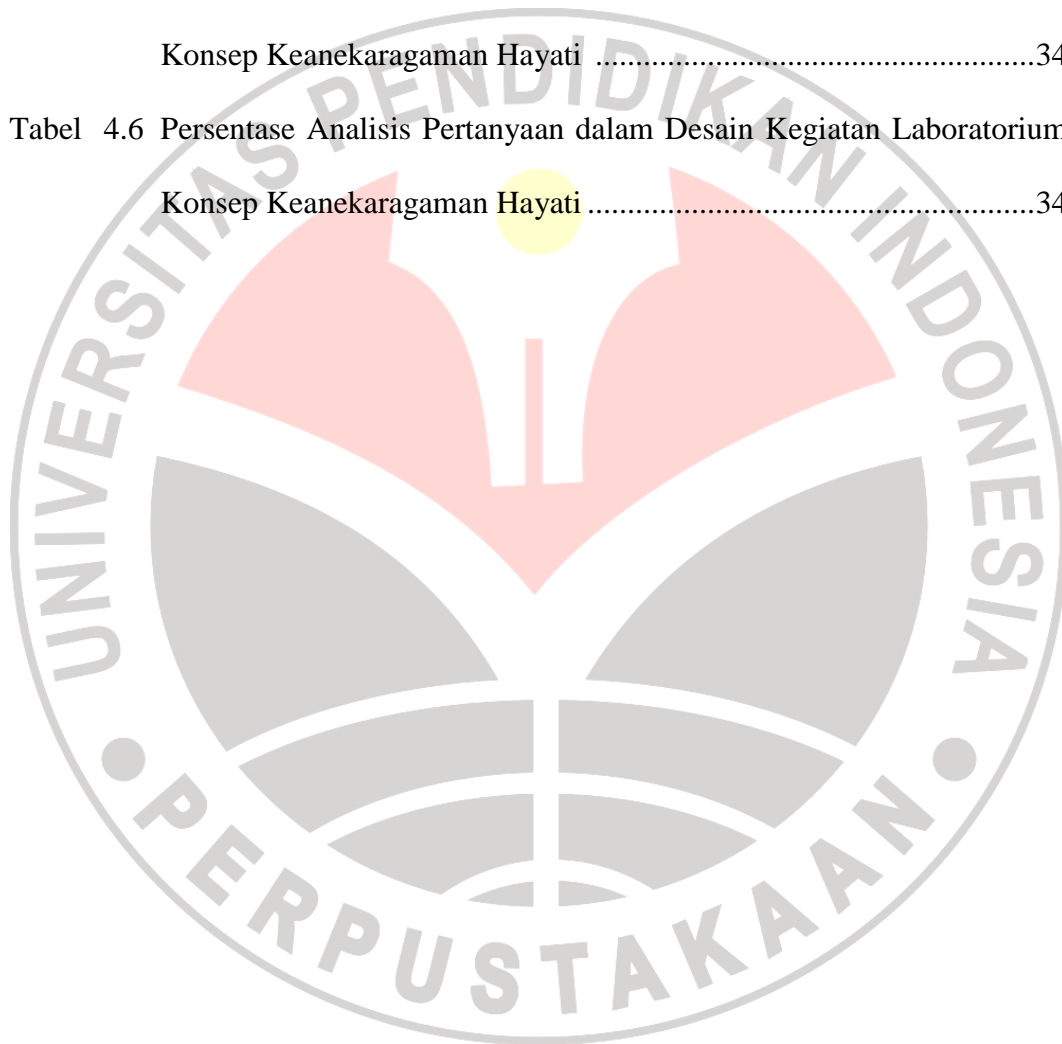
	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Batasan Masalah .....	6
<b>BAB II TUJUAN, PROSES DAN PERTANYAAN PADA DESAIN KEGIATAN LABORATORIUM</b> .....	7
A. Desain Kegiatan Laboratorium .....	7
B. Tujuan, Proses, dan Pertanyaan Kegiatan Laboratorium .....	9
C. Efektivitas Langkah Kerja Laboratorium .....	13
D. Analisis Materi Keanekaragaman Hayati .....	14

<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	19
A. Definisi Operasional .....	19
B. Metode Penelitian .....	19
C. Sampel Penelitian .....	20
D. Instrumen Penelitian .....	20
E. Teknik Pengumpulan Data .....	24
F. Prosedur Penelitian .....	25
G. Analisis Data .....	26
H. Alur Penelitian .....	29
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	30
A. Hasil Penelitian .....	30
B. Pembahasan .....	35
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	47
A. Kesimpulan .....	47
B. Saran .....	48
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	49
<b>LAMPIRAN – LAMPIRAN</b> .....	51
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Desain Kegiatan Laboratorium Menurut Lagowski (2002)	7
Tabel 3.1	Kisi-kisi Penjabaran Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Konsep Keanekaragaman Hayati	20
Tabel 3.2	Analisis Tujuan, Proses, dan Pertanyaan Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati	21
Tabel 3.3	Analisis Kategori Tujuan Praktikum Menurut Woolnough dalam Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati	21
Tabel 3.4	Analisis Tujuan Praktikum Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati	22
Tabel 3.5	Analisis Proses Praktikum Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati	23
Tabel 3.6	Analisis Tujuan Praktikum Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati dalam Uji Laboratorium	23
Tabel 3.7	Analisis Pertanyaan pada Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati	24
Tabel 3.8	Kategori Efektivitas Uji Laboratorium	27
Tabel 4.1	Persentase Analisis Tujuan dalam Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati	30
Tabel 4.2	Hasil Analisis Kategori Tujuan Praktikum Menurut Woolnough dalam Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati	31

Tabel 4.3 Persentase Analisis Proses dalam Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati .....	32
Tabel 4.4 Hasil Analisis Efektivitas Langkah Kerja Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati .....	33
Tabel 4.5 Persentase Efektivitas Langkah Kerja Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati .....	34
Tabel 4.6 Persentase Analisis Pertanyaan dalam Desain Kegiatan Laboratorium Konsep Keanekaragaman Hayati .....	34



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Mengembangkan dan Mengimplementasikan Gugus Tugas Praktek (Millar <i>et al.</i> ,2004) .....	11
Gambar 2.2 Keanekaragaman gen pada ayam .....	14
Gambar 3.1 Bagan Alur Penelitian .....	29
Gambar 4.1 Efektivitas Langkah Kerja pada Desain Kegiatan Laboratorium ..	44

