

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Perumusan Masalah	3
1.4. Pembatasan Masalah	4
1.5. Tujuan dan Manfaat Penelitian	4
1.5.1. Tujuan Penelitian	4
1.5.2. Manfaat Penelitian	4
1.6. Definisi Istilah Judul	5
BAB 2. TINJAUAN TEORI	
2.1 Profil Laboratorium	7
2.2 Kompetensi Guru	8
2.3 Peranan Guru dan Tugas	13
2.3.1 Peran Guru	13
2.3.2 Tugas Guru	14
2.4 Konsep Pengelolaan Laboratorium	15
2.4.1 Pengertian Pengelolaan Laboratorium	15
2.4.2 Pengertian Laboratorium	16
2.5 Fungsi Laboratorium	17
2.6 Perlengkapan, Desain, dan Tata Ruang Laboratorium	19
2.6.1 Perlengkapan Laboratorium	19
2.6.2 Letak Laboratorium, Luas, dan Tata Ruang	26
2.7 Pengelolaan Laboratorium IPA	29
2.7.1 Perencanaan Laboratorium IPA	29
2.7.2 Pelaksanaan Laboratorium IPA	30
2.7.3 Penyimpanan Alat dan Bahan	31
2.8 Penelitian yang Relevan	33
BAB 3. METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	36
3.2. Populasi dan Sapel Penelitian	36
3.3. Metode Penelitian	36
3.4. Prosedur Penelitian	37

3.5. Instrumen Penelitian dan Teknik Pengumpulan Data.....	37
3.5.1. Instrumen Penelitian	37
3.5.2. Teknik Pengumpulan Data.....	40
3.6. Sumber Data	42
3.7. Teknik Pengolahan Data.....	43
3.7.1 Validasi	43
3.8. Teknik Analisis Data.....	44
3.8.1. Profil Laboratorium	44
3.8.2. Kompetensi Guru Pengelola Laboratorium	45
BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Deskripsi Penelitian	47
4.1.1. Proses Perizinan.....	47
4.1.2. Observasi	47
4.1.3. Wawancara.....	48
4.2. Hasil Observasi	48
4.2.1. Subjek	48
4.3. Analisis Data	49
4.3.1. Analisis Data Profil Laboratorium IPA/Biologi	49
4.3.2. Analisis Hasil Data Angket Per Aspek	50
4.3.3. Analisis Hasil Data Angket Setiap Indikator	57
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	59
4.4.1. Profil Laboratorium IPA/Biologi.....	59
4.4.2. Kompetensi Guru Pengelolaan Laboratorium	64
BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	71
5.2. Saran	72
DAFTAR PUSTAKA	73
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 1.Tata Letak Ruang Laboratorium 26
2. Gambar 2. Diagram Daya Dukung Fasilitas Sarana Dan Prasarana. 51
3. Gambar 3. Persentase Kompetensi Pengelola Laboratorium..... 56



DAFTAR TABEL

NO	Judul Tabel	Halaman
1.	Sarana Rasio Deskripsi Sarana Laboratorium Biologi	20
2.	Analisis Kebutuhan Luas Ruang Laboratorium IPA	26
3.	Kisi-Kisi Lembar Observasi Dan Pedoman Wawancara Profil	38
4.	Kisi- Kisi Angket Dan Pedoman wawancara Kompetensi Guru	39
5.	Skor Item Jawaban	42
6.	Interval Kesesuaian Kondisi Fasilitas Laboratorium	45
7.	Interval Kompetensi Guru Pengelola Laboratorium	47
8.	Data Daya Dukung Sarana Prasarana Alat-Alat Praktikum.....	50
9.	Analisis Hasil Angket Aspek Kompetensi Kualifikasi	52
10.	Analisis Hasil Angket Aspek Kompetensi Kepribadian	52
11.	Analisis Hasil Angket Aspek Kompetensi Sosial	53
12.	Analisis Hasil Angket Aspek Kompetensi Manajerial.....	53
13.	Analisis Hasil Angket Aspek Kompetensi Profesional	55
14.	Skor Item Alternatif Jawaban Responden.....	57
15.	Indikator Dalam Penelitian	58
16.	Indikator Dalam Penelitian	59

Dokumen ini adalah Arsip Miik :

Perpustakaan Universitas Islam Riau

DAFTAR LAMPIRAN

NO	Judul Lampiran	
1.	Jadwal Pelaksanaan Penelitian	78
2.	Kisi-Kisi Lembar Observasi Profil	79
3.	Lembar Observasi Profil	80
4.	Kisi-Kisi Angket	88
5.	Angket Kompetensi Guru	90
6.	Rekapitulasi Skor Profil Laboratorium	109
7.	Rekapitulasi Skor butir Angket	113
8.	Data Kompetensi Guru Setiap Item	116
9.	Hitungan Persentase Setiap Indikator Angket.....	123
10.	Hasil Wawancara Pengelola Laboratorium.....	127
11.	Dokumentasi Penelitian	131



Dokumen ini adalah Arsip Miik :

Perpustakaan Universitas Islam Riau