



## DAFTAR LAMPIRAN

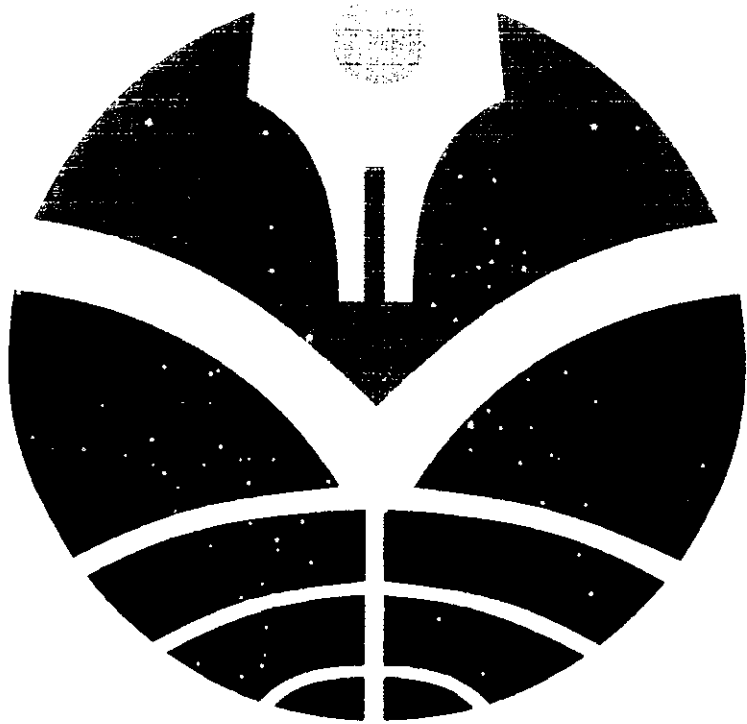
### Lampiran

1. Kisi-kisi Instrumen Penelitian
2. Nilai Mahasiswa Yang Lulus PPL Dan Mengontrak Tugas Akhir
3. Tolok Ukur Pedoman Observasi
4. Pedoman Observasi Variabel Y
5. Hasil Observasi Variabel Y
6. Perhitungan Konversi Z-Score Dan T-Score
7. Perhitungan Uji Normalitas
8. Uji Peringkat, Perhitungan Korelasi Dan Koefisien Determinasi
9. Lembar Penilaian Seminar Tugas Akhir
10. Berita Acara Penilaian Sidang Ujian Tugas Akhir
11. Tabel Yang Dipergunakan
12. Surat-surat

## DAFTAR ISI

	Hal
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Pembatasan dan Perumusan Masalah.....	7
1.4 Penjelasan Istilah Dalam Judul.....	8
1.5 Tujuan Penelitian.....	10
1.6 Kegunaan Penelitian.....	10
<b>BAB II LANDASAN TEORITIS DAN HIPOTESIS</b>	
2.1. Konsep Dasar Keberhasilan Program Pengalaman Lapangan.....	12
2.1.1 Pengertian Keberhasilan.....	12
2.1.2 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keberhasilan.....	14
2.1.3 Pengertian Program Pengalaman Lapangan.....	14
2.1.4 Tujuan Program Pengalaman Lapangan.....	15
2.1.5 Persyaratan Mengikuti Program Pengalaman Lapangan.....	16
2.1.6 Pelaksanaan Program Pengalaman Lapangan.....	16
2.2 Cara-cara Mempresentasikan Tugas Akhir.....	23
2.2.1 Cara Mempresentasikan.....	23
2.2.2 Cara Mempresentasikan Tugas Akhir.....	29
2.3 Anggapan Dasar.....	36
2.4 Hipotesis.....	37
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
3.1 Metode Penelitian.....	38
3.2 Variabel dan Paradigma Penelitian.....	39
3.2.1 Variabel Penelitian.....	39
3.2.2 Paradigma Penelitian.....	40
3.3 Data dan Sumber Data.....	41
3.4 Populasi dan Sampel.....	42
3.4.1 Populasi Penelitian.....	42
3.4.2 Sampel Penelitian.....	43
3.5 Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen.....	44
3.5.1 Teknik Pengumpulan Data.....	44

3.5.2.	Instrumen Penelitian.....	45
3.6	Teknik Analisis Data.....	47
3.6.1	Uji Normalitas Data.....	48
3.6.2	Menghitung Koefisien Korelasi.....	51
3.6.3	Pengujian Hipotesis.....	53
3.6.4	Mencari Koefisien Determinasi.....	54
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>		
4.1	Deskripsi data.....	55
4.2	Analisis Data.....	56
4.2.1	Uji Normalitas Distribusi Frekuensi.....	56
4.2.2	Perhitungan Koefisien Korelasi.....	57
4.2.3	Gambaran Umum Keberhasilan Mahasiswa PPL JPTB.....	58
4.2.4	Gambaran Umum Cara Mempresentasikan Tugas Akhir.....	59
4.2.5	Pengujian Hipotesis.....	60
4.2.6	Perhitungan Koefisien Determinasi.....	62
4.3	Data Pengamatan Cara Mempresentasikan Tugas Akhir.....	62
4.4	Pembahasan Hasil Penelitian.....	64
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>		
5.1.	Kesimpulan.....	67
5.2.	Saran.....	68
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>		<b>70</b>
<b>LAMPIRAN</b>		



## DAFTAR TABEL

Tabel	halaman
Tabel 3.1 Populasi Penelitian .....	40
Tabel 3.2 Distribusi Frekuensi .....	49
Tabel 3.3 Pedoman Koefisien Korelasi.....	52
Tabel 3.4 Kriteria Penafsiran .....	52