

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR LAMPIRAN	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi

BAB I PENDAHULUAN

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 Penjelasan Istilah dalam Judul	7

BAB II LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS

2.1 Landasan teori	9
2.1.1 Pengertian Bimbingan.....	9
2.1.2 Fungsi Bimbingan.....	12
2.1.3 Tujuan Bimbingan	13
2.1.4 Ragam Teknik Bimbingan.....	13
2.1.5 Pelaksanaan Layanan Bimbingan.....	14
2.1.6 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pelaksanaan Bimbingan	16
2.1.7 Optimaslisasi Bimbingan terhadap Keberhasilan Belajar	18
2.2 Tinjauan Mata Kuliah Perencanaan Struktur Bangunan Tinggi	20
2.2.1 Tujuan dan Fungsi Mata Kuliah PSBT	21

2.2.2 Ruang lingkup Mata Kuliah PSBT	22
2.2.3 Kompetensi Mata Kuliah Perencanaan Struktur Bangunan Tinggi (PSBT)	23
2.2.4 Tugas Terstruktur Kegiatan Akademik Mahasiswa pada Mata Kuliah PSBT	25
2.2.5 Gambaran Proses Bimbingan PSBT	30
2.3 Anggapan Dasar	32
2.4 Hipotesis Penelitian	33

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian.....	34
3.2 Variabel dan Paradigma Peneltian.....	35
3.2.1 Variabel Penelitian.....	35
3.2.2 Paradigma Penelitian	36
3.3 Data dan Sumber Data	38
3.4 Populasi dan Sampel Penelitian	39
3.4.1 Populasi Penelitian.....	39
3.4.2 Sampel Penelitian	40
3.5 Teknik Pengumpulan Data dan Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	42
3.5.1 Teknik Pengumpulan Data	42
3.5.2 Instrumen Penelitian	45
3.6 Uji Coba Instrumen Penelitian.....	47
3.6.1 Uji Validitas Instrumen Penelitian.....	47
3.6.2 Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian.....	49
3.7 Teknik Analisis Data	51
3.7.1 Langkah-Langkah Analisis Data	51
3.7.2 Uji Normalitas Distribusi Data Variabel	52
3.7.3 Uji Homogenitas	54
3.7.4 Menghtung Uji Kecenderungan	55
3.7.5 Analisis Regresi Sederhana.....	56
3.7.6 Menguji Hipotesis	60

BAB IV HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian	61
4.1.1 Analisis Instrumen Penelitian	61
4.1.1.1 Uji Validitas	61
4.1.1.2 Uji Reliabilitas	61
4.1.2 Gambaran Umum Hasil Penelitian	62
4.1.2.1 Optimalisasi Bimbingan	62
4.1.2.2 Keberhasilan Mata Kuliah PSBT	67
4.1.3 Uji Prasyarat Penelitian	69
4.1.3.1 Uji Normalitas Data	69
4.1.3.2 Analisis Hasil Uji Linieritas Regresi	71
4.1.4 Analisis Data Hasil Penelitian	72
4.1.4.1 Koefisien Korelasi Antar Variabel	72
4.1.4.2 Uji Koefisien Determinasi	73
4.1.4.3 Model Persamaan Regresi Sederhana	73
4.1.4.4 Uji Hipotesis	74
4.2 Pembahasan	75
4.2.1 Gambaran Optimalisasi Bimbingan	76
4.2.2 Gambaran Keberhasilan Mata Kuliah PSBT	77
4.2.3 Pengaruh Optimalisasi Bimbingan terhadap Keberhasilan Mata Kuliah PSBT	77

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	79
5.2 Saran	80

DAFTAR PUSTAKA	82
-----------------------------	-----------