

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR.....	iv
UCAPAN TERIMAKASIH.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
a. Latar Belakang Penelitian.....	1
b. Rumusan Masalah Penelitian	2
c. Tujuan Penelitian	4
d. Manfaat Penelitian.....	4
e. Sistematika Penulisan.....	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	7
a. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Penyelesaian Tugas	7
b. Tinjauan Mengenai Mata Kuliah Konstruksi Bangunan II	14
c. Tinjauan Mengenai Tugas Terstruktur Mata Kuliah Konstruksi Bangunan II.....	16
d. Penelitian yang Relevan.....	18
e. Anggapan Dasar Penelitian	19
BAB III METODE PENELITIAN.....	20
a. Lokasi Penelitian.....	20
b. Metode Penelitian	20

c.	Variabel dan Paradigma Penelitian	21
1.	Variabel Penelitian.....	21
2.	Paradigma Penelitian	21
d.	Data dan Sumber Data Penelitian.....	23
1.	Data Penelitian.....	23
2.	Sumber Data Penelitian.....	23
e.	Populasi dan Sampel	24
1.	Populasi	24
2.	Sampel	24
f.	Teknik Pengumpulan Data dan Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	25
1.	Teknik Pengumpulan Data.....	25
2.	Kisi-kisi Instrumen Penelitian	26
g.	Pembuatan Instrumen Penelitian dengan <i>Google Forms</i>	26
h.	Uji Coba Instrumen Penelitian.....	27
1.	Uji Validitas	29
2.	Uji Reliabilitas.....	30
3.	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas	31
i.	Analisis Data	33
1.	Tabulasi Data	33
2.	Perhitungan Persentase.....	33
3.	Analisis dan Penafsiran Data.....	33
4.	Penarikan Kesimpulan.....	33
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	35
a.	Deskripsi Data Hasil Penelitian	35
b.	Analisis Data Penelitian.....	35
1.	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penyelesaian Tugas Terstruktur pada Mata Kuliah Konstruksi Bangunan II.....	35
c.	Pembahasan Hasil Penelitian	50

BAB V	SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI.....	60
	a. Simpulan	60
	b. Implikasi	61
	c. Rekomendasi	61
	d. Keterbatasan Penelitian.....	62
	DAFTAR PUSTAKA	63
	LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 3.1 Jumlah Populasi Penelitian.....	24
Tabel 3.2 Jumlah Sampel Penelitian.....	25
Tabel 3.3 Alternatif Jawaban Kuesioner	28
Tabel 3.4 Rekapitulasi Validitas	32
Tabel 4.1 Persentase Faktor yang Mempengaruhi Penyelesaian Tugas Terstruktur pada Mata Kuliah Konstruksi Bangunan II Prodi PTB DPTS FPTK UPI.....	36
Tabel 4.2 Persentase Indikator Faktor Intenal yang Mempengaruhi Penyelesaian Tugas Terstruktur Konstruksi Bangunan II Prodi PTB DPTS FPTK UPI.....	37
Tabel 4.3 Persentase Indikator Faktor Eksternal yang Mempengaruhi Penyelesaian Tugas Terstruktur Konstruksi Bangunan II Prodi PTB DPTS FPTK UPI.....	39
Tabel 4.4 Persentase Indikator Kecerdasan	40
Tabel 4.5 Persentase Indikator Minat	41
Tabel 4.6 Persentase Indikator Motivasi	42
Tabel 4.7 Persentase Indikator Sikap	43
Tabel 4.8 Persentase Indikator Cara Belajar	44
Tabel 4.9 Persentase Indikator Fasilitas Belajar	45
Tabel 4.10 Persentase Indikator Metode Mengajar	46
Tabel 4.11 Persentase Indikator Relasi Mahasiswa dengan Keluarga	47
Tabel 4.12 Persentase Indikator Relasi Mahasiswa dengan Dosen	49

Tabel 4.13 Persentase Indikator Relasi Antar Mahasiswa	50
--	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 3.1 Bagan Paradigma Penelitian.....	22
Gambar 4.1 Diagram Persentase Faktor yang Mempengaruhi Penyelesaian Tugas Terstruktur pada Mata Kuliah Konstruksi Bangunan II Prodi PTB DPTS FPTK UPI.....	36
Gambar 4.2 Diagram Persentase Indikator Faktor Internal	38
Gambar 4.3 Diagram Persentase Indikator Faktor Eksternal	39
Gambar 4.4 Diagram Persentase Indikator Kecerdasan.....	40
Gambar 4.5 Diagram Persentase Indikator Minat.....	41
Gambar 4.6 Diagram Persentase Indikator Motivasi.....	42
Gambar 4.7 Diagram Persentase Indikator Sikap	43
Gambar 4.8 Diagram Persentase Indikator Cara Belajar	44
Gambar 4.9 Diagram Persentase Indikator Fasilitas Belajar	45
Gambar 4.10 Diagram Persentase Indikator Metode Mengajar	46
Gambar 4.11 Diagram Persentase Indikator Relasi Mahasiswa Dengan Keluarga.....	48
Gambar 4.12 Diagram Persentase Indikator Relasi Mahasiswa Dengan Dosen.....	49
Gambar 4.13 Diagram Persentase Indikator Relasi Antar Mahasiswa	50

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1	65
Lampiran 1.1 Kisi-kisi Instrumen Uji Coba	66
Lampiran 1.2 Instrumen Uji Coba	68
Lampiran 1.3 Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	82
Lampiran 1.4 Instrumen Penelitian	84
LAMPIRAN 2	98
Lampiran 2.1 Silabus Perkuliahan Konstruksi Bangunan II	99
LAMPIRAN 3	103
Lampiran 3.1 Perhitungan Uji Validitas Angket Uji Coba.....	104
Lampiran 3.2 Perhitungan Uji Reliabilitas Angket Uji Coba	105
LAMPIRAN 4	106
Lampiran 4.1 Perhitungan Persentase Data Hasil Penyebaran Angket Penelitian.....	107
LAMPIRAN 5	121
Lampiran 5.1 SK Penunjukan Dosen Pembimbing	122
Lampiran 5.2 Surat Izin Penelitian	124
Lampiran 5.3 Berita Acara Seminar 1	125
Lampiran 5.4 Berita Acara Seminar 2	126
Lampiran 5.5 Lembar Asistensi	127

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

Lampiran 1.1 Kisi-kisi Instrumen Uji Coba

Lampiran 1.2 Instrumen Uji Coba

Lampiran 1,3 Kisi-kisi Instrumen Penelitian

Lampiran 1.4 Instrumen Penelitian

LAMPIRAN 2

Lampiran 2.1 Silabus Perkuliahan Konstruksi Bangunan II

LAMPIRAN 3

Lampiran 3.1 Perhitungan Uji Validitas Angket Uji Coba

Lampiran 3.2 Perhitungan Uji Reliabilitas Angket Uji Coba

LAMPIRAN 4

Lampiran 4.1 Perhitungan Persentase Data Hasil Penyebaran Angket Penelitian

LAMPIRAN 5

SK Penunjukan Dosen Pembimbing

Surat Izin Penelitian

Berita Acara Seminar 1

Lembar Asistensi