

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN TENTANG KEASLIAN SKRIPSI DAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME .....	i
UCAPAN TERIMA KASIH .....	ii
ABSTRAK .....	iv
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR DIAGRAM .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Struktur Penelitian .....	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Konsep dan dasar mengenai persepsi .....	9
1. Definisi persepsi .....	9
2. Proses Terjadinya dan terbentuknya persepsi .....	9
3. Syarat terjadinya persepsi .....	11
4. Persepsi dan faktor yang mempengaruhinya .....	11
5. Aspek dan indikator persepsi pada klasifikasi uang kuliah tunggal ..	12
6. Uang kuliah tunggal .....	13
6.1 Pengertian dan hakekat uang kuliah tunggal .....	13
6.2 Dasar-dasar penentuan uang kuliah tunggal .....	14
6.3 Uang kuliah tunggal Prodi Pendidikan Teknik Bangunan .....	17
7. Kajian Mengenai Keadilan .....	23
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian .....	28
B. Partisipan .....	29
C. Populasi .....	31
1. Populasi .....	26
2. Sampel .....	27
D. Instrumen Penelitian .....	32
1. Instrumen Penelitian .....	32
2. Angket kuesioner .....	37
3. Pengembangan instrument penelitian .....	38

a. UjiValiditas .....	38
b. UjiReliabilitas .....	36
E. ProsedurPenelitian .....	44
F. Analisa Data .....	46
1. Pengolahan Data Nilai .....	46
2. UjiKecenderungan .....	48
3. Analissis Data Angket.....	51
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Temuanberdsarkan penelitian.....	59
B. PembahasanHasilPenelitian.....	59
1. Distribusi Data.....	59
2. Uji Kecenderugan.....	61
3. Deskripsi Per Indidkator.....	63
<b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI</b>	
Simpulan,Implikasi Dan Rekomendasi.....	65
DAFTAR PUSTAKA .....	67

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b>	
Aspek Dan Indikator UKT Mahasiswa .....	12
<b>Tabel 2.2</b>	
Uang kuliah tunggal Prodi pendidikan teknik bangunan .....	19
<b>Tabel 2.3</b>	
Rincian Uang Kuliah Tunggal Prodi Pendidikan Teknik Bangunan .....	20
<b>Tabel 3.1</b>	
Daftarmahasiswa PTB angkatan 2013 .....	29
<b>Tabel 3.2</b>	
Daftarmahasiswa PTB angkatan 2014 .....	30
<b>Tabel 3.3</b>	
Kisi-kisi Instrumen Penelitian .....	34
<b>Tabel 3.4</b>	
Alternatif jawaban variable X .....	37
<b>Tabel 3.5</b>	
Contoh angket penelitian .....	37
<b>Tabel 3.6</b>	
Hasil Uji Validitas Variabel X .....	40
<b>Tabel 3.5</b>	
Hasil Uji Reliabilitas .....	39
<b>Tabel 3.7</b>	
Distribusi Frekuensi Persepsi Mahasiswa .....	49
<b>Tabel 3.8</b>	
Distribusi Frekuensi Relatif .....	50
<b>Tabel 3.10</b>	
Hasil Uji Normalitas .....	51
<b>Tabel 3.12</b>	
Skala Skor Mentah .....	53
<b>Tabel 3.13</b>	
Kriteria Kecenderungan .....	53
<b>Tabel 3.14</b>	
Hasil Kecenderungan Persepsi Mahasiswa Pada UKT .....	54
<b>Tabel 3.16</b>	
Alternatif Jawaban .....	56
<b>Tabel 4.1</b>	
Distribusi Frekuensi Persepsi Mahasiswa .....	59
<b>Tabel 4.2</b>	
Distribusi kumulatif relatif (%) .....	60
<b>Tabel 4.3</b>	
Hasil kecenderungan responden .....	45

<b>Tabel 4.4</b>	
Hasil Uji Kecenderungan .....	62
<b>Tabel 4.6</b>	
Persentase Persepsi Mahasiswa Pada UKT .....	63

## DAFTAR DIAGRAM

<b>Diagram 3.9</b>	
Distribusi Frekuensi Relatif .....	50
<b>Diagram 3.11</b>	
Normalitas Persepsi Mahasiswa Pada UKT .....	52
<b>Diagram 3.15</b>	
Kecenderungan Persepsi Mahasiswa Pada UKT .....	55
<b>Diagram 3.19</b>	
Persentase Persepsi Mahasiswa Pada UKT .....	58
<b>Diagram 4.3</b>	
Frekuensi Persepsi Mahasiswa .....	61
<b>Diagram 4.5</b>	
Persentase Uji Kecenderungan .....	62

## DAFTAR LAMPIRAN

### Lampiran 1

- 1.1 Peraturan Rektor Universitas Pendidikan Indonesia Mengenai Uang Kuliah Tunggal
- 1.2 Daftar Mahasiswa Pembayar Biaya Pendidikan Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Angkatan 2013 dan 2014
- 1.3 Rekap Pembayar Uang Kuliah Tunggal Mahasiswa Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Angkatan 2013 dan 2014

### Lampiran 2

- 2.1 Kisi-Kisi Instrumen Uji Coba Penelitian
- 2.2 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian
- 2.3 Instrumen Uji Coba
- 2.4 Instrumen Penelitian
- 2.5 Perhitungan Uji Validitas Angket Uji Coba
- 2.6 Perhitungan Uji Reliabilitas Angket Uji Coba

### Lampiran 3

- 3.1 Data Hasil Penyebaran Instrumen Penelitian
- 3.2 Perhitungan Distribusi Data
- 3.3 Perhitungan Uji Normalitas
- 3.4 Persentase Data
- 3.5 Perhitungan Uji Kecenderungan

### Lampiran 4

- 4.1 Tabel Nilai Distribusi  $t$
- 4.2 Tabel Nilai  $r$  *Product Moment*
- 4.3 Tabel Nilai Chi Kuadrat ( $\chi^2$ )
- 4.4 Tabel Nilai Luas di Bawah Lengkung Kurva Normal dari 0 ke Z

### Lampiran 5

- 5.1 Surat Penunjukan Dosen Pembimbing
- 5.2 Kartu Bimbingan Skripsi
- 5.3 Surat Ijin Penelitian
- 5.4 Berita Acara Seminar 1
- 5.5 Berita Acara Seminar 2
- 5.6 Daftar Riwayat Hidup Penulis