

## **ABSTRAK**

*Penelitian ini dilaksanakan untuk mengetahui gambaran derajat self-efficacy pada mahasiswa Jurusan Teknik Informatika yang sedang mengambil mata kuliah Kerja Praktek di Universitas ‘X’ Bandung. Rancangan yang digunakan dalam penelitian ini adalah rancangan penelitian deskriptif yang dilaksanakan dengan menggunakan teknik survey. Pemilihan sampel menggunakan metode purposive sampling, dan sampel dalam penelitian ini berjumlah 50 orang.*

*Alat ukur self-efficacy ini disusun oleh peneliti berdasarkan teori Self-efficacy dari Bandura (2002). Alat ukur ini terdiri dari 44 item. Berdasarkan uji validitas diperoleh hasil berkisar antara 0.358 – 0.830, sedangkan reliabilitas diperoleh 0.952.*

*Berdasarkan pengolahan data secara persentase, maka didapat hasil sebagian besar (88%) mahasiswa Jurusan Teknik Informatika yang sedang mengambil mata kuliah Kerja Praktek di Universitas ‘X’ Bandung memiliki derajat self-efficacy tinggi, sedangkan 12% mahasiswa memiliki derajat self-efficacy rendah. Mahasiswa yang memiliki derajat self-efficacy tinggi berarti mahasiswa tersebut memiliki keyakinan yang tinggi dalam menentukan pilihan, yakin dapat berusaha semaksimal mungkin, yakin dapat bertahan ketika menghadapi masalah atau hambatan dan yakin dapat mengatasi perasaan. Bagi mahasiswa yang memiliki derajat self-efficacy tinggi, sumber yang mendukung adalah mastery experience dan vicarious experience.*

*Peneliti mengajukan saran agar dilakukan penelitian mengenai pengaruh sumber mastery experience dengan derajat self-efficacy pada mahasiswa Jurusan Teknik Informatika yang sedang mengambil mata kuliah Kerja Praktek. Selain itu juga dapat dilakukan penelitian mengenai pengaruh sumber self-efficacy terhadap keberhasilan pada mahasiswa Jurusan Teknik Informatika yang sedang mengambil mata kuliah Kerja Praktek. Bagi mahasiswa Jurusan Teknik Informatika, disarankan agar dapat lebih menghayati keberhasilan dalam pendidikan.*

## **DAFTAR ISI**

ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL DAN BAGAN .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	10
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian.....	10
1.3.1. Maksud Penelitian.....	10
1.3.2. Tujuan Penelitian .....	10
1.4. Kegunaan Penelitian .....	11
1.4.1. Kegunaan Teoritis .....	11
1.4.2. Kegunaan Praktis .....	11
1.5. Kerangka Pemikiran.....	12
1.6. Asumsi Penelitian .....	19
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	20
2.1. <i>Self-efficacy</i> .....	20
2.1.1. Pengertian <i>Self-efficacy</i> .....	20
2.1.2. Pengaruh <i>Self-efficacy</i> .....	21
2.1.3. Sumber-sumber <i>Self-efficacy</i> .....	21

2.1.4. Struktur <i>Self-efficacy</i> .....	24
2.1.5. Proses-proses <i>Self-efficacy</i> .....	26
2.2. Masa Dewasa Awal.....	30
2.2.1. Definisi.....	30
2.2.2. Perkembangan Fisik .....	31
2.2.3. Perkembangan Kognitif .....	33
2.2.4. Karir dan Pekerjaan.....	34
2.3. Kerja Praktek Teknik Informatika .....	36
2.3.1. Pembagian Topik Kerja Praktek .....	36
2.3.2. Pembimbing dan Penguji .....	37
2.3.3. Penggeraan dan Perpanjangan Kerja Praktek .....	38
2.3.4. Kelulusan .....	38
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	39
3.1. Rancangan Penelitian .....	39
3.2. Variabel Penelitian, Definisi Konseptual dan Definisi Operasional .....	40
3.2.1. Variabel Penelitian.....	40
3.2.2. Definisi Konseptual.....	40
3.2.3. Definisi Operasional.....	40
3.3. Alat Ukur.....	41
3.3.1. Alat ukur <i>Self-efficacy</i> .....	41
3.3.2. Data Pribadi dan Data Penunjang .....	44
3.4. Uji coba alat ukur .....	44
3.4.1. Uji Validitas .....	44

3.4.2. Uji Reliabilitas .....	45
3.5. Subjek Penelitian.....	45
3.5.1. Populasi Sasaran .....	45
3.5.2. Karakteristik Populasi .....	45
3.5.3. Teknik Sampling .....	46
3.6. Teknik Analisis .....	46
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>47</b>
4.1. Gambaran Responden .....	47
4.1.1. Gambaran responden berdasarkan jenis kelamin .....	47
4.1.2. Gambaran responden berdasarkan usia .....	48
4.1.3. Gambaran responden berdasarkan IPK .....	48
4.1.4. Gambaran responden berdasarkan angkatan.....	49
4.1.5. Gambaran responden berdasarkan lama mengambil Mata Kuliah Kerja Praktek .....	49
4.1.6. Gambaran responden berdasarkan kemajuan mahasiswa dalam membuat Laporan Kerja Praktek .....	50
4.1.7. Gambaran responden berdasarkan kemajuan mahasiswa dalam membuat Aplikasi Kerja Praktek .....	51
4.2. Hasil Penelitian .....	52
4.2.1. Derajat <i>Self-efficacy</i> .....	52
4.2.2. Tabulasi silang antara derajat <i>Self-efficacy</i> dengan aspek .....	53
4.3. Pembahasan.....	54

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	61
5.1. Kesimpulan .....	61
5.2. Saran.....	62
5.2.1. Penelitian Lanjutan .....	62
5.2.2. Guna Laksana.....	63
DAFTAR PUSTAKA .....	64
DAFTAR RUJUKAN .....	65
LAMPIRAN	

## **DAFTAR TABEL DAN BAGAN**

Bagan 1.1. Skema Kerangka Pikir .....	18
Bagan 3.1. Skema Rancangan Penelitian.....	39
Tabel 3.1. Aspek, Indikator, Item .....	42
Tabel 3.2. Skor Jawaban .....	43
Tabel 4.1. Gambaran responden berdasarkan jenis kelamin.....	47
Tabel 4.2. Gambaran responden berdasarkan usia.....	48
Tabel 4.3. Gambaran responden berdasarkan IPK.....	48
Tabel 4.4. Gambaran responden berdasarkan angkatan.....	49
Tabel 4.5. Gambaran responden berdasarkan lama mengambil Mata Kuliah Kerja Praktek.....	49
Tabel 4.6. Gambaran responden berdasarkan kemajuan mahasiswa dalam membuat Laporan Kerja Praktek .....	50
Tabel 4.7. Gambaran responden berdasarkan kemajuan mahasiswa dalam membuat Aplikasi Kerja Praktek .....	51
Tabel 4.8. Derajat <i>Self-efficacy</i> .....	52
Tabel 4.9. Tabulasi silang antara derajat <i>Self-efficacy</i> dengan aspek .....	53

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1: Hasil perhitungan validitas dan reliabilitas kuesioner *Self-efficacy*

Lampiran 2: Alat Ukur

Lampiran 3: Skor untuk kuesioner *Self-efficacy*

Lampiran 4: Tabulasi Silang