

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN PENGESAHAN	v
HALAMAN MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
UCAPAN TERIMA KASIH	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
ABSTRAK	xviii
ABSTRACT	xix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	13
1.3. Batasan Masalah	16
1.4. Rumusan Masalah	17
1.5. Tujuan Penelitian	17
1.6. Manfaat Penelitian	17
1.6.1. Manfaat Teoritis	17
1.6.2. Manfaat Praktis	18
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	19
2.1. Mahasiswa.....	19
2.2. Skripsi	19

2.3. <i>Self-Regulated Learning</i>	24
2.3.1. Definisi <i>Self-Regulated Learning</i>	24
2.3.2. Proses dalam <i>Self-Regulated Learning</i>	25
2.3.3. Aspek <i>Self-Regulated Learning</i>	28
2.3.4. Keterikatan Aspek <i>Self-Regulated Learning</i>	30
2.3.5. Strategi <i>Self-Regulated Learning</i>	32
2.3.6. Karakteristik <i>Self-Regulated Learner</i>	35
2.3.7. Faktor yang Mempengaruhi <i>Self-Regulated Learning</i>	36
2.4. Kerangka Konseptual	38
BAB III METODE PENELITIAN	39
3.1. Tipe Penelitian	39
3.2. Identifikasi Variabel Penelitian.....	40
3.3. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	41
3.4. Subyek Penelitian.....	44
3.4.1. Populasi.....	44
3.4.2. Teknik Pengambilan Sampel	45
3.5. Teknik Pengumpulan Data.....	46
3.6. Validitas	50
3.7. Reliabilitas	54
3.8. Analisis Data	54
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	56
4.1. Gambaran Subyek Penelitian	56
4.1.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	56
4.1.2. Gambaran Umum Subjek Penelitian.....	57
4.2 Pelaksanaan Penelitian	59
4.2.1. Tahap Awal.....	59
4.2.2. Penyusunan Alat Ukur	62

4.2.3. Pengambilan Data	64
4.2.4. Hambatan Penelitian	64
4.3. Hasil Penelitian	65
4.3.1. Deskripsi <i>Self-Regulated Learning</i> Secara Keseluruhan	65
4.3.2. Deskripsi <i>Self-Regulated Learning</i> pada Aspek	72
4.4. Pembahasan.....	79
4.5. Keterbatasan Penelitian.....	89
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	91
5.1. Simpulan	91
5.2. Saran	91
DAFTAR PUSTAKA	94

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Mahasiswa Skripsi Angkatan 2008-2011	2
Tabel 3.1. Skor Aitem <i>Favorable</i> dan <i>Unfavorable</i>	48
Tabel 3.2. <i>Blueprint</i> Skala <i>SRL</i> Sebelum Dilakukan Seleksi Aitem.....	50
Tabel 3.3. <i>Blueprint</i> Skala <i>SRL</i> Setelah Dilakukan Seleksi Aitem	44
Tabel 3.4. Hasil Rater Aitem Oleh <i>Expert Judges</i>	53
Tabel 4.1. Populasi dan Sampel Penelitian	58
Tabel 4.2. Jumlah Sampel Berdasarkan Atribut Demografis.....	58
Tabel 4.3. Hasil Analisis Deskriptif <i>SRL</i> Secara Keseluruhan	65
Tabel 4.4. Penormaan Skala <i>Self-Regulated Learning</i>	66
Tabel 4.5. Kategori <i>Self-Regulated Learning</i>	67
Tabel 4.6. Persebaran Data <i>Self-Regulated Learning</i> pada Subjek.....	67
Tabel 4.7. Persebaran Data <i>Self-Regulated Learning</i> pada Subjek Berdasarkan Jenis Kelamin	68
Tabel 4.8. Persebaran Data <i>Self-Regulated Learning</i> pada Subjek Berdasarkan Status Pekerjaan	69
Tabel 4.9. Persebaran Data <i>Self-Regulated Learning</i> pada Subjek Berdasarkan Status Pernikahan	70
Tabel 4.10. Persebaran Data <i>Self-Regulated Learning</i> pada Subjek Berdasarkan Status Skripsi.....	71
Tabel 4.11. Persebaran Data <i>Self-Regulated Learning</i> pada Subjek Berdasarkan Lama Mengambil Skripsi.....	71
Tabel 4.12. Hasil Analisis Deskriptif <i>Self-Regulated Learning</i> pada Masing-masing Aspek.....	73
Tabel 4.13. Kategori <i>Self-Regulated Learning</i> pada Aspek Personal.....	74
Tabel 4.14. Persebaran Data <i>Self-Regulated Learning</i> Ditinjau pada	

Aspek Personal.....	74
Tabel 4.15. Kategori <i>Self-Regulated Learning</i> pada Aspek Perilaku	76
Tabel 4.16. Persebaran Data <i>Self-Regulated Learning</i> Ditinjau pada Aspek Perilaku	76
Tabel 4.17. Kategori <i>Self-Regulated Learning</i> pada Aspek Lingkungan	77
Tabel 4.18. Persebaran Data <i>Self-Regulated Learning</i> Ditinjau pada Aspek Lingkungan	77

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Siklus Fase <i>Self-Regulated Learning</i>	26
Gambar 2.2. Teori <i>Social Cognitive</i>	30
Gambar 2.3. <i>Self-Regulated Learning</i> dalam Paradigma <i>Social Cognitive</i>	31
Gambar 2.4. Kerangka Konseptual	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I. Lembar Pernyataan Rater Alat Ukur	96
Lampiran II. Reliabilitas dan Validitas	103
Lampiran III. Skala <i>Self-Regulated Learning</i>	107
Lampiran IV. Skor Kasar <i>Self-Regulated Learning</i> pada Subjek Penelitian	117
Lampiran V. Biodata Subjek Penelitian	126
Lampiran VI. Kategori <i>Self-Regulated Learning</i> Subjek Hasil Penelitian	131