

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
ABSTRAK	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	9
1.3 Batasan Masalah.....	11
1.4 Rumusan Masalah	12
1.5 Tujuan Penelitian.....	12
1.6 Manfaat Penelitian.....	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	14
2.1 Mahasiswa.....	14
2.2 Teori Prestasi Belajar	17
2.3 Teori Gaya Belajar	21
2.4 Keterkaitan Antar Variabel	26
2.5 Kerangka Konseptual	29
2.6. Hipotesis.....	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
3.1. Tipe Penelitian.....	30
3.2. Identifikasi Variabel Penelitian	30

3.2.1. Variabel bebas (X)	31
3.2.2. Variabel terikat (Y)	31
3.3. Definisi Operasional	31
3.3.1 Definisi Operasional Gaya Belajar	31
3.3.2 Definisi Operasional Prestasi Belajar	32
3.4. Subyek Penelitian	32
3.4.1. Populasi	32
3.4.2. Teknik Sampling	33
3.5. Teknik Pengumpulan Data	34
3.5.1 Instrumen Gaya Belajar (Learning Style Questionnaire)	35
3.6 Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur	35
3.7. Teknik Analisa Data	36
BAB IV PEMBAHASAN	37
4.1 Gambaran Subjek Penelitian	37
4.2. Pelaksanaan Penelitian	38
4.3. Hasil Penelitian	39
4.3.1. Analisis Statistik Deskriptif	39
4.3.2. Hasil Uji Asumsi	41
4.3.3. Analisis Uji Perbedaan	43
4.4. Pembahasan	44
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	47
5.1. Kesimpulan	47
5.2 Saran	48
DAFTAR PUSTAKA	48
DAFTAR LAMPIRAN	53

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Kategori Acuan Penilaian	21
Tabel 4.1. Profil Responden Subjek Penelitian	37
Tabel 4.2. Analisis Statistik Deskriptif.....	40
Tabel 4.3. Pengkategorian IPK	40
Tabel 4.4. Pengkategorian Gaya Belajar Subjek Penelitian.....	41
Tabel 4.5. Hasil Uji Normalitas	42
Tabel 4.6. Hasil Uji Homogenitas.....	43
Tabel 4.7. Hasil Uji Perbedaan <i>One Way Anova</i>	43

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Kerangka Konseptual 29
Gambar 3.1. Hubungan Antar Variabel 31

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian.....	53
Lampiran 2. Data Kasar Variabel Prestasi Belajar	58
Lampiran 3. Data Kasar Variabel Gaya Belajar	61
Lampiran 4. Hasil Analisis Deskriptif	65
Lampiran 5. Hasil Uji Normalitas.....	65
Lampiran 6. Hasil Uji Anova dan Homogenitas.....	66