

DAFTAR ISI

COVER	i
LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	ii
PENGESAHAN TUGAS AKHIR.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
Abstract.....	v
Abstrak.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1 LATAR BELAKANG	1
I.2 RUMUSAN MASALAH.....	7
I.3 TUJUAN PENELITIAN.....	7
I.4 MANFAAT PENELITIAN.....	7
I.4.1 Manfaat Teoritis	7
I.4.2 Manfaat Praktis	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
II.1 KECEMASAN.....	8
II.1.1 Definisi Kecemasan	8
II.1.2 Dimensi Kecemasan.....	8
II.1.3 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kecemasan.....	10
II.1.4 Gejala Kecemasan.....	14

II.2	TUGAS AKHIR.....	15
II.2.1	Definisi Tugas Akhir.....	15
II.2.2	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Penyelesaian Tugas Akhir	15
II.2.3	Kaitan Kecemasan dengan Tugas Akhir	16
II.3	PROGRAM REGULER 2	17
II.3.1	Mahasiswa Reguler 2	17
II.3.2	Kaitan Kecemasan dengan Mahasiswa Reguler 2	17
II.4	JENIS KELAMIN	18
II.4.1	Definisi Jenis Kelamin	18
II.4.2	Kaitan Kecemasan dengan Jenis Kelamin	18
II.5	KERANGKA BERPIKIR	19
II.6	HIPOTESIS PENELITIAN	21
BAB III	METODE PENELITIAN	22
III.1	DESAIN PENELITIAN.....	22
III.2	VARIABEL PENELITIAN	22
III.2.1	<i>Independent Variable</i>	22
III.2.2	<i>Dependent Variable</i>	22
III.3	DEFINISI KONSEPTUAL & DEFINISI OPERASIONAL	23
III.3.1	Definisi Konseptual.....	23
III.3.2	Definisi Operasional.....	23
III.4	RESPONDEN PENELITIAN	24
III.4.1	Populasi	24
III.4.1	Sampel.....	25
III.5	TEKNIK PENGAMBILAN SAMPEL	26
III.6	TEKNIK & ALAT PENGUMPULAN DATA.....	26

III.6.1	Instrumen Penelitian.....	27
III.6.2	Validitas	28
III.6.3	Reliabilitas	29
III.7	METODE ANALISA	30
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	32
IV.1	DESKRIPSI RESPONDEN	32
IV.1.1	Subyek Penelitian Berdasarkan Jenis Kelamin	32
IV.2	UJI PERSYARATAN ANALISIS DATA	33
IV.1.1	Uji Normalitas.....	33
IV.1.1	Uji Homogenitas	33
IV.3	ANALISIS DESKRIPTIF.....	34
IV.4	HASIL UJI HIPOTESIS	36
IV.5	PEMBAHASAN	38
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	43
V.1	KESIMPULAN.....	43
V.2	SARAN	43
V.2.1	Saran Metodologi.....	43
V.2.2	Saran Praktis	44
	DAFTAR PUSTAKA	46
	LAMPIRAN-LAMPIRAN	