

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR.....	v
UCAPAN TERIMA KASIH	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah.....	1
1.3. Tujuan dan Manfaat.....	2
1.4. Batasan Masalah	2
1.5. Metode Penelitian	2
1.6. Sistematika Penulisan	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1. Tugas Akhir.....	4
2.1.1 Proposal Tugas Akhir	4
2.2. Sistem Informasi	4
2.3. Website	5
2.5. Usability Testing.....	6
2.6. Pengujian Validitas.....	7
2.6. Pengujian Reliabilitas	8
BAB III PERANCANGAN SISTEM	9
3.1. Gambaran Umum Sistem.....	9
3.2. Analisis Kebutuhan Perancangan Sistem	9
3.2.1. Analisa Data Perancangan	9
3.2.2. Flowchart Perancangan <i>Website</i>	10

3.2.3. <i>Use Case</i> Perancangan Website	12
3.2.4. <i>Activity Diagram</i> Perancangan Website	13
3.3. Desain Antarmuka Pengguna	14
3.3.1. Halaman Proposal Dosen	15
3.3.2. Halaman Proposal Mahasiswa	18
3.4. Desain Database	19
3.4.1. Desain Database Autentifikasi	19
3.4.2. Desain Database Menu Proposal	20
3.5. Analisis Kebutuhan Sistem	20
3.5.1. Kebutuhan Pengguna	20
3.5.2. Kebutuhan Perangkat Lunak	20
BAB IV HASIL PERCOBAAN DAN ANALISIS	22
4.1. Pengujian Alfa	22
4.1.2. Skenario Pengujian Alfa	22
4.2. Pengujian Beta	25
4.2.1. Skenario Pengujian Beta	25
4.2.2. Hasil Pengujian Beta	26
4.2.3. <i>Usability Testing</i>	27
4.2.4. Pengujian Validitas Kuisisioner	28
4.2.5 Pengujian Reliabilitas Kuisisioner	29
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	30
5.1. Simpulan	30
5.2. Saran	30
DAFTAR PUSTAKA	32
LAMPIRAN A Perhitungan <i>Usability Testing</i>	i
LAMPIRAN B Perhitungan Pengujian Validitas	vi
LAMPIRAN C Perhitungan Pengujian Reliabilitas	ix
LAMPIRAN D Hasil Kuisisioner Google <i>Forms</i>	xii