

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	ii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
LEMBAR HASIL FINAL DETEKSI PLAGIASI SKRIPSI	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Manfaat.....	4
1.6 Sistematika Penulisan.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 LAM INFOKOM	6
2.1.1 Kriteria Penilaian dalam Akreditasi Program Studi.....	6
2.1.2 Fokus Penilaian.....	6
2.2 <i>Repository</i>	7
2.3 Metode <i>Waterfall</i>	7
2.3.1 Kelebihan Metode <i>Waterfall</i>	8
2.3.2 Kekurangan Metode <i>Waterfall</i>	8
2.3.3 Perbandingan Metode <i>Waterfall</i>	8
2.3.4 Tahapan Metode <i>Waterfall</i>	10
2.3.5 <i>User Acceptance Testing</i> (UAT)	11
2.4 <i>Design Sistem</i>	12

2.4.1 UML (<i>Unified Modeling Language</i>).....	12
2.4.2 ERD (<i>Entity Relationship Diagram</i>)	13
2.5 Penelitian Terdahulu	14
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	16
3.1 Diagram Alur Penelian	16
3.2 Tahap Pengumpulan Data.....	16
3.3 Tahap <i>Design</i>	18
3.3 Tahap <i>Implementation</i>	20
3.4 Tahap <i>Verification</i>	21
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	23
4.1 Analisis Data	23
4.1.1 Proses Manajemen dokumen	23
4.1.2 Permasalahan yang terjadi	23
4.1.3 Harapan sistem.....	23
4.2 Analisa Sistem Repository Akreditasi yang Diusulkan.....	24
4.3 <i>Design</i>	26
4.3.1 Perancangan Sistem	26
4.3.2 UML (<i>Unified Modeling Language</i>).....	27
4.3.3 ERD (<i>Entity Relationship Diagram</i>)	45
4.3.4 Perancangan Database	46
4.3.5 Perancangan <i>Interface</i>	54
4.4 <i>Implementation</i>	59
4.5 <i>Verification</i>	67
BAB V Kesimpulan dan Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN.....	78
BIODATA PENULIS	80