

Daftar Isi

Lembar Pernyataan	ii
Lembar Pengesahan	iii
Abstrak	iv
<i>Abstract</i>	v
Lembar Persembahan.....	vi
Kata Pengantar.....	viii
Daftar Isi.....	ix
Daftar Gambar	xi
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Istilah.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	2
1.3. Tujuan	2
1.4. Batasan Masalah.....	2
1.5. Metodologi Penyelesaian Masalah.....	2
1.6. Sistematika Penulisan	3
BAB II KAJIAN PUSTAKA	4
2.1. <i>E-Learning</i>	4
2.2. <i>The Indonesian Accreditation Board for Engineering Education (IABEE)</i> 4	
2.3. <i>Prototype Model</i>	8
2.4. Evaluasi Berbasis Kompetensi.....	11
2.5. Perhitungan Nilai.....	12

BAB III METODOLOGI DAN PERANCANGAN SISTEM.....	15
3.1. Metodologi.....	15
3.2. Implementasi Perangkat.....	47
BAB IV PENGUJIAN DAN ANALISIS	48
4.1. Pengujian Sistem	48
4.2. Tujuan Pengujian.....	48
4.3. Skenario Pengujian	48
4.4. Analisis	48
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	53
5.1. Kesimpulan	53
5.2. Saran	53
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN A : Hasil Pengujian Kaprodi	55
LAMPIRAN B : Hasil Pengujian Koordinator 1	56
LAMPIRAN C : Hasil Pengujian Koordinator 2	57
LAMPIRAN D : Hasil Pengujian Dosen 1	58
LAMPIRAN E : Hasil Pengujian Dosen 2.....	60
LAMPIRAN F : Hasil Pengujian Mahasiswa 1	62
LAMPIRAN G : Hasil Pengujian Mahasiswa 2.....	63
LAMPIRAN H : Hasil Pengujian Mahasiswa 3.....	64
LAMPIRAN I : Hasil Pengujian Mahasiswa 4	66