

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SIMBOL	xiii
DAFTAR ISTILAH	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Rumusan Masalah	7
I.3 Tujuan Tugas Akhir	7
I.4 Batasan Tugas Akhir	8
I.5 Manfaat Tugas Akhir	8
I.6 Sistematika Penulisan	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11
II.1 Kajian Literatur	11
II.1.1 <i>Implementing Ethical Decision Making Process To Project Amendment Contract</i>	11
II.1.2 <i>Contractor Selection Criteria: a Study on Malaysian Public Construction Projects</i>	12

II.1.3	<i>Application of the Analytical Hierarchy Process (AHP) to Multi-Criteria Analysis for Contractor Selection</i>	13
II.1.4	<i>Comparison Of AHP-TOPSIS And AHP-AHP Methods In Multi-Criteria Decision-Making Problems</i>	14
II.2	Definisi Proyek	14
II.3	Manajemen Proyek	15
II.4	<i>Project Procurement Management</i>	17
II.5	<i>Project Code of Ethic</i>	17
II.6	<i>Ethical Decision Making Framework (EDMF)</i>	19
II.7	Etika	20
II.8	Sistematika Pemilihan Vendor	21
II.9	Kriteria Pemilihan Vendor	21
II.10	<i>Analytical Hierarchy Process (AHP)</i>	23
II.11	<i>Factor Rating Method</i>	26
II.12	Alasan pemilihan Metode	27
II.13	Tugas Akhir Sebelumnya	29
BAB III SISTEMATIKA PENYELESAIAN MASALAH		32
III.1	Pengembangan Model Konseptual	32
III.2	Sistematika Pemecahan Masalah	33
III.2.1	Tahap Inisiasi	35
III.2.2	Tahap Pengumpulan Data	35
III.2.3	Tahap Pengolahan Data	36
III.2.4	Tahap Analisis	37
III.2.4	Tahap Kesimpulan dan Saran	37
III.3	Operasionalisasi Variabel	38
III.4	Pengukuran Variabel	39

BAB IV PERANCANGAN SISTEM TERINTEGRASI	41
IV.1 Objek Penelitian	41
IV.2 Pengumpulan Data.....	41
IV.2.1 <i>Statement of Works (SoW)</i>	42
IV.2.2 <i>Work Breakdown Structure (WBS)</i>	44
IV.2.3 Identifikasi Kriteria Pemilihan <i>Vendor</i>	44
IV.2.4 Struktur Hierarki Kriteria Pemilihan <i>Vendor</i>	46
IV.3 Pengolahan Data.....	47
IV.3.1 <i>Ethical Decision Making Framework (EDMF)</i>	48
IV.4 Perancangan Sistem Terintegrasi	60
BAB V ANALISIS DAN EVALUASI HASIL PERANCANGAN.....	64
V.1 Analisis.....	64
V.1.1 Analisis Instrumen Penilaian.....	64
V.1.2 Analisis Kriteria dan Sub Kriteria.....	64
V.1.3 Analisis Pembobotan Kriteria dan Sub Kriteria.....	65
V.1.4 Analisis Penilaian Alternatif.....	71
V.2 Validasi Hasil Rancangan.....	73
V.3 Analisis Batasan	73
V.4 Analisis Sensitivitas.....	74
V.5 Implikasi Manajerial.....	74
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	76
VI.1 Kesimpulan.....	76
VI.2 Saran.....	77
DAFTAR PUSTAKA	78