

Daftar Isi

Lembar Persetujuan Proposal Skripsi.....	ii
Lembar Persetujuan Skripsi.....	iii
Lembar Pengesahan.....	iv
Lembar Pernyataan.....	v
Abstrak.....	vi
Kata Pengantar.....	vii
Daftar Isi.....	ix
Daftar Gambar.....	xii
Daftar Lampiran.....	xiv
Daftar Tabel.....	xv
BAB 1 Pendahuluan.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Batasan.....	2
1.3 Tujuan dan Manfaat.....	2
1.3.1 Tujuan.....	2
1.3.2 Manfaat.....	2
1.4 Metode.....	2
1.5 Sistematika Penulisan.....	3
BAB 2 Tinjauan Pustaka.....	4
2.1 Teori Umum.....	4
2.1.1 Karyawan.....	4
2.1.2 Bonus.....	4
2.2 Teori Khusus.....	4
2.2.1 Sistem Pendukung Keputusan.....	4
2.2.2 Karakteristik dan Kapabilitas Sistem Pendukung Keputusan.....	5
2.2.3 Komponen Pada Sistem Pendukung Keputusan.....	5
2.2.4 Fuzzy Multiple Attribute Decision Making.....	6
2.2.5 Metode Weighted Product.....	6
2.2.6 Metode Weighted Sum.....	8
2.2.7 Metode Waterfall.....	9
2.2.8 Unified Modelling Language.....	11

2.2.9	Entity Relationship Diagram	12
2.2.10	Metode Black Box Testing	13
2.2.11	User Acceptance Testing	15
2.3	State Of The Art.....	16
BAB 3	Metode Penelitian dan Perancangan Aplikasi	19
3.1	Data Penelitian	19
3.1.1	Jenis dan Sumber Data	19
3.1.2	Metode dan Teknik Pengumpulan Data	19
3.2	Metode Penelitian	19
3.2.1	Kerangka Penelitian.....	19
3.2.2	Analisa Data	20
3.3	Perancangan Aplikasi.....	21
3.3.1	Use Case Diagram	21
3.3.2	Activity Diagram	22
3.3.3	Class Diagram.....	31
3.3.4	ERD	31
3.3.4.1	Spesifisikan Tabel.....	32
3.4	Rancangan Tampilan Antarmuka Program.....	34
3.5	Tools Perancangan, Pembuatan dan Pengujian Program.....	45
BAB 4	Hasil Pembahasan, Implementasi dan Operasi.....	46
4.1	Analisa kebutuhan sistem	46
4.2	Jadwal Implementasi Sistem.....	48
4.3	Pengujian Sistem Metode Black Box Testing	48
4.4	Instalasi Sistem	57
4.5	Prosedur Sistem	57
4.5.1	Prosedur Penggunaan Sistem.....	57
4.5.2	Prosedur Perawatan Sistem	58
4.6	Evaluasi Hasil Perhitungan	58
4.7	Evaluasi Hasil Pengujian	58
BAB 5	Kesimpulan dan Saran.....	59
5.1	Kesimpulan	59
5.2	Saran	59
	Daftar Pustaka.....	60

Lampiran.....63