

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
DAFTAR ISTILAH	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Alternatif Solusi	11
I.3 Perumusan Masalah	16
I.4 Tujuan Tugas Akhir	16
I.5 Manfaat Tugas Akhir	16
I.6 Sistematika Penulisan	17
BAB II LANDASAN TEORI	19
II.1 Manajemen Sumber Daya Manusia	19
II.2 Analisis Pekerjaan	19
II.2.1 Pengertian Analisis Pekerjaan	19
II.2.2 Tujuan Analisis Pekerjaan	20
II.2.3 Manfaat Analisis Pekerjaan	21
II.2.4 Fungsi Analisis Pekerjaan	22

II.2.5	Implementasi Analisis Pekerjaan	22
II.2.6	Proses Analisis Pekerjaan	23
II.2.7	Metode Analisis Pekerjaan.....	25
II.3	Deskripsi Pekerjaan	26
II.3.1	Definisi Deskripsi Jabatan.....	26
II.3.2	Tujuan Deskripsi Pekerjaan	27
II.3.3	Manfaat Deskripsi Pekerjaan	27
II.3.4	Konten Deskripsi Pekerjaan.....	28
II.4	Spesifikasi Pekerjaan.....	28
II.4.1	Definisi Spesifikasi Pekerjaan.....	29
II.4.2	Manfaat Spesifikasi Pekerjaan	29
II.4.3	Konten Spesifikasi Pekerjaan.....	30
II.5	Metode Kualitatif	30
II.5.1	Definisi Metode Kualitatif	31
II.5.2	Jenis Metode Kualitatif	31
II.5.3	Proses Metode Kualitatif.....	33
II.5.4	Teknik Pengumpulan Data.....	34
II.6	Alasan Pemilihan Metode.....	35
II.7	Penelitian Terdahulu.....	38
BAB III METODOLOGI PERANCANGAN.....		45
III.1	Sistematika Perancangan	45
III.1.1	Mekanisme Pengumpulan Data	45
III.1.2	Tahapan Perancangan.....	50
III.1.3	Mekanisme Verifikasi	54
III.1.4	Mekanisme Validasi Hasil perancangan	55
III.2	Batasan dan Asumsi Tugas Akhir	55

BAB IV PERANCANGAN SISTEM TERINTEGRASI	57
IV.1 Profil Perusahaan.....	57
IV.1.1 Profil Perusahaan	57
IV.1.2 Visi dan Misi Perusahaan.....	57
IV.1.3 Struktur Perusahaan	58
IV.2 Spesifikasi dan Standar Perancangan	59
IV.3 Pengumpulan Data	60
IV.3.1 Informasi	61
IV.3.2 Wawancara.....	61
IV.3.3 Kuesioner	63
IV.4 Pengolahan Data.....	64
IV.5 Penambahan Deskripsi dan Spesifikasi Pekerjaan	69
IV.6 Hasil Perancangan	72
IV.7 Verifikasi Hasil Perancangan	75
BAB V VALIDASI DAN EVALUASI HASIL PERANCANGAN.....	77
V.1 Validasi Hasil Perancangan.....	77
V.2 Evaluasi Hasil Perancangan	80
V.3 Analisis dan Rencana Implementasi Hasil Perancangan.....	81
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	85
VI.1 Kesimpulan.....	85
VI.2 Saran dan Rekomendasi	87
DAFTAR PUSTAKA	88