

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN KEASLIAN	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
MOTTO	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR SIMBOL	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	2
1.3 Batasan Masalah.....	2
1.5 Objek Dan Metode Penelitian	2
1.5.1 Unit Analisis	3
1.5.2 Populasi dan Sampel	3
1.5.3 Objek Penelitian	4
1.5.4 Desain Penelitian	4
1.5.4.1 Jenis Penelitian.....	4
1.5.4.2 Jenis Data	5
1.5.4.3 Jenis Data Penelitian	6
1.5.5 Metode Penelitian	6
1.5.6 Teknik Pengumpulan Data.....	6

1.6 Rekayasa Perangkat Lunak.....	7
1.6.1 Metode Pengembangan Sistem (<i>System Development Life Cycle</i>)	7
1.6.2 Model Pengembangan Sistem	9
1.7 Kegunaan Penelitian.....	9
1.8 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	10
1.8.1 Lokasi Penelitian.....	10
1.8.2 Waktu Penelitian	10
1.9 Sistematika Penulisan.....	12
BAB II LANDASAN TEORI	14
2.1 Perancangan Sistem Informasi Akuntansi PPh Pasal 21	14
2.1.1 Perancangan.....	14
2.1.2 Sistem	14
2.1.3 Informasi.....	15
2.1.4 Sistem Informasi.....	15
2.1.5 Akuntansi.....	15
2.1.5.1 Metode Pencatatan Akuntansi.....	16
2.1.5.2 Proses Akuntansi.....	17
2.1.5.3 Siklus Akuntansi	17
2.1.5.3.1 Jurnal Umum.....	18
2.1.5.3.2 Buku Besar Umum.....	19
2.1.6 Sistem Akuntansi.....	19
2.1.7 Sistem Informasi Akuntansi	19
2.1.8 PPh Pasal 21	19
2.1.8.1 Pajak.....	19
2.1.8.2 PPh Pasal 21	19
2.1.8.3 Wajib Pajak	20

2.1.8.4 Objek Pemotong Pajak	20
2.1.8.5 NPWP (Nomor Pokok Wajib Pajak).....	21
2.1.8.6 Tarif Pajak	21
2.1.8.7 Penghasilan Tidak Kena Pajak (PTKP)	22
2.1.9 Sistem Informasi Akuntansi PPh Pasal 21	22
2.1.9.1 Fungsi-fungsi yang Terkait	23
2.1.9.2 Dokumen atau Formulir yang Digunakan.....	23
2.1.9.3 Catatan Akuntansi yang Digunakan.....	23
2.2 Bentuk, Jenis, dan Bidang Perusahaan	23
2.2.1 Bentuk Perusahaan	23
2.2.2 Jenis Perusahaan	23
2.3 Rekayasa Perangkat Lunak.....	24
2.3.1 Metodologi Pengembangan Sistem	24
2.3.2 Model Pengembangan	26
2.4 Alat Pengembangan Sistem	27
2.4.1 Diagram Konteks	27
2.4.2 Diagram Arus Data (<i>Data Flow Diagram</i>)	27
2.4.3 Kamus Data	29
2.4.4 Bagan Alir (<i>Flowchart</i>)	29
2.4.5 Normalisasi.....	30
2.4.6 <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD)	31
2.4.7 Derajat Relasi (<i>Relationship Degree</i>).....	33
2.4.8 Kardinalitas Relasi.....	35
2.5 <i>Software</i>	36
2.5.1 <i>Operating System Software</i>	36
2.5.2 <i>Software Interpreter</i>	37

2.5.3 <i>Software Compiler</i>	37
2.5.4 <i>Software Aplikasi</i>	38
BAB III ANALISIS SISTEM YANG BERJALAN	40
3.1 Sejarah Singkat Perusahaan	40
3.2 Visi dan Misi Perusahaan	40
3.3 Struktur Organisasi Perusahaan.....	41
3.4 <i>Job description</i>	41
3.5 Kebijakan Perusahaan.....	42
3.6 Fungsi Yang Terkait	43
3.7 Formulir/Dokumen Yang Digunakan	43
3.8 Catatan Yang Digunakan	43
3.9 Sistem Yang Berjalan	43
3.9.1 Diagram Konteks yang Berjalan.....	43
3.9.2 Data Flow Diagram yang berjalan.....	45
3.9.3 DFD level 1 proses 1 yang berjalan.....	46
3.9.4 DFD level 1 Proses 2 yang Berjalan.....	47
3.9.5 DFD level 1 Proses 3 yang berjalan	48
3.9.6 Kamus Data yang Berjalan	49
3.9.7 Bagan Alir yang berjalan.....	52
3.9.8 Kelemahan Sistem yang Berjalan.....	53
BAB IV PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PPH 21 .	54
4.1 Perancangan Sistem Informasi	54
4.1.1 Formulir / Dokumen Dan Catatan Yang Diusulkan	54
4.1.2 Kode Akun Yang Diusulkan.....	55
4.2 Diagram Arus Data (<i>Data Flow Diagram</i>) yang Diusulkan	55
4.2.1 Diagram Konteks yang Diusulkan.....	55

4.2.2 <i>Data Flow Diagram</i> Level 0 yang Diusulkan	57
4.2.3 Data Flow Diagram Level 1 Proses 1 yang Diusulkan.....	58
4.2.4 Data Flow Diagram Level 1 Proses 2 yang Diusulkan.....	59
4.2.5 Data Flow Diagram Level 1 Proses 3 yang Diusulkan.....	60
4.2.6 Data Flow Diagram Level 1 Proses 4 yang Diusulkan.....	60
4.3 Kamus Data yang Diusulkan	61
4.4 Bagan Alir yang Diusulkan	66
4.2 Perancangan Basis Data.....	67
4.5.1 Normalisasi yang Diusulkan.....	67
4.6 Perancangan Struktur Tabel.....	69
4.7 Diagram Relasi Entitas	74
4.8 Perancangan Struktur Menu Program.....	75
4.8.1 Perancangan Struktur Menu Utama.....	75
4.9 Perancangan Antar Muka dan Laporan	76
4.9.1 Perancangan Antar Muka	76
4.10 Tampilan Awal dan Kode Program.....	77
4.10.1 Tampilan Awal.....	77
4.10.2 Tampilan Daftar Pegawai.....	81
4.10.3 Tampilan KK.....	90
4.10.4 Tampilan Jabatan	94
4.10.5 Tampilan Daftar Golongan	97
4.10.6 Tampilan Master Tunjangan	98
4.10.7 Tampilan Daftar Tunjangan Pegawai.....	102
4.10.8 Tampilan Perhitungan Gaji dan Pajak Pegawai	108
4.10.9 Tampilan Jurnal Umum	113
4.10.10 Tampilan Buku Besar	115

4.10.12 Tampilan 1721A2	117
4.10.13 Tampilan SSP.....	123
4.11 Konversi Komponen Sistem.....	127
4.11.1 Pengguna (<i>Brainware</i>)	127
4.11.2 Perangkat Keras (<i>Hardware</i>)	127
4.11.3 Perangkat Lunak (<i>Software</i>).....	127
4.11.3.1 Perangkat Lunak Sistem.....	127
4.11.3.2 Perangkat Lunak Pemrograman	128
4.11.3.3 Perangkat Lunak Aplikasi	128
4.12 Kelebihan dan Kekurangan Sistem Yang Diusulkan	128
4.12.1 Kelebihan Sistem	128
4.12.2 Kelemahan Sistem.....	128
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	129
5.1 Simpulan	129
5.2 Saran	129
DAFTAR PUSTAKA	130
LAMPIRAN.....	135

