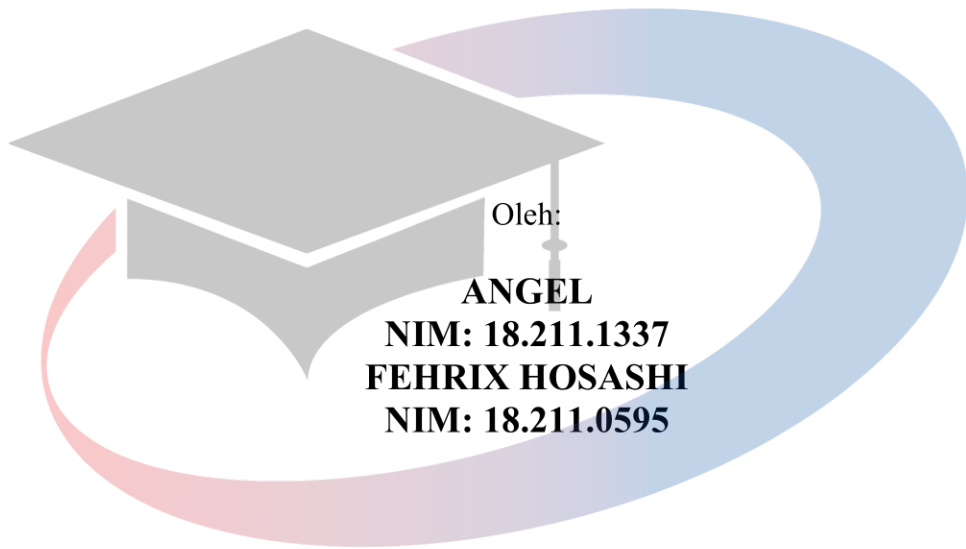


**ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI  
PENGGAJIAN KARYAWAN PADA PT TOP REMIT**

**SKRIPSI**



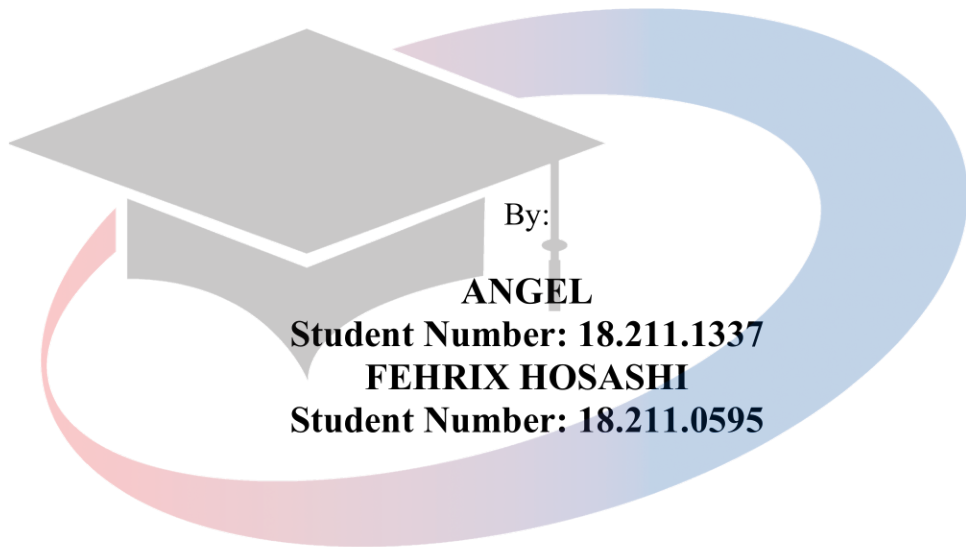
**UNIVERSITAS  
MIKROSKIL**



**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI  
FAKULTAS INFORMATIKA  
UNIVERSITAS MIKROSKIL  
MEDAN  
2022**

**ANALYSIS AND DESIGN OF EMPLOYEE PAYROLL  
INFORMATION SYSTEM FOR PT TOP REMIT**

**FINAL RESEARCH**



UNIVERSITAS  
MIKROSKIL

**STUDY PROGRAM OF INFORMATION SYSTEM  
FACULTY OF INFORMATICS  
MIKROSKIL UNIVERSITY  
MEDAN  
2022**

**LEMBARAN PENGESAHAN**

**ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI  
PENGGAJIAN KARYAWAN PADA PT TOP REMIT**

**SKRIPSI**

Diajukan Untuk Melengkapi Persyaratan Guna  
Mendapatkan Gelar Sarjana Strata Satu  
Program Studi Sistem Informasi

Oleh:

**ANGEL**  
**NIM: 18.211.1337**  
**FEHRIX HOSASHI**  
**NIM: 18.211.0595**

Disetujui Oleh:

Dosen Pembimbing,

  
Desi Arisandy, S.Kom., M.M.

Medan, 24 Agustus 2022

Diketahui dan Disahkan oleh:

Ketua Program Studi  
Sistem Informasi,



  
Rin Rin Meilani Salim, S.Kom., M.Kom.

## HALAMAN PERNYATAAN

Saya yang membuat pernyataan ini adalah mahasiswa Jurusan/Program Studi S-1 Sistem Informasi Universitas Mikroskil Medan dengan identitas mahasiswa sebagai berikut:

Nama : Angel  
NIM : 182111337  
Peminatan : E-Business

Saya telah melaksanakan penelitian dan penulisan Tugas Akhir dengan judul dan tempat penelitian sebagai berikut:

Judul Tugas Akhir : ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI  
PENGGAJIAN KARYAWAN PADA PT TOP REMIT  
Tempat Penelitian : PT. Top Remit  
Alamat Tempat Penelitian : Jl. Asia No.23/55, Sei Rengas I, Medan Kota, Kota Medan,  
Sumatera Utara, 20214  
No Telp Tempat Penelitian : 0823-6196-0569

Sehubungan dengan Tugas Akhir tersebut, dengan ini saya menyatakan dengan sebenarnya bahwa penelitian dan penulisan Tugas Akhir tersebut merupakan hasil karya saya sendiri (tidak menyuruh orang lain yang mengerjakannya) dan semua sumber, baik yang dikutip maupun dirujuk, telah saya nyatakan dengan benar. Bila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa bukan saya yang mengerjakannya (membuatnya), maka saya bersedia dikenakan sanksi yang telah ditetapkan oleh Universitas Mikroskil Medan, yakni pencabutan ijazah yang telah saya terima dan ijazah tersebut dinyatakan tidak sah.

Selain itu, demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Mikroskil Medan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas Tugas Akhir saya beserta perangkat yang ada (jika diperlukan).

Dengan hak ini, Universitas Mikroskil Medan berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan memublikasikan Tugas Akhir saya, secara keseluruhan atau hanya sebagian atau hanya ringkasannya saja dalam bentuk format tercetak dan/atau elektronik, selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta. Menyatakan juga bahwa saya akan mempertahankan hak eksklusif saya untuk menggunakan seluruh atau sebagian isi Tugas Akhir saya guna pengembangan karya di masa depan, misalnya dalam bentuk artikel, buku, ataupun perangkat lunak/sistem informasi.

Demikian pernyataan ini saya perbuat dengan sungguh-sungguh, dalam keadaan sadar dan tanpa ada tekanan dari pihak manapun.

Medan,  
Saya yang membuat pernyataan,



## HALAMAN PERNYATAAN

Saya yang membuat pernyataan ini adalah mahasiswa Jurusan/Program Studi S-1 Sistem Informasi Universitas Mikroskil Medan dengan identitas mahasiswa sebagai berikut:

Nama : Fehrix Hosashi  
NIM : 182110595  
Peminatan : E-Business

Saya telah melaksanakan penelitian dan penulisan Tugas Akhir dengan judul dan tempat penelitian sebagai berikut:

Judul Tugas Akhir : ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI  
PENGGAJIAN KARYAWAN PADA PT TOP REMIT  
Tempat Penelitian : PT. Top Remit  
Alamat Tempat Penelitian : Jl. Asia No.23/55, Sei Rengas I, Medan Kota, Kota Medan,  
Sumatera Utara, 20214  
No Telp Tempat Penelitian : 0823-6196-0569

Sehubungan dengan Tugas Akhir tersebut, dengan ini saya menyatakan dengan sebenarnya bahwa penelitian dan penulisan Tugas Akhir tersebut merupakan hasil karya saya sendiri (tidak menyuruh orang lain yang mengerjakannya) dan semua sumber, baik yang dikutip maupun dirujuk, telah saya nyatakan dengan benar. Bila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa bukan saya yang mengerjakannya (membuatnya), maka saya bersedia dikenakan sanksi yang telah ditetapkan oleh Universitas Mikroskil Medan, yakni pencabutan ijazah yang telah saya terima dan ijazah tersebut dinyatakan tidak sah.

Selain itu, demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Mikroskil Medan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas Tugas Akhir saya beserta perangkat yang ada (jika diperlukan).

Dengan hak ini, Universitas Mikroskil Medan berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan memublikasikan Tugas Akhir saya, secara keseluruhan atau hanya sebagian atau hanya ringkasannya saja dalam bentuk format tercetak dan/atau elektronik, selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta. Menyatakan juga bahwa saya akan mempertahankan hak eksklusif saya untuk menggunakan seluruh atau sebagian isi Tugas Akhir saya guna pengembangan karya di masa depan, misalnya dalam bentuk artikel, buku, ataupun perangkat lunak/sistem informasi.

Demikian pernyataan ini saya perbuat dengan sungguh-sungguh, dalam keadaan sadar dan tanpa ada tekanan dari pihak manapun.

Medan,  
Saya yang membuat pernyataan,

  
  
Fehrix Hosashi

# ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN PADA PT TOP REMIT

## Abstrak

*PT. Top Remit adalah sebuah perusahaan yang bergerak di bidang pengiriman uang (remitansi) yang berkedudukan di Jalan Asia No 23/55, Kel. Sei Rengas, Kec. Medan Kota, Kota Medan, Sumatera Utara. Dalam menjalankan proses penggajian, PT Top Remit masih menemui kendala pada sistem yang berjalan saat ini, karena seringnya terjadi kesalahan dalam penghitungan baik absensi maupun penggajian, penyimpanan yang tidak teratur dan memakan tempat serta tidak adanya slip gaji. Metodologi yang kami gunakan adalah SDLC (System Development Life Cycle). Perancangan User interface dari input dan output sistem usulan dengan menggunakan aplikasi Figma, serta penyimpanan data menggunakan My SQL Workbench 8.0.29. Hasil dari perancangan sistem informasi penggajian ini diharapkan dapat mempermudah penghitungan gaji karyawan, penyimpanan yang lebih efisien, pembuatan laporan yang lebih mudah, serta adanya slip bonus, slip THR dan slip gaji yang berisi rincian penghasilan karyawan.*

**Kata kunci:** *Sistem informasi penggajian, karyawan, sumber daya manusia*

## Abstract

*PT. Top Remit is a company in remittances located at Jalan Asia No. 23/55, Kel. Sei Rengas, Kec. Medan City, Medan City, North Sumatra. In carrying out the payroll process, PT Top Remit still encounters problems with the current system due to frequent errors in calculating attendance and payroll, irregular and space-consuming storage, and the absence of salary slips. The methodology that we use is SDLC (System Development Life Cycle). The proposed system input and output user interface design using the Figma application and data storage using My SQL Workbench 8.0.29. The results of this payroll information system design are expected to facilitate the calculation of employee salaries, more efficient storage, easier report generation, bonus slips, THR slips, and salary slips containing details of employee earnings.*

**Keywords:** *payroll system, employees, human resources*

## KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya maka penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan tepat waktu.

Tugas Akhir dengan judul “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan pada PT Top Remit” ini disusun guna memenuhi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana Strata Satu Program Studi Sistem Informasi di Universitas Mikroskil Medan.

Dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini, penulis banyak menerima bimbingan, petunjuk, saran, bantuan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Desi Arisandy, S.Kom., M.M., selaku Dosen Pembimbing I yang telah meluangkan waktunya memberikan bimbingan dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
2. Ibu Agustina Desi Ratnasari, S.Kom., M.Kom., selaku Dosen Pendamping Pembimbing yang telah meluangkan waktunya memberikan bimbingan dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
3. Bapak Dr. Pahala Sirait, S.T., M.Kom., selaku Rektor Universitas Mikroskil.
4. Ibu Rin Rin Meilani Salim, S.Kom., M.Kom., selaku Ketua Program Studi S-1 Sistem Informasi Universitas Mikroskil Medan.
5. Ibu Yuni Marlina Saragih, S.Kom., M.Kom., selaku Wakil Ketua Program Studi S-1 Sistem Informasi Fakultas Informatika Universitas Mikroskil.
6. Ibu Sophya Hadini Marpaung, S.Kom., M.M.S.I., selaku wali kelas E-biz B Sore yang juga turut memberikan bimbingan mental selama pengerjaan Tugas Akhir ini.
7. Seluruh dosen dan staf pengajar Fakultas Informatika Universitas Mikroskil Medan yang telah membimbing dan mendidik penulis.
8. Bapak Hermanto, B.BA., selaku *Chief Executive Officer* dan Ibu Janny Tandean S.Psi., selaku *People and Culture Manager* PT. Top Remit yang telah bersedia memberikan izin untuk mengangkat topik Tugas Akhir ini.

9. Keluarga tercinta, terutama kedua orang tua yang telah memberikan banyak perhatian, dukungan berupa moral maupun material selama penulis mengikuti pendidikan hingga selesainya Tugas Akhir ini.
10. Teman-teman mahasiswa di Universitas Mikroskil yang telah memberikan dukungan dan bantuan sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa isi dan teknik penulisan yang digunakan masih jauh dari sempurna, baik dari segi tata bahasa maupun materi yang terkandung didalamnya. Oleh sebab itu, penulis sangat mengharapkan dan menghargai saran maupun kritikan dari semua pihak yang mengarah pada perbaikan Tugas Akhir ini.

Akhir kata, penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang memerlukannya.

Medan, 24 Agustus 2022

Penulis,

UNIVERSITAS  
MIKROSKIL  
Angel  
Fehrix Hosashi



## DAFTAR ISI

<b>Abstrak</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Ruang Lingkup.....	2
1.4 Tujuan dan Manfaat.....	3
1.4.1 Tujuan.....	3
1.4.2 Manfaat.....	3
1.5 Metodologi Penelitian.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
2.1 Konsep Sistem Informasi.....	6
2.1.1 Sistem.....	6
2.1.2 Informasi.....	6
2.1.3 Sistem Informasi.....	6
2.2 System Development Life Cycle (SDLC).....	7
2.3 Teknik Pengembangan Sistem.....	10
2.3.1 Data Flow Diagram (DFD).....	10
2.3.2 Fishbone Diagram.....	14
2.3.3 Kamus Data.....	15
2.3.4 Normalisasi.....	17
2.4 <i>Human Resource</i> /Sumber Daya Manusia.....	20
2.4.1 Karyawan.....	20

2.4.2	Gaji/Upah.....	20
2.4.3	Pajak, Wajib Pajak dan NPWP.....	20
2.4.4	Penghasilan Kena Pajak (PKP), Status Penghasilan Tidak Kena Pajak (PTKP) dan Tarif Progresif PPh 21.....	21
2.4.5	Bukti Pemotongan Pajak Penghasilan.....	22
2.4.6	Bonus.....	23
2.4.7	BPJS Kesehatan dan BPJS Ketenagakerjaan.....	23
2.4.8	THR (Tunjangan Hari Raya).....	24
2.4.9	Absensi.....	25
2.4.10	Cuti.....	25
2.4.11	Waktu Kerja.....	25
2.4.12	Waktu Istirahat dan Cuti.....	25
2.4.13	Sistem Informasi Penggajian.....	26
2.4.14	Slip Gaji.....	26
2.4.15	Laporan Penggajian.....	26
<b>BAB III</b>	<b>ANALISIS SISTEM.....</b>	<b>27</b>
3.1	Identifikasi Masalah, Peluang dan Tujuan.....	27
3.1.1	Identifikasi Masalah dengan Diagram <i>Fishbone</i> .....	27
3.1.2	Identifikasi Peluang.....	29
3.1.3	Identifikasi Tujuan.....	30
3.2	Menentukan Syarat-syarat Informasi.....	30
3.2.1	Sejarah Singkat Organisasi.....	30
3.2.2	Struktur Organisasi.....	31
3.2.3	Analisis Dokumen.....	37
3.2.4	Analisis Sistem Berjalan.....	52
3.3	Analisis Kebutuhan Fungsional dan Nonfungsional.....	54
3.3.1	Analisis Kebutuhan Fungsional.....	54
3.3.2	Analisis Kebutuhan Non Fungsional.....	56
<b>BAB IV</b>	<b>PERANCANGAN SISTEM.....</b>	<b>60</b>
4.1	Rancangan Proses Sistem Usulan.....	60

4.1.1	Diagram Konteks.....	60
4.1.2	DFD Level 0.....	62
4.1.3	DFD Level 1.....	65
4.2	Rancangan Kamus Data.....	77
4.3	Rancangan Tampilan Sistem.....	94
4.3.1	Rancangan Struktur Menu.....	94
4.3.2	Rancangan Tampilan <i>Output</i> .....	95
4.3.3	Rancangan Tampilan <i>Input</i> .....	110
4.4	Rancangan <i>Database</i> .....	128
4.4.1	Normalisasi.....	128
4.4.2	Struktur Tabel.....	132
4.4.3	Relasi Antar Basis Data.....	138
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>		<b>139</b>
5.1	Kesimpulan.....	139
5.2	Saran.....	139
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>		<b>144</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....</b>		<b>146</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....</b>		<b>148</b>

UNIVERSITAS  
MIKROSKIL

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tujuh Tahapan SDLC.....	7
Gambar 2.2 Simbol Yang Digunakan Dalam Memetakan Proses Menggunakan DFD ( <i>Data Flow Diagram</i> ).....	11
Gambar 2.3 Contoh Diagram Konteks.....	12
Gambar 2.4 Contoh Diagram Level 0.....	13
Gambar 2.5 Contoh Diagram Anak Atau Diagram Level 1.....	14
Gambar 2.6 <i>Fishbone</i> Diagram.....	15
Gambar 2.7 Contoh Kamus Data.....	16
Gambar 2.8 Diagram Normalisasi.....	17
Gambar 2.9 Contoh Tahapan Pertama Dalam Normalisasi.....	18
Gambar 2.10 Contoh Tahapan Kedua Dalam Normalisasi.....	18
Gambar 2.11 Contoh Tahapan Ketiga Dalam Normalisasi.....	19
Gambar 2.12 Contoh Hasil <i>Database</i> Lengkap Hasil Normalisasi.....	19
Gambar 3.1 <i>Fishbone</i> Diagram Permasalahan 1.....	27
Gambar 3.2 <i>Fishbone</i> Diagram Permasalahan 2.....	28
Gambar 3.3 <i>Fishbone</i> Diagram Permasalahan 3.....	29
Gambar 3.4 Struktur Organisasi PT Top Remit.....	31
Gambar 3.5 <i>Form</i> Calon Kandidat Lembar Pertama.....	38
Gambar 3.6 <i>Form</i> Calon Kandidat Lembar Kedua (sambungan).....	38
Gambar 3.7 <i>Form</i> Karyawan ( <i>Employee Form</i> ).....	40
Gambar 3.8 <i>Form</i> Cuti ( <i>Leave Application Form</i> ).....	42
Gambar 3.9 <i>Form</i> Izin Keluar ( <i>Exit Permission Form</i> ).....	44
Gambar 3.10 Data Absensi Karyawan.....	45
Gambar 3.11 Detail Absensi Karyawan.....	47
Gambar 3.12 Contoh <i>File</i> Laporan Beban Gaji Karyawan.....	49
Gambar 3.13 Diagram Konteks Sistem Berjalan.....	52
Gambar 3.14 DFD Level 0 Sistem Berjalan.....	53
Gambar 3.15 <i>Usecase</i> Diagram Sebagai Analisis Kebutuhan Fungsional.....	56
Gambar 4.1 Diagram Konteks Sistem Usulan.....	60

Gambar 4.2 Diagram Level 0 Sistem Usulan.....	62
Gambar 4.3 DFD Level 1 Proses 2.0 Sistem Usulan.....	65
Gambar 4.4 DFD Level 1 Proses 3.0 Sistem Usulan.....	68
Gambar 4.5 DFD Level 1 Proses 4.0 Sistem Usulan.....	71
Gambar 4.6 DFD Level 1 Proses 5.0 Sistem Usulan.....	73
Gambar 4.7 DFD Level 1 Proses 6.0 Sistem Usulan.....	74
Gambar 4.8 Rancangan Struktur Menu Sistem Usulan.....	94
Gambar 4.9 Rancangan Tampilan Cetak Slip Gaji.....	95
Gambar 4.10 Rancangan Slip Gaji.....	96
Gambar 4.11 Rancangan Tampilan Cetak Slip THR.....	97
Gambar 4.12 Rancangan Slip THR.....	98
Gambar 4.13 Rancangan Tampilan Cetak Slip Bonus.....	99
Gambar 4.14 Template Tabel <i>Input Data Bonus</i> .....	99
Gambar 4.15 Rancangan Slip Bonus.....	100
Gambar 4.16 Rancangan Tampilan Cetak Laporan Penggajian.....	101
Gambar 4.17 Rancangan Laporan Penggajian.....	101
Gambar 4.18 Rancangan Tampilan Cetak Laporan Bonus.....	102
Gambar 4.19 Rancangan Laporan Bonus.....	102
Gambar 4.20 Tampilan Cetak Laporan Bukti Potong.....	103
Gambar 4.21 Laporan Bukti Potong.....	104
Gambar 4.22 Rancangan Tampilan Cetak Laporan Daftar Karyawan.....	105
Gambar 4.23 Rancangan Laporan Daftar Karyawan.....	105
Gambar 4.24 Rancangan Tampilan Cetak Laporan Absensi.....	106
Gambar 4.25 Rancangan Laporan Absensi.....	106
Gambar 4.26 Rancangan Tampilan Cetak Laporan Absensi Per Karyawan.....	107
Gambar 4.27 Rancangan Laporan Absensi Per Karyawan.....	108
Gambar 4.28 Rancangan Tampilan Cetak Laporan THR.....	109
Gambar 4.29 Rancangan Laporan THR.....	109
Gambar 4.30 Rancangan Tampilan <i>Login Dashboard</i> admin HRD.....	110
Gambar 4.31 Rancangan Tampilan Menu Data Karyawan.....	111
Gambar 4.32 Rancangan Tampilan <i>Upload Data Karyawan</i> .....	112

Gambar 4.33 Template Tabel <i>Upload</i> Data Karyawan.....	112
Gambar 4.34 Rancangan Tampilan Ubah Data Pribadi.....	114
Gambar 4.35 Rancangan Tampilan Ubah Data NPWP.....	115
Gambar 4.36 Rancangan Tampilan Ubah Data Bank.....	116
Gambar 4.37 Rancangan Tampilan Ubah/Tambah Data Keluarga.....	117
Gambar 4.38 Rancangan Tampilan <i>List Menu Input</i> Data Gaji.....	118
Gambar 4.39 Rancangan Tampilan <i>Upload</i> Data Gaji.....	119
Gambar 4.40 Template Tabel <i>Upload</i> Data Gaji.....	119
Gambar 4.41 Rancangan Tampilan Ubah Gaji Pokok.....	120
Gambar 4.42 Rancangan Tampilan Ubah Data Tunjangan.....	121
Gambar 4.43 Rancangan Tampilan <i>Upload</i> Data Rapel.....	122
Gambar 4.44 Template Tabel <i>Upload</i> Data Rapel.....	122
Gambar 4.45 Rancangan Tampilan <i>Upload</i> Data Pinjaman.....	123
Gambar 4.46 Template Rancangan <i>Upload</i> Data Pinjaman.....	124
Gambar 4.47 Rancangan Tampilan <i>Upload</i> Data Kehadiran.....	125
Gambar 4.48 Template Tabel <i>Upload</i> Data Absensi.....	125
Gambar 4.49 Template Tabel <i>Upload</i> Data Cuti.....	126
Gambar 4.50 Template Tabel <i>Upload</i> Data Izin Keluar.....	126
Gambar 4.51 Normalisasi Data Karyawan.....	128
Gambar 4.52 Normalisasi Data Kehadiran Karyawan.....	129
Gambar 4.53 Normalisasi Data Penggajian Karyawan.....	130
Gambar 4.54 Normalisasi Laporan THR.....	131
Gambar 4.55 Normalisasi Laporan Bonus Karyawan.....	131
Gambar 4.56 Relasi Antar Basis Data.....	138

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tabel Status PTKP Dan Tarif PTKP Yang Dikenakan.....	21
Tabel 2.2 Tabel Lapisan Penghasilan Kena Pajak Untuk Orang Pribadi Dalam Negeri.....	22
Tabel 3.1 Tabel Analisis <i>Form</i> Kandidat.....	38
Tabel 3.2 Tabel Analisis <i>Form</i> Karyawan ( <i>Employee Form</i> ).....	41
Tabel 3.3 Tabel Analisis <i>Form</i> Cuti ( <i>Leave Application Form</i> ).....	42
Tabel 3.4 Tabel Hasil Analisis <i>Form</i> Izin Keluar.....	44
Tabel 3.5 Hasil Analisis Data Absensi Karyawan.....	45
Tabel 3.6 Tabel Hasil Analisis Detail Absensi Karyawan.....	48
Tabel 3.7 Tabel Hasil Analisis Laporan Beban Gaji Karyawan.....	50
Tabel 4.1 Struktur Tabel Karyawan.....	132
Tabel 4.2 Struktur Tabel Detail Bank.....	133
Tabel 4.3 . Struktur Tabel Detail Keluarga.....	133
Tabel 4.4 Struktur Tabel Absensi.....	133
Tabel 4.5 Struktur Tabel Izin Keluar.....	134
Tabel 4.6 Struktur Tabel Cuti.....	134
Tabel 4.7 Struktur Tabel Tunjangan.....	134
Tabel 4.8 Struktur Tabel Potongan.....	135
Tabel 4.9 Struktur Tabel Pinjaman.....	135
Tabel 4.10 Struktur Tabel Gaji.....	136
Tabel 4.11 Struktur Tabel Rapel.....	136
Tabel 4.12 Struktur Tabel Penggajian.....	136
Tabel 4.13 Struktur Tabel THR.....	137
Tabel 4.14 Struktur Tabel Bonus.....	137