

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	1
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PPENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan.....	3
1.5 Manfaat.....	4
1.6 Sistematika Penulisan	4
BAB II GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....	6
2.1 Sejarah Perusahaan.....	6
2.1.1. Logo Instansi	6
2.1.2. Struktur Organisasi	7
2.1.3. Job Deskripsi	7
2.1.4. Visi PT Indotrans Mandiri.....	9
2.1.5. Misi PT Indotrans Mandiri	9
BAB III LANDASAN TEORI.....	10
3.1. Konsep Dasar Aplikasi	10
3.2. Microsoft Visual Basic 6.0	10
3.3. Power Designer 15.3.....	11
3.4. Penggajian	13
3.5. Absensi	13
3.6. Menghitung Total Gaji	14
3.7. <i>Konsep Dasar Basis Data</i>	14
3.7.1 Bagian Alir Dokumen.....	14
3.8. <i>Sistem BasisData</i>	14

3.8.1	Database.....	15
3.8.2	Database Management System.....	15
3.8.3	Diagram Kontex (Diagram Contex).....	17
3.8.4	Diagram Aliran Data (DAD)	17
3.8.5	Entity Relationship Diagram (ERD).....	17
3.8.6	Hierharky Plus Input - Output.....	18
BAB IV DESKRIPSI KERJA PRAKTEK		19
4.1.	Analisis Sistem	19
4.1.1.	<i>Document Flow</i> Pehitungan Tunjangan	20
4.1.2.	<i>Document Flow</i> Perhitungan Total Gaji	21
4.2.	Perancangan Sistem.....	22
4.2.1.	<i>System Flow General Setting</i>	23
4.2.2.	<i>System Flow</i> Perhitungan Tunjangan	24
4.2.3.	<i>System Flow</i> Perhitngan Total Gaji.....	25
4.3.	<i>HIPO (Hierharky Input Ouput)</i>	26
4.4.	Block Diagram.....	26
4.5.	Perancangan Database	27
4.5.1.	<i>Entity Relational Diagram Conceptual Data Model</i>	27
4.5.2.	<i>Entity Relational Diagram Physical Data Model</i>	28
4.5.3.	Struktur Basis Data & Tabel.....	30
4.5.	Desain <i>Input&Output</i>	33
4.6.1.	Desain Input.....	34
4.6.2.	Desain <i>Output</i>	37
4.7.	Implementasi Dan Evaluasi	39
4.7.1.	Teknologi.....	40
4.7.2.	Tampilan Program	40
BAB V PENUTUP.....		49
DAFTAR PUSTAKA		50
LAMPIRAN		51
BIODATA.....		58