

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| ABSTRAK | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR TABEL | xiv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xv |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| 1.2 Perumusan Masalah | 2 |
| 1.3 Batasan Masalah | 3 |
| 1.4 Tujuan | 3 |
| 1.5 Kontribusi | 3 |
| 1.6 Sistematika Penulisan | 4 |
| BAB II GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN | 6 |
| 2.1 Sejarah Perusahaan | 6 |
| 2.1.1 Logo Perusahaan | 7 |
| 2.2 Lokasi Perusahaan | 7 |
| 2.3 Fungsi, Visi, dan Misi Perusahaan | 7 |
| 2.3.1 Fungsi | 7 |
| 2.3.2 Visi | 8 |
| 2.3.3 Misi | 8 |
| 2.4 Layanan CV. Rahayu Sentosa | 8 |

| | | |
|---|---|----|
| 2.5 | Struktur Organisasi | 9 |
| 2.6 | <i>Job Description</i> Direktur | 9 |
| 2.7 | <i>Job Description</i> Manager | 9 |
| 2.8 | <i>Job Description</i> Wakil Manager | 10 |
| 2.9 | <i>Job Description</i> Sekretaris | 10 |
| 2.10 | <i>Job Description</i> Bagian Produksi | 10 |
| 2.11 | <i>Job Description</i> Quality Control | 11 |
| 2.12 | <i>Job Description</i> Bagian Engineering | 11 |
| 2.13 | <i>Job Description</i> Bagian Marketing | 12 |
| BAB III LANDASAN TEORI | | 13 |
| 3.1 | Akuntansi | 13 |
| 3.2 | Laporan Keuangan | 13 |
| 3.3 | Jurnal | 15 |
| 3.4 | Buku Besar | 15 |
| 3.5 | Bagan Akun (<i>Chart of Account</i>) | 16 |
| 3.6 | Sistem Informasi Akuntansi | 18 |
| 3.6.1 | Definisi Sistem Informasi Akuntansi | 18 |
| 3.6.2 | Definisi Sistem Informasi | 18 |
| 3.7 | Analisis dan Perancangan Sistem..... | 19 |
| 3.7.1 | <i>Data Flow Diagram</i> (DFD) | 20 |
| 3.7.2 | <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD) | 22 |
| BAB IV ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM..... | | 25 |
| 4.1 | Analisis Sistem | 26 |
| 4.1.1 | <i>Hierarchy plus Input-Process-Output</i> (HIPO) | 27 |

| | |
|--|----|
| 4.1.2 <i>System Flow</i> Akuntansi | 28 |
| 4.2 Perancangan Sistem | 29 |
| 4.2.1 <i>Contex Diagram</i> | 30 |
| 4.2.2 <i>DFD Level 0</i> Sistem Akuntansi..... | 31 |
| 4.2.3 <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i> | 32 |
| 4.2.4 Struktur Tabel | 33 |
| 4.3 Desain <i>Input/Output</i> | 35 |
| 4.3.1 Desain <i>Input</i> | 35 |
| 4.3.2 Desain <i>Output</i> | 39 |
| 4.4 Implementasi Sistem | 48 |
| 4.4.1 Kebutuhan Sistem | 48 |
| 4.4.2 Cara Pemakaian Aplikasi | 48 |
| BAB V PENUTUP..... | 66 |
| 5.1 Kesimpulan..... | 66 |
| 5.2 Saran..... | 66 |
| DAFTAR PUSTAKA | 67 |
| LAMPIRAN..... | 68 |
| BIODATA PENULIS | 88 |