

Daftar ISI

| | |
|---|------|
| Kata Pengantar | i |
| ABSTRAK | iii |
| ABSTRACT | iv |
| Daftar ISI..... | v |
| Daftar Tabel | viii |
| Daftar Gambar..... | ix |
| Daftar Simbol | x |
| BAB I | 1 |
| PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2. Identifikasi dan Rumusan Masalah | 3 |
| 1.2.1. Identifikasi Masalah | 3 |
| 1.2.2. Rumusan Masalah | 3 |
| 1.3. Maksud dan Tujuan..... | 3 |
| 1.3.1. Maksud | 3 |
| 1.3.2. Tujuan | 4 |
| 1.4. Batasan Masalah..... | 4 |
| 1.5. Lokasi dan Jadwal Kerja Praktik | 4 |
| BAB II..... | 5 |
| LANDASAN TEORI | 5 |
| 2.1 Data | 5 |
| 2.2 <i>Sistem</i> | 5 |
| 2.3 <i>Informasi</i> | 5 |
| 2.4 Sistem Informasi | 5 |
| 2.5 Website..... | 6 |
| 2.6 Metode | 6 |
| 2.7 Analisis & Perancangan | 6 |
| 2.8 Object Oriented Analisis Design..... | 6 |

| | |
|---|-----------|
| 2.9 <i>Unified Modeling Language</i> | 7 |
| 2.10 <i>Bounce Rate</i> | 8 |
| BAB III | 9 |
| PROFIL PERUSAHAAN | 9 |
| 3.1. Objek Penelitian | 9 |
| 3.2.1 Sejarah Singkat Perusahaan | 9 |
| 3.2.2. Visi dan Misi Perusahaan | 11 |
| 3.2.3. Struktur Organisasi Perusahaan | 12 |
| 3.2.4. Deskripsi Tugas | 12 |
| 3.2. Metode Penelitian | 14 |
| 3.2.1. Desain Penelitian | 14 |
| 3.2.2. Jenis dan Metode Pengumpulan Data | 14 |
| 3.2.3. Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem | 15 |
| BAB IV | 16 |
| ANALISIS & PERANCANGAN KERJA PRAKTEK | 16 |
| 4.1 Analisis Sistem yang Berjalan | 16 |
| 4.1.1. Prosedur/Tahapan yang Dianalisis Berdasarkan Bagiannya | 16 |
| 4.1.2. Usecase Diagram | 17 |
| 4.1.3. Skenario Usecase | 17 |
| 4.1.4. Activity Diagram | 20 |
| 4.1.5. Evaluasi Sistem yang Berjalan | 22 |
| 4.2. Perancangan Sistem | 23 |
| 4.2.1. Tujuan perancangan sistem | 23 |
| 4.2.2. Gambaran umum sistem yang diusulkan | 23 |
| 4.2.3. Perancangan prosedur yang di usulkan | 24 |
| 4.2.4. Usecase Diagram | 25 |
| 4.2.5. Skenario Usecase | 25 |
| 4.2.6. Activity Diagram | 29 |
| 4.3 Perancangan Antar Muka | 31 |
| 4.3.1. Struktur Menu | 31 |
| 4.3.2. Perancangan Input | 32 |
| 4.3.3. Perancangan Output | 33 |

| | |
|--|----|
| 4.4 Perancangan Arsitektur Jaringan..... | 34 |
| BAB V..... | 35 |
| Kesimpulan dan Saran..... | 35 |
| 5.1 Kesimpulan | 35 |
| 5.2 Saran..... | 35 |
| Daftar Pustaka | 36 |
| Lampiran | 37 |