

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|-----------|
| ABSTRAK | vii |
| KATA PENGANTAR..... | viii |
| DAFTAR ISI..... | x |
| DAFTAR TABEL | xvii |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xix |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| 1.2 Perumusan Masalah | 7 |
| 1.3 Pembatasan Masalah | 7 |
| 1.4 Tujuan | 8 |
| 1.5 Sistematika Penulisan | 8 |
| BAB II LANDASAN TEORI..... | 10 |
| 2.1 Tentang Kejaksaan..... | 10 |
| 2.2 Konsep Dasar Sistem | 21 |
| 2.3 Konsep Dasar Informasi..... | 22 |
| 2.4 <i>Monitoring</i> | 23 |
| 2.5 Arsip..... | 24 |
| 2.6 <i>PHP</i> | 27 |
| 2.7 <i>My SQL</i> | 31 |
| 2.8 <i>System Flow</i> | 31 |
| 2.9 <i>Data Flow Diagram (DFD)</i> | 33 |

| | Halaman |
|--|------------|
| 2.10 <i>Context Diagram</i> | 34 |
| 2.11 <i>Entity Relationship Diagram</i> | 34 |
| 2.12 Konsep Dasar Basis Data..... | 35 |
| BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM | 39 |
| 3.1 Analisis Sistem..... | 39 |
| 3.2 Perancangan Sistem | 45 |
| 3.3 Desain Uji Coba..... | 73 |
| BAB IV IMPLEMENTASI DAN EVALUASI | 80 |
| 4.1 Implementasi Sistem..... | 80 |
| 4.2 Penjelasan Penggunaan Aplikasi | 83 |
| 4.3 Uji Coba Dan Evaluasi..... | 98 |
| 4.4 Pembahasan..... | 113 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 114 |
| 5.1 Kesimpulan | 114 |
| 5.2 Saran..... | 114 |
| DAFTAR PUSTAKA | 115 |
| LAMPIRAN | 116 |