

## DAFTAR ISI

---

|  |     |
|--|-----|
| KATA PENGANTAR .....                                       | i   |
| ABSTRAK .....  | ii  |
| ABSTRACT .....   | iii |
| DAFTAR ISI .....   | iv  |
| DAFTAR GAMBAR .....  | vi  |
| DAFTAR TABEL .....   | ix  |
| DAFTAR LAMPIRAN .....                                      | x   |
| BAB 1 PENDAHULUAN .....                                    | 1   |
| 1.1    Latar Belakang .....                                | 1   |
| 1.2    Rumusan Masalah.....                                | 3   |
| 1.3    Tujuan .....  | 4   |
| 1.4    Batasan Masalah.....                                | 4   |
| 1.5    Metode Pengerjaan .....                             | 4   |
| 1.6    Jadwal Pengerjaan .....                             | 6   |
| BAB 2 LATAR BELAKANG .....                                 | 7   |
| 2.1    Penelitian Terdahulu.....                           | 7   |
| 2.2    Teori Akuntansi.....                                | 8   |
| 2.3    Teori Perancangan Sistem .....                      | 13  |
| 2.4    Teori Pengujian Perangkat Lunak .....               | 20  |
| BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN .....                       | 21  |
| 3.1    Gambaran Sistem Saat Ini.....                       | 21  |
| 3.2    Analisis Kebutuhan Sistem.....                      | 23  |
| 3.3    Perancangan Basis Data .....                        | 41  |
| 3.4    Perancangan Sistem.....                             | 47  |
| 3.5    Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak ..... | 47  |
| BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN .....                     | 49  |
| 4.1    Implementasi .....                                  | 49  |
| 4.2    Pengujian .....                                     | 58  |
| BAB 5 KESIMPULAN .....                                     | 81  |

|      |                      |    |
|------|----------------------|----|
| 1.1. | Kesimpulan .....     | 81 |
| 1.2. | Saran .....          | 81 |
|      | DAFTAR PUSTAKA ..... | 82 |
|      | LAMPIRAN.....        | 88 |