**DAFTAR ISI**

**HALAMAN JUDUL i**

**HALAMAN PENGESAHAN ii**

**LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN iii**

**HALAMAN PERSEMBAHAN iv**

**KATA PENGANTAR v**

**ABSTRAK viii**

**DAFTAR ISI ix**

**DAFTAR TABEL xii**

**DAFTAR GAMBAR xiii**

**DAFTAR ARTI SYMBOL DAN SINGKATAN xiv**

**BAB I PENDAHULUAN**

* 1. Latar Belakang 1
  2. Rumusan Masalah 2
  3. Batasan Masalah 2
  4. Tujuan Penelitian 3
  5. Manfaat Penelitian 3
  6. Sistematika Penulisan 4

**BAB II LANDASAN TEORI**

* 1. Tinjauan Pustaka 7
  2. Landasan Teori 10
     1. Sistem Informasi Akuntansi 10
     2. Sistem Dan Prosesdur 10
     3. Informasi 11
     4. Akuntasi 12
     5. Basis Data 14
     6. Data Flow Diagram (DFD)...........................................
     7. Entity Relationship Diagram (ERD)............................
     8. Html..............................................................................
     9. Php
     10. Css
     11. Web
     12. Msql
     13. Xampp

**BAB III METODE PENELITIAN**

* 1. Lokasi Penelitian 29
  2. Pengumpulan Data 29
  3. Diagram Alir Penelitian 30
  4. Analisis Sistem Yang Berjalan 31
  5. Analisis Sistem yang Diusulkan 32
  6. Analisa Kebutuhan Sistem 33
  7. Metode Perancangan 34
     1. Data Flow Diagram 34
        1. DFD Level 0 34

**BAB VI HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

* 1. Implementasi 46
     1. Implementasi perangkat Keras 46
     2. Implementasi Perangkat Lunak 47
  2. Pembahasan 47
     1. Halaman Login Administrasi 47
     2. Halaman Conrol Panel 48
     3. Halaman Data Kabupaten 49
     4. Halaman Tambah Data Pengguna 49
     5. Halaman Edit Data Pengguna 50
     6. Halaman Utama Data Apotik 51
     7. HalamanTambah Data Apotik 52
     8. Halaman Edit Data Apotik 52
     9. Halaman Utama Data Apotik 53
     10. Halaman Tambah Data Obat 54
     11. Halaman Ubah Edit Data Obat 55
     12. Halaman Pengengolah Suplay 56
     13. Halaman Pengolahan Penjualan 57

**BAB V PENUTUP**

* 1. Kesimpulan 75
  2. Saran 75

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN LIST PROGRAM**