**DAFTAR ISI**

**HALAMAN JUDUL i**

**HALAMAN PERSETUJUAN ii**

**HALAMAN PENGESAHAN iii**

**HALAMAN PERNYATAAN iv**

**HALAMAN MOTTO v**

**HALAMAN PERSEMBAHAN vi**

**KATA PENGANTAR viii**

**DAFTAR ISI xi**

**DAFTAR TABEL xiv**

**DAFTAR GAMBAR xvi**

**DAFTAR LAPIRAN xvii**

**INTISARI xviii**

**ABSTRACT xix**

**BAB I PENDAHULUAN**

* 1. Latar Belakang 1
  2. Rumusan Masalah 2
  3. Batasan Masalah 2
  4. Tujuan Penelitian 2
  5. Manfaat Penelitian 3
  6. Metodologi Penelitian 3
     1. Sumber Data 3
     2. Metode Pengumpulan Data 3
  7. Sistematika Penulisan 4

**BAB II LANDASAN TEORI**

* 1. Sistem 8
  2. Informasi 8
  3. Sistem Informasi 9
  4. Sistem Pendukung Keputusan 9
  5. Database 10
  6. Internet 12
  7. Aplikasi Pendukung 15

2.8.1 Website 15

2.8.2 HTTP 16

2.8.3 HTML 17

2.8.4 Javascript 17

2.8.5 Jquery 18

2.8.6 Web Browser 18

2.8.7 URL 18

* 1. Data Flow Diagram (DFD) 19
  2. Entitas Relationship Diagram (ERD) 20
  3. Bahasa Pemrograman PHP 21

**BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM**

* 1. Analisa Sistem 22
  2. Analisa Kebutuhan Sistem 23
  3. Design Sistem 23
  4. Perancangan Interface 35

**BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN**

* 1. Implementasi 40
  2. Pembahasan 41

**BAB V PENUTUP**

* 1. Kesimpulan 47
  2. Saran 47

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**