

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR SIMBOL	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2. Identifikasi dan Rumusan Masalah	4
1.2.1. Identifikasi Masalah.....	4
1.2.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian	6
1.3.1 Maksud Penelitian.....	6
1.3.2 Tujuan Penelitian	6
1.4. Kegunaan Penelitian.....	7
1.4.1 Kegunaan Praktis	7
1.4.2 Kegunaan Akademis	7
1.5. Batasan Masalah.....	8
1.6. Lokasi dan Jadwal Penelitian	9
1.7. Sistematika Penulisan.....	11

BAB II LANDASAN TEORI	13
2.1. Penelitian Terdahulu.....	13
2.2. Konsep Dasar Sistem.....	15
2.2.1. Pengertian Sistem.....	15
2.2.2. Karakteristik Sistem	16
2.3. Konsep Dasar Informasi	17
2.4. Konsep Dasar Sistem Informasi	18
2.5. Pelaporan	19
2.6. Administrasi	19
2.7. Perpustakaan Desa/Kecamatan.....	20
2.8. Dinas Kearsipan dan Perpustakaan	20
2.9. Sistem Informasi Pelaporan Administrasi Perpustakaan Desa/Kecamatan	
21	
2.10. <i>Website</i>	21
2.11. <i>Database</i>	22
2.12. Jaringan Komputer.....	23
2.12.1. Pengertian Jaringan Komputer	23
2.12.2. Macam-macam Jaringan Komputer	23
2.13. Perangkat Lunak Pendukung	25
2.13.1. Sublime	25
2.13.2. PhpMyAdmin.....	25
2.13.3. PHP (<i>Personal Home Page</i>).....	27
2.13.4. MySQL (<i>My Structure Query Language</i>)	27
2.13.5. XAMPP	28
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN	29

3.1. Objek Penelitian	29
3.1.1. Sejarah Singkat Perusahaan	29
3.1.2. Visi dan Misi Perusahaan.....	30
3.1.3. Struktur Organisasi Perusahaan	31
3.1.4. Deskripsi Tugas	31
3.2. Metode Penelitian	46
3.2.1. Desain Penelitian	47
3.2.2. Jenis dan Metode Pengumpulan Data	48
3.2.3. Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	49
3.2.4. Pengujian <i>Software</i>	52
3.3. Analisis Sistem yang Berjalan.....	53
3.3.1. Analisis Dokumen	53
3.3.2. Analisis Prosedur yang Sedang Berjalan	56
3.3.3. Evaluasi Sistem yang Sedang berjalan	74
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	76
4.1. Perancangan Sistem.....	76
4.1.1. Tujuan Perancangan Sistem	76
4.1.2. Gambaran Umum Sistem Yang Diusulkan	76
4.1.3. Perancangan Prosedur Yang Diusulkan	77
4.1.4. Perancangan Basis Data	103
4.2. Perancangan Antar Muka	121
4.2.1. Struktur Menu	121
4.2.2. Perancangan Input	122
4.2.3. Perancangan <i>Output</i>	129
4.3. Perancangan Arsitektur Jaringan	132

4.4. Pengujian	133
4.4.1. Rencana Pengujian	133
4.4.2. Kasus dan Hasil Pengujian	134
4.4.3. Kesimpulan Hasil Pengujian	137
4.5. Implementasi	137
4.5.1. Implementasi Perangkat Lunak	138
4.5.2. Implementasi Perangkat Keras	138
4.5.3. Implementasi Basis Data	139
4.5.4. Implementasi Antar Muka	144
4.5.5. Implementasi Instalasi Program	148
4.5.6. Penggunaan Program	148
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	170
5.1. Kesimpulan	170
5.2. Saran	171

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN