DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL i

HALAMAN PERSETUJUAN ii

HALAMAN PENGESAHAN iii

HALAMAN PERSEMBAHAN iv

HALAMAN MOTO v

INTISARI vi

KATA PENGANTAR vii

DAFTAR ISI ix

DAFTAR TABEL xii

DAFTAR GAMBAR xiii

BAB I PENDAHULUAN………………………………………………………………………………1

* 1. Latar Belakang Masalah…………………………………………………………1
	2. Rumusan Masalah………………………………………………………………….2
	3. Ruang Lingkup……………………………………………………………………….2
	4. Tujuan ……………………………………………………………………………………3

BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI……………………………….4

 2.1 Tinjauan Pustaka………………………………………………………………….4

 2.2 Dasar Teori……………………………………………………………………………4

 2.2.1 Sistem Informasi…………………………………………………………5

 2.2.2 PHP………………………………………………………………………………5

 2.2.3 MySQL…………………………………………………………………………5

` 2.2.4 XAMPP…………………………………………………………………………6

 2.2.5 CodeIgniter………………………………………………………………..6

 2.2.6 Framework………………………………………………………………….6

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM ………………..............7

 3.1 Analisi Sistem…………………………………………………………………………7

 3.1.1 Sistem Perangkat Keras……………………………………………..7

 3.1.2 Sistem Perangkat Lunak…………………………………………….8

 3.2 Perancangan Sistem……………………………………………………………..8

 3.2.1 Diagram Konteks………………………………………………………..8

 3.2.2 Diagram Alir Data level 0…………………………………………..9

 3.3 Diagram Alir Sistem……………………………………………………………10 3.4 Perancangan Basis Data……………………………………………………..10

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM………………………29

 4.1 Implemetasi Sistem…………………………………………………………… 29

 4.2 Tampilan Antarmuka Sistem………………………………………………30

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN……………………………………………39

 5.1 Kesimpulan………………………………………………………………………….39

 5.2 Saran-saran…………………………………………………………………………40

DAFTAR PUSTAKA……………………………………………………………………………………41