

## **DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	v
MOTTO.....	vi
INTISARI.....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xii

### **BAB I PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Ruang Lingkup .....	2
1.4 Tujuan Penelitian .....	3

### **BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI**

2.1 Tinjauan Pustaka .....	4
2.2 Dasar Teori.....	5

### **BAB III ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM**

3.1 Analisis Sistem .....	8
3.2 Perancangan Sistem .....	9

3.2.1	Diagram UML Pada system .....	9
3.2.2	Konsep Dasar Pemodelan use case ...	9
3.2.3	konsep kelas dan Diagram kelas.....	13
3.2.4	Sequence Diagram.....	17
3.2.5	Rancangan Input .....	20
3.2.6	Rancangan Output .....	22

## **BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM**

4.1	Implementasi Sistem .....	24
4.1.1	Tampilan Web .....	24
4.2	pembahasan Sistem .....	31
4.2.1	Penjelasan script PHP .....	31
4.2.2	Spesifikasi Pengguna Aplikasi .....	36
4.2.3	Algoritma Program Jenis .....	40
4.2.4	Algoritma Program Kota .....	41
4.2.5	Uji Coba Sistem .....	42

## **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1	Kesimpulan.....	43
5.2	Saran-saran .....	44

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN-LAMPIRAN**