

## DAFTAR ISI

<b><u>LEMBAR PENGESAHAN</u></b> .....	<b>2</b>
<b><u>LEMBAR KEASLIAN</u></b> .....	<b>3</b>
<b><u>ABSTRAK</u></b> .....	<b>i</b>
<b><u>ABSTRACT</u></b> .....	<b>ii</b>
<b><u>KATA PENGANTAR</u></b> .....	<b>iii</b>
<b><u>DAFTAR ISI</u></b> .....	<b>v</b>
<b><u>DAFTAR GAMBAR</u></b> .....	<b>viii</b>
<b><u>DAFTAR TABEL</u></b> .....	<b>ix</b>
<b><u>DAFTAR SIMBOL</u></b> .....	<b>x</b>
<b><u>BAB I PENDAHULUAN</u></b> .....	<b>1</b>
1.1. <u>Latar Belakang Penelitian</u> .....	1
1.2 <u>Identifikasi dan Rumusan Masalah</u> .....	3
1.2.1 <u>Identifikasi Masalah</u> .....	3
1.2.2 <u>Rumusan Masalah</u> .....	3
1.3 <u>Maksud dan Tujuan Penelitian</u> .....	4
1.3.1 <u>Maksud Penelitian</u> .....	4
1.3.2 <u>Tujuan Penelitian</u> .....	4
1.4 <u>Kegunaan Penelitian</u> .....	5
1.5 <u>Batasan Masalah</u> .....	6
1.6 <u>Lokasi dan Waktu Penelitian</u> .....	7
1.6.1 <u>Lokasi Penelitian</u> .....	7
1.6.2 <u>Waktu Penelitian</u> .....	7
1.7 <u>Sistematika Penulisan</u> .....	8
<b><u>BAB II LANDASAN TEORI</u></b> .....	<b>10</b>
2.1 <u>Penelitian Terdahulu</u> .....	10
2.2 <u>Konsep Dasar Sistem</u> .....	11
2.3 <u>Konsep Dasar Informasi</u> .....	14
2.3.1 <u>Definisi Data</u> .....	15
2.3.2 <u>Definisi Informasi</u> .....	16
2.3.3 <u>Kualitas Informasi</u> .....	16

<u>2.3.4</u>	<u>Siklus Informasi</u>	17
<u>2.4</u>	<u>Pemrograman PHP</u>	17
<u>2.5</u>	<u>XAMPP</u>	18
<u>2.6</u>	<u>MySQL</u>	18
<u>2.7</u>	<u>Pariwisata</u>	20
<u>2.8</u>	<u>Paket wisata</u>	20
<b><u>BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN</u></b>		<b>21</b>
<u>3.1</u>	<u>Objek Penelitian</u>	21
<u>3.1.1</u>	<u>Sejarah Singkat Perusahaan</u>	21
<u>3.1.2</u>	<u>Visi dan Misi</u>	21
<u>3.1.3</u>	<u>Struktur Organisasi</u>	22
<u>3.1.4</u>	<u>Deskripsi Tugas</u>	22
<u>3.2</u>	<u>Metode Penelitian</u>	23
<u>3.2.1</u>	<u>Desain penelitian</u>	23
<u>3.2.2</u>	<u>Jenis dan Metode Pengumpulan Data</u>	24
<u>3.2.2.1</u>	<u>Sumber Data Primer</u>	24
<u>3.2.2.2</u>	<u>Sumber Data Sekunder</u>	24
<u>3.2.3</u>	<u>Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem</u>	25
<u>3.2.3.1.</u>	<u>Metode Pendekatan Sistem</u>	25
<u>3.2.3.2.</u>	<u>Metode Pengembangan Sistem</u>	25
<u>3.2.3.3.</u>	<u>Alat Bantu Analisis dan Perancangan</u>	26
<u>3.2.4</u>	<u>Pengujian Software</u>	27
<u>3.3</u>	<u>Analisis Sistem Yang Berjalan</u>	28
<u>3.3.1</u>	<u>Use Case Diagram</u>	28
<u>3.3.1.1</u>	<u>Definisi Aktor dan Deskripsinya</u>	28
<u>3.3.1.2</u>	<u>Definisi Use Case dan Deskripsinya</u>	29
<u>3.3.1.3</u>	<u>Skenario Use Case</u>	29
<u>3.3.2</u>	<u>Activity Diagram</u>	32
<u>3.3.3</u>	<u>Evaluasi Sistem Yang Sedang Berjalan</u>	35
<b><u>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</u></b>		<b>37</b>
<u>4.1</u>	<u>Perancangan Sistem</u>	37
<u>4.1.1</u>	<u>Tujuan Perancangan Sistem</u>	37

<u>4.1.2</u>	<u>Gambaran umum sistem yang diusulkan</u> .....	37
<u>4.1.3</u>	<u>Perancangan sistem yang diusulkan</u> .....	37
<u>4.1.3.1</u>	<u>Use Case Diagram</u> .....	38
<u>4.1.3.2</u>	<u>Activity Diagram</u> .....	43
<u>4.1.3.3</u>	<u>Class Diagram</u> .....	47
<u>4.1.3.4</u>	<u>Sequence Diagram</u> .....	48
<u>4.1.3.5</u>	<u>Deployment Diagram</u> .....	51

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**