

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR ORISINALITAS .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>X</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1.    Latar Belakang .....	1
1.2.    Rumusan Masalah.....	2
1.3.    Tujuan Penelitian .....	3
1.4.    Batasan dan Asumsi Penelitian .....	3
1.5.    Manfaat Penelitian .....	3
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>5</b>
2.1    Kajian Teori.....	5
2.2    Landasan Teori.....	7
2.1.1    Sistem Informasi .....	7
2.1.2    Website.....	7
2.1.3 <i>Hypertext Preprocessor (PHP)</i> .....	8
2.1.4 <i>MySQL</i> .....	8
2.1.5 <i>Unified Modeling Language (UML)</i> .....	8
2.1.6 <i>Use Case Diagram</i> .....	9
2.1.7 <i>Software Development Life Cycle (SDLC)</i> .....	11
2.1.8    Sistem Pendukung Keputusan .....	12
2.1.9    TOPSIS .....	12
2.1.10    Black Box Testing .....	13
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>14</b>
3.1.    Subyek dan Obyek Penelitian .....	14
3.2.    Bahan .....	14

3.3.    Peralatan.....	14
3.4.    Metode Pengumpulan Data.....	14
3.5.    Metode Pengembangan Sistem .....	15
3.6.    Proses Penelitian.....	17
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>20</b>
4.1.    Hasil.....	20
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>39</b>
5.1    Kesimpulan.....	39
5.2    Saran .....	39
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>40</b>