

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>iii</b>
<b>IDENTITAS BUKU</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR ISTILAH</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	<b>i</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan dan Manfaat .....	2
1.3 Rumusan Masalah.....	3
1.4 Batasan Masalah .....	3
1.5 Metodologi.....	4
1.6 Sistematika Penulisan .....	5
<b>BAB II DASAR TEORI</b> .....	<b>6</b>
2.1 <i>PHP (Hypertext Preprocessor)</i> .....	6
2.2 <i>HTML (Hypertext Markup Language)</i> .....	6
2.3 Laravel .....	7
2.4 MySQL .....	7
2.5 FTTH (Fiber To The Home).....	8
2.6 Desain antarmuka UI/UX .....	9
<b>BAB III MODEL SISTEM</b> .....	<b>10</b>
3.1 Blok Diagram Sistem.....	10
3.2 Proses Pengerjaan Proyek Akhir.....	11

3.3 Use Case .....	13
3.4 Perancangan .....	14
3.5 Mockup .....	15
<b>BAB IV SIMULASI PERANCANGAN WEBSITE .....</b>	<b>17</b>
4.1 Deskripsi Simulasi Perancangan .....	17
4.2 Pengujian Fungsionalitas Website .....	17
4.2.1 Role Admin .....	17
4.2.2 Role SDI .....	20
4.2.3 Role OPTIMA .....	22
4.2.4 Role Mitra .....	24
4.3 Hasil Kuesioner .....	25
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>30</b>
5.1 Kesimpulan .....	30
5.2 Saran .....	30
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>31</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>7-1</b>