

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>ii</b>
<b>IDENTITAS BUKU</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISTILAH</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	<b>vi</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 .....	4
1.5 Metodologi.....	4
1.6 Sistematika Penulisan .....	5
<b>BAB II DASAR TEORI</b> .....	<b>6</b>
2.1 Tanaman Anggur .....	6
2.2 <i>Greenhouse</i> .....	7
2.3 <i>Website</i> .....	8
2.4 Bootstrap.....	8
2.5 Laravel .....	9
2.6 <i>MySQL Database</i> .....	9
2.7 <i>LoRa Gateway</i> .....	9
<b>BAB III PERENCANAAN WEBSITE</b> .....	<b>11</b>
3.1 Deskripsi Proyek Akhir.....	11
3.2 Proses Pengerjaan Proyek Akhir.....	12
3.3 Flowchart Sistem <i>Website</i> pada <i>Role User</i> .....	16

3.4	<i>Flowchart Sistem Website pada Role Investor</i> .....	18
3.5	<i>Flowchart Sistem Website pada Role Admin</i> .....	20
3.6	<i>Sitemap</i> .....	21
3.7	<i>Mockup</i> .....	23
3.8	<i>Use Case</i> .....	29
<b>BAB IV HASIL DAN PENGUJIAN</b> .....		<b>32</b>
4.1	Hasil .....	32
4.2	Pengujian Fungsionalitas <i>Website</i> .....	32
4.3	Pengujian <i>Real-time</i> .....	36
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....		<b>47</b>
5.1	Kesimpulan .....	47
5.2	Saran .....	47
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....		<b>48</b>
<b>LAMPIRAN A</b> .....		<b>1</b>
<b>LAMPIRAN B</b> .....		<b>1</b>