

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang Masalah.....	1
1.2    Rumusan Masalah .....	2
1.3    Tujuan dan Manfaat .....	2
1.4    Batasan Masalah.....	2
1.5    Metode Penelitian.....	2
1.6    Jadwal Pelaksanaan .....	3
<b>BAB II.....</b>	<b>4</b>
2.1    Studi Terkait.....	4
2.2    Node JS .....	5
2.3.1    React-Leaflet.....	7
2.3.2    React-Toastify.....	7
2.3    React JS .....	8
2.4    Leaflet JS.....	9
2.5    Electron JS.....	9
<b>BAB III.....</b>	<b>11</b>
3.1    Desain Sistem.....	11
3.1.1    Diagram dan FlowChart Sistem.....	11
3.2.1    Main Map.....	13
3.2.2    Mini Map .....	13
3.2.3    Statistik .....	14
3.2.4    Notifikasi.....	16
<b>BAB IV.....</b>	<b>17</b>
4.1    Pengujian Alpha Black Box .....	17

4.2 Pengujian Akurasi Notifikasi Warning .....	18
<b>BAB V .....</b>	<b>20</b>
5.1 Kesimpulan.....	20
5.2 Saran.....	20
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>21</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>22</b>