

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN TESIS .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>iii</b>
<b>Intisari .....</b>	<b>iv</b>
<b><i>Abstract</i> .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GRAFIK .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR PERSAMAAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
<b>1.1. Latar Belakang .....</b>	<b>1</b>
<b>1.2. Perumusan Masalah Penelitian .....</b>	<b>5</b>
<b>1.3. Tujuan Penelitian .....</b>	<b>6</b>
<b>1.4. Manfaat Penelitian .....</b>	<b>6</b>
<b>1.5. Tinjauan Pustaka .....</b>	<b>7</b>
<b>1.5.1. Pulau Sangat Kecil .....</b>	<b>7</b>
<b>1.5.2. Pesisir Pulau Sangat Kecil .....</b>	<b>7</b>
<b>1.5.3. Ancaman Bahaya di Pulau Sangat Kecil .....</b>	<b>9</b>
<b>1.5.4. CHW .....</b>	<b>10</b>
<b>1.5.5. <i>Digital Elevation Model</i> (DEM) .....</b>	<b>12</b>
<b>1.5.6. Sistem Informasi Geografis (SIG) .....</b>	<b>13</b>
<b>1.6. Penelitian Sejenis .....</b>	<b>13</b>
<b>1.7. Kerangka Penelitian .....</b>	<b>21</b>
<b>1.8. Batasan Operasional .....</b>	<b>23</b>
<b>BAB II METODE .....</b>	<b>26</b>
<b>2.1. Alat dan Bahan .....</b>	<b>26</b>
<b>2.1.1. Alat Penelitian .....</b>	<b>26</b>
<b>2.1.2. Bahan Penelitian .....</b>	<b>26</b>
<b>2.2. Pemilihan Lokasi .....</b>	<b>27</b>

<b>2.3. Data .....</b>	<b>28</b>
<b>2.4. Tahapan Penelitian.....</b>	<b>29</b>
<b>2.4.1. Tahap Pralapangan .....</b>	<b>29</b>
<b>2.4.2. Tahap Lapangan .....</b>	<b>39</b>
<b>2.4.3. Tahap Pascalapangan .....</b>	<b>42</b>
<b>2.5. Diagram Alir Penelitian .....</b>	<b>53</b>
<b>BAB III DESKRIPSI WILAYAH .....</b>	<b>55</b>
<b>3.1 . Letak, Luas, dan Batas Wilayah Kajian .....</b>	<b>55</b>
<b>3.2. Kondisi Geologis .....</b>	<b>55</b>
<b>3.3. Pariwisata .....</b>	<b>56</b>
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>59</b>
<b>4.1. Hasil .....</b>	<b>59</b>
<b>4.1.1. Variabel Multibahaya Pesisir Akibat Perubahan Iklim .....</b>	<b>59</b>
<b>4.1.2. Peta Multibahaya Akibat Perubahan Iklim .....</b>	<b>72</b>
<b>4.2. Pembahasan .....</b>	<b>83</b>
<b>4.2.1. Sebaran Multibahaya Akibat Perubahan Iklim .....</b>	<b>83</b>
<b>4.2.2. Pengelolaan Pesisir terhadap Multibahaya Akibat Perubahan Iklim .....</b>	<b>90</b>
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>100</b>
<b>5.1. Kesimpulan .....</b>	<b>100</b>
<b>5.2. Saran .....</b>	<b>100</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>102</b>