

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>JUDUL</b>	
<b>LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN</b> .....	<b>i</b>
<b>PERSETUJUAN PEMBIMBING</b> .....	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
<b>A. Latar Belakang</b> .....	<b>1</b>
<b>B. Identifikasi Masalah</b> .....	<b>6</b>
<b>C. Pembatasan Masalah</b> .....	<b>7</b>
<b>D. Rumusan Masalah</b> .....	<b>7</b>
<b>E. Tujuan Penelitian</b> .....	<b>7</b>
<b>F. Manfaat Penelitian</b> .....	<b>8</b>
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>9</b>
<b>A. Kerangka Teoritis</b> .....	<b>9</b>
<b>B. Penelitian Relevan</b> .....	<b>28</b>
<b>C. Kerangka Berfikir</b> .....	<b>32</b>
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>34</b>
<b>A. Lokasi Penelitian</b> .....	<b>34</b>

<b>B. Populasi Dan Sampel Penelitian</b> .....	34
<b>C. Variabel Penelitian Dan Definisi Operasional</b> .....	34
<b>D. Teknik Pengumpulan Data</b> .....	35
<b>E. Teknik Analisis Data</b> .....	36
<b>BAB IV DESKRIPSI LOKASI PENELITIAN</b> .....	<b>37</b>
<b>A. Keadaan Fisik</b> .....	37
<b>B. Keadaan Non Fisik</b> .....	39
<b>BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>44</b>
<b>A. Hasil Penelitian</b> .....	44
<b>B. Pembahasan</b> .....	52
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>59</b>
<b>A. Kesimpulan</b> .....	59
<b>B. Saran</b> .....	59
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>61</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>62</b>