

**DAFTAR ISI**

	<b>Halaman</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>v</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	8
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Kegunaan Penelitian.....	9
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>10</b>
A. Optimalisasi, Potensi dan Pertambangan Daerah.....	11
B. Manajemen .....	13
C. Strategi.....	18
D. Analisis Lingkungan Strategi .....	23
E. <i>Logical Framework Approach (LFA)</i> .....	25
F. Matriks Logframe .....	29
G. Kerangka Pikir.....	31

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>35</b>
A. Tipe Penelitian.....	35
B. Fokus Penelitian .....	36
C. Lokasi Penelitian .....	37
D. Jenis dan Sumber Data .....	38
E. Proses dan Teknik Pengumpulan Data .....	40
F. Teknik Analisis Data .....	43
G. Teknik Keabsahan Data.....	45
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>49</b>
A. Gambaran Umum Kabupaten Tanggamus .....	49
B. Sejarah Industri Pertambangan Mineral dan Batubara .....	58
C. Gambaran Kegiatan Pertambangan di Kabupaten Tanggamus .....	66
D. Kegiatan Usaha Pertambangan.....	70
E. Penyajian dan Analisis Data.....	73
1. Permasalahan Dalam Optimalisasi Potensi Pertambangan Daerah..	73
2. Strategi Pemerintah Kabupaten Tanggamus Mengatasi Permasalahan Dalam Optimalisasi Potensi Pertambangan Daerah .....	92
a. Analisis <i>Stakeholder</i> .....	96
b. Analisis Permasalahan.....	101
c. Analisis Hasil.....	103
d. Analisis Strategi.....	106
<b>BABV PENUTUP.....</b>	<b>110</b>
A. Kesimpulan.....	110
B. Saran.....	112

## DAFTAR PUSTAKA

## LAMPIRAN