

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR BAGAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan masalah.....	10
C. Tujuan masalah.....	10
D. Kegunaan penelitian.....	11
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
<b>A. PEMBERDAYAAN SUMBERDAYA APARATUR .....</b>	<b>12</b>
1. Pengertian pemberdayaan.....	12
2. Proses-proses pemberdayaan.....	15
3. Sumberdaya aparatur .....	19
4. Pemberdayaan sumberdaya aparatur .....	20
5. Manfaat pemberdayaan sumberdaya aparatur .....	23
<b>B. KINERJA PEGAWAI .....</b>	<b>25</b>
1. Pengertian kinerja.....	25
2. Pengukuran kinerja.....	28
3. Faktor-faktor kinerja.....	28
4. Hubungan pemberdayaan dengan kinerja .....	30
5. Kerangka penelitian.....	32
6. Hipotesis penelitian .....	34
<b>III. METODE PENELITIAN.....</b>	<b>35</b>
A. Tipe penelitian .....	35
B. Definisi koseptual.....	36
C. Definisi operasional.....	37
D. Populasi dan sampel .....	39
E. Jenis dan sumber data.....	41
F. Metode pengukuran data .....	42
G. Teknik pengolahan data.....	43
H. Skala pengukuran variabel .....	43
I. Uji validitas dan reabilitas .....	44
1. Uji validitas .....	44
2. Uji reabilitas .....	46

J. Teknik analisis data .....	48
1. Analisis kuantitatif .....	49
2. Analisis kualitatif .....	52
<b>IV. GAMBARAN UMUM LOKASI PENEITIAN .....</b>	<b>53</b>
A. Gambaran umum Kabupaten Tanggamus .....	53
1. Sejarah singkat Kabupaten Tanggamus .....	53
2. Letak geografis Kabupaten Tanggamus .....	54
B. Gambaran umum BP4K .....	54
1. Sejarah singkat BP4K.....	54
2. Tugas dan fungsi BP4K.....	57
3. Visi dan misi.....	59
4. Program prioritas badan .....	60
5. Program unggulan badan.....	61
<b>V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>62</b>
A. DESKRIPSI RESPONDEN .....	62
B. DESKRIPSI DATA .....	64
1. Deskripsi variabel pemberdayaan sumber daya aparatur.....	65
2. Analisis pemberdayaan sumber daya aparatur.....	74
3. Deskripsi variabel kinerja .....	78
4. Analisis kinerja pegawai .....	82
C. ANALISIS DATA .....	85
1. Pengaruh pemberdayaan sumber daya aparatur (x) terhadap kinerja (y) .....	85
2. Analisis koefisien determinasi dan korelasi ( $R^2$ dan R).....	87
3. Uji Hipotesis .....	87
<b>VI. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	89
B. Saran .....	90

**Daftar Pustaka  
Lampiran**