

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	5
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Perumusan Masalah .....	6
E. Tujuan Penelitian .....	6
F. Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Kerangka Teoritis .....	7
1. Kelapa Sawit .....	7
2. Lahan .....	7
3. Klasifikasi Kesesuaian Lahan .....	8
4. Sifat Fisik Tanah .....	16
5. Sifat Kimia Tanah .....	20
6. Kesesuaian Lahan Kelapa Sawit .....	22
B. Penelitian Relevan .....	24
C. Kerangka Berfikir .....	27
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Lokasi Penelitian .....	28
B. Populasi dan Sampel .....	28

C. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	29
D. Teknik Pengumpulan Data .....	30
E. Langkah-langkah Penelitian.....	31
F. Teknik Analisis Data .....	32
<b>BAB IV DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN</b>	
A. Kondisi Fisik .....	34
B. Kondisi Non Fisik .....	39
<b>BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	47
1. Sifat fisik tanah .....	49
2. Sifat Kimia tanah.....	53
3. Kesesuaian lahan kelapa sawit di Desa Gajah Sakti .....	56
B. Pembahasan.....	63
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	69
B. Saran.....	70
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>72</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>74</b>

