

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN UJIAN	i
PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	v
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian	6
F. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Kajian Teori	7
1. Tanah.....	7
2. Sifat Fisik Tanah	9
3. Pengolahan Tanah.....	19
4. Klasifikasi Tanah	21
5. Tanah Untuk Penanaman Kelapa Sawit.....	21
B. Penelitian Relevan.....	23
C. Kerangka Berpikir.....	28

BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	32
A. Lokasi Penelitian.....	32
B. Populasi dan Sampel	32
C. Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional	33
D. Teknik Pengumpulan Data.....	34
E. Bahan dan Alat.....	36
F. Tahapan Penelitian.....	36
G. Teknik Analisis Data.....	37
 BAB IV DESKRIPSI WILAYAH.....	 42
A. Kondisi Fisik.....	42
1. Letak Astronomis dan Geografis	42
2. Luas.....	45
3. Iklim dan Cuaca	45
4. Topografi.....	45
5. Penggunaan Lahan	46
B. Kondisi Non Fisik	46
1. Komposisi Penduduk	47
2. Sarana dan Prasarana.....	50
 BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	 54
A. Hasil Penelitian	54
Sifat fisik tanah (tekstur, struktur, konsistensi, dan warna) pada perkebunan kelapa sawit di Desa Kotasan berdasarkan pengukuran lapangan dan pengecekan laboratorium	55

B. Pembahasan.....	62
Sifat fisik tanah (tekstur, struktur, konsistensi, dan warna pada perkebunan kelapa sawit di Desa Kotasan.....	62
 BAB VI KESIMPULAN	64
A. Kesimpulan	64
B. Saran.....	64
 DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN.....	68

