

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
ABSTRACT.....	x
INTISARI.....	xi
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
1.5 Ruang Lingkup Penelitian .....	5
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Hutan Gambut.....	6
2.2 Tanah Gambut .....	6
2.2.1 Karakteristik Gambut.....	7
2.3 Potensi dan Pemanfaatan Lahan Gambut .....	9
2.4 Sifat Kimia Tanah Gambut.....	9
2.5 Nitrogen .....	11
2.6 Penyebab Kebakaran Hutan.....	13
2.7 Penyebab Perbedaan Nilai Nitrogen.....	14
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Waktu dan Lokasi Penelitian .....	16
3.2 Alat dan Bahan Penelitian .....	16
3.2.1 Alat Penelitian .....	16
3.2.2 Bahan Penelitian .....	17
3.3 Prosedur Pengambilan Sampel .....	17
3.4 Proses Analisis.....	17
3.5 Metode Analisis Data .....	20
<b>BAB IV. DESKRIPSI LOKASI PENELITIAN</b>	
4.1 Letak dan Lokasi.....	21
4.2 Topografi .....	23
4.3 Iklim.....	25
4.4 Suhu .....	25
<b>BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
5.1 Kandungan Nitrogen <i>Above Water Table</i> di .....	
Tanjung Jabung Barat .....	27
5.2 Kandungan Nitrogen <i>Below Water Table</i> di .....	
Tanjung Jabung Barat .....	29
5.3 Kandungan N Pada <i>Above Water Table</i> dan <i>Below Water</i> .....	
<i>Table</i> di Tanjung Jabung Barat.....	31

5.4 Kandungan Nitrogen <i>Above Water Table</i> di Muaro Jambi .....	35
5.5 Kandungan Nitrogen <i>Below Water Table</i> di Muaro Jambi .....	36
5.6 Kandungan N Pada <i>Above Water Table</i> dan .....	
<i>Below Water Table</i> di Muaro Jambi .....	38
5.7 Kandungan Nitrogen Pada <i>Above Water Table</i> di Muaro .....	
Jambi dan Tanjung Jabung Barat.....	41
5.8 Kandungan Nitrogen Pada <i>Below Water Table</i> di Muaro .....	
Jambi dan Tanjung Jabung Barat.....	43
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
6.1 Kesimpulan .....	44
6.2 Saran .....	44
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	45
<b>LAMPIRAN</b> .....	48