

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
C. Tujuan Penelitian.....	2
D. Manfaat Penelitian.....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>4</b>
A. Biomassa dan Manfaatnya .....	4
B. Kerusakan Tanah .....	5
C. Kriteria Baku Kerusakan Tanah .....	6
D. Penetapan Status Kerusakan Tanah .....	9
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>11</b>
A. Waktu dan Tempat .....	11
B. Alat dan Bahan .....	11
C. Metode Penelitian.....	12
D. Tolok Ukur (Parameter) Penelitian .....	14
E. Pelaksanaan Penelitian .....	15
F. Alur Penelitian.....	26
<b>BAB IV KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>

A. Letak Geografis Lokasi Penelitian .....	27
B. Topografi .....	28
C. Bentuk Lahan .....	29
D. Jenis Tanah .....	29
E. Iklim .....	30
F. Tataguna Lahan .....	34
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>
A. Hasil Penelitian.....	35
B. Pembahasan .....	40
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>52</b>
A. Kesimpulan.....	52
B. Saran.....	53
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>54</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>56</b>