

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
MOTTO.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTARGAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
 BAB I. PENDAHULUAN.....	 1
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
 BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	 5
A. Tsunami di Aceh.....	5
B. Kimia Tanah.....	8
C. <i>Mangrove</i>	11
D. Landasan Teori.....	13
E. Hipotesis.....	13

BAB III. METODE PENELITIAN.....	14
A. Waktu dan Lokasi Penelitian.....	14
B. Bahan dan Alat Penelitian.....	14
C. Prosedur Pelaksanaan.....	16
D. Analisis Hasil.....	20
 BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	 22
A. Kondisi Fisik Lahan.....	22
1. Ketebalan endapan pasir.....	22
2. Tekstur tanah.....	23
B. Sifat Kimia Tanah.....	24
1. Salinitas tanah.....	24
2. C total.....	27
3. N total.....	31
4. C/N Rasio.....	35
5. pH aktual.....	37
6. K tertukar.....	39
7. Mg tertukar.....	43
8. Ca tertukar.....	47
C. Hubungan antara Kondisi Lahan Pasca Tsunami dengan Tanaman Rehabilitasi <i>Mangrove</i>	 50
 BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	 51
A. Kesimpulan.....	51
B. Saran.....	51
 DAFTAR PUSTAKA.....	 53
LAMPIRAN.....	55