

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>v</b>
<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
A. Regosol Pasir Pantai.....	6
B. Bahan Organik.....	11
C. Pupuk Kandang Sapi.....	16
D. Kompos Jerami.....	19
E. Grumusol.....	22
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>25</b>
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	25
B. Bahan dan Alat Penelitian.....	25
C. Metode Penelitian.....	26
D. Parameter dan Metode Analisis.....	27
E. Tata Laksana Penelitian.....	28
F. Analisis Data.....	30
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>31</b>
A. Sifat Fisik dan Kimia Tanah Sebelum Perlakuan.....	31
B. Sifat Kimia Bahan Organik Pupuk Kandang Sapi dan Kompos Jerami.....	33
C. Sifat Fisik dan Kimia Regosol Pasir Pantai Setelah Perlakuan.....	34
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>62</b>
A. Kesimpulan.....	62
B. Saran.....	63
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>64</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>71</b>