

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>i</b>
<b>PERNYATAAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>iv</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
A. Landasan Teori .....	6
1. Tanah Pasca Penambangan .....	6
2. Pupuk Organik Limbah Ternak Maggot .....	8
3. Fosfat Alam .....	10
B. Kerangka Pikiran .....	12
C. Penelitian Terdahulu .....	13
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	<b>16</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	16
B. Alat dan Bahan Penelitian .....	16
C. Metode Penelitian .....	18
D. Diagram Alir Penelitian .....	20
E. Tata Laksana Penelitian .....	21
F. Parameter Penelitian .....	30

G. Analisis Data Penelitian.....	31
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>32</b>
A. Sifat Kimia Tanah Sebelum Perlakuan.....	32
B. Sifat Kimia Pupuk Organik Limbah Ternak Maggot dan Batuan Fosfat Alam .....	34
C. Analisis Sifat Kimia Tanah Setelah Perlakuan .....	36
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>53</b>
A. Kesimpulan .....	53
B. Saran .....	53
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	