

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN.....</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>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</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. Karakteristik Latosol .....	6
B. Dinamika Hara Fosfor (P) .....	9
C. Pupuk SP-36 .....	13
D. Cangkang Kepiting .....	15
E. Jagung Manis .....	20
F. Kajian Penelitian Terdahulu .....	23
G. Kerangka Pemikiran .....	25
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>26</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	26
B. Bahan dan Alat Penelitian .....	26
C. Metode Penelitian .....	27
D. Diagram Alir Penelitian.....	30

E. Pelaksanaan Penelitian .....	31
F. Parameter Pengamatan .....	33
G. Analisis Data.....	36
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>37</b>
A. Hasil Analisis Pendahuluan Sebelum Perlakuan .....	37
B. Hasil Analisis Tanah Setelah Inkubasi .....	41
C. Hasil Analisis Pertumbuhan Tanaman .....	61
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>77</b>
A. Kesimpulan.....	77
B. Saran .....	77
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>79</b>
<b>LAMPIRAN</b>	