

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR 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>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang.....	1
1.2    Rumusan Masalah .....	4
1.3    Tujuan Penelitian.....	4
1.4    Kegunaan Penelitian.....	4
1.5    Kerangka Pemikiran .....	5
1.6    Hipotesis.....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>9</b>
2.1    Buncis Kenya ( <i>Phaseolus vulgaris L.</i> ) .....	9
2.2    Pupuk Organik Cair Urine Kelinci .....	14
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>19</b>
3.1    Tempat dan Waktu .....	19
3.2    Alat dan Bahan .....	19
3.3    Rancangan Penelitian .....	20
3.3.1    Rancangan Percobaan .....	20
3.3.2    Rancangan perlakuan .....	20
3.3.3    Rancangan Respons .....	21
3.1    Pelaksanaan Penelitian .....	27

3.1.1	Pembuatan POC Urine Kelinci .....	28
3.1.2	Persiapan Media Tanam .....	28
3.1.3	Penanaman .....	29
3.1.4	Pengaplikasian POC Urine Kelinci.....	29
3.1.5	Pemeliharaan .....	30
3.1.6	Pemanenan .....	30
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>32</b>	
4.1	Pengamatan Penunjang.....	32
4.1.1	Suhu (°C) dan Kelembapan (%).....	32
4.1.2	Analisis POC urine kelinci .....	33
4.1.3	Analisi Tanah Awal .....	35
4.1.4	Organisme Pengganggu Tanaman .....	37
4.2	Pengamatan Utama .....	38
4.2.1	Tinggi Tanaman (cm) .....	38
4.2.2	Luas Daun .....	41
4.2.3	Umur Berbunga.....	45
4.2.4	Jumlah Polong .....	48
4.2.5	Bobot Polong .....	51
4.2.6	Nisbah Pupus Akar .....	55
4.2.7	Indeks Panen .....	58
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>62</b>	
5.1	Kesimpulan.....	62
5.2	Saran .....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>63</b>	
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>66</b>	