

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>i</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan.....	2
1.4 Kegunaan .....	3
1.5 Kerangka Pemikiran .....	3
1.6 Hipotesis .....	8
<b>BAB II .....</b>	<b>9</b>
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>9</b>
2.1 Tanaman Okra ( <i>Abelmoschus esculentus</i> L.) .....	9
2.2 Pupuk Kotoran Kelinci .....	11

2.3 Pupuk NPK.....	11
2.4 Efisiensi Penggunaan Pupuk NPK .....	12
<b>BAB III.....</b>	<b>14</b>
<b>METODOLOGI.....</b>	<b>14</b>
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	14
3.2 Bahan dan Alat .....	14
3.3 Metode Penelitian .....	15
3.4 Rancangan Analisis .....	19
3.5 Pelaksanaan Penelitian .....	20
<b>BAB IV .....</b>	<b>25</b>
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>25</b>
4.1 Pengamatan Penunjang.....	25
4.1.1 Analisis Tanah .....	25
4.1.2 Analisis Pupuk Kotoran Kelinci .....	26
4.1.3 Iklim.....	26
4.1.4 Hama dan Penyakit .....	27
4.2 Pengamatan Utama.....	28
4.2.1 Tinggi Tanaman.....	28
4.2.2 Luas Daun.....	30
4.2.3 Indeks Panen.....	32
4.2.4 Jumlah Buah per Tanaman .....	33
4.2.5 Bobot Buah per Tanaman .....	35

4.2.6 Panjang Buah .....	36
4.2.7 RAE ( <i>Relative Agronomic Effectiveness</i> ).....	38
<b>BAB V.....</b>	<b>40</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>40</b>
5.1 Kesimpulan.....	40
5.2 Saran .....	40
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>41</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>48</b>

