

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>ABSTRAK</b> .....	iii
<b>ABSTRACT</b> .....	iv
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan .....	3
D. Manfaat.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
A. Tanaman Jagung Manis .....	5
B. Pupuk Urea.....	9
C. Kerangka Pemikiran .....	12
D. Hipotesis .....	13
<b>BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN</b> .....	14
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	14

B.	Bahan dan Alat Penelitian.....	14
C.	Metode Penelitian.....	14
D.	Pelaksanaan Penelitian.....	15
E.	Parameter.....	18
F.	Analisis Data.....	20
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL DAN ANALISIS HASIL.....</b>	<b>21</b>
A.	Parameter Pertumbuhan Tanaman.....	21
1.	Tinggi Tanaman (cm).....	21
2.	Jumlah Daun (helai).....	23
3.	Diameter Batang (cm).....	25
4.	Umur Bunga (hari).....	27
5.	Berat Segar Tanaman (g).....	28
6.	Berat Kering Tanaman (g).....	39
B.	Parameter Hasil Panen.....	30
1.	Berat Segar Tongkol Berkelobot Pertanaman (g).....	30
2.	Berat Segar Tongkol Berkelobot Perhektar (ton/ha).....	31
3.	Berat Segar Tongkol Tanpa Kelobot (g).....	32
4.	Panjang Tongkol Tanpa Kelobot (cm).....	32
5.	Lingkar Tongkol Tengah Tanpa Kelobot (cm).....	33
6.	Kadar Gula (brix) .....	34
<b>BAB V.</b>	<b>PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN .....</b>	<b>36</b>
A.	Pembahasan.....	36
B.	Kesimpulan.....	39
C.	Saran .....	40
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>41</b>	
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>42</b>	