

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>ABSTRAK</b> .....	iii
<b>ABSTRACT</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
E. Kerangka Penelitian.....	3
F. Hipotesis .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Budidaya Tanaman Jagung .....	7
B. Hama Tanaman Jagung .....	10
C. Pupuk Organik Granul .....	12

### **BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN**

A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	6
B. Bahan dan Alat Penelitian.....	6
C. Metode Penelitian.....	6
D. Tahap Penelitian.....	7
E. Parameter Penelitian.....	9

### **BAB III HASIL DAN ANALISIS HASIL**

A. Hasil Dan Analisis Hasil Tanaman Jagung .....	11
--	----

### **BAB IV PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN**

A. Pembahasan .....	23
B. Kesimpulan dan Saran.....	24

<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>25</b>
----------------------------	-----------

### **LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Rerata tinggi tanaman jagung umur 7 minggu setelah tanam .....	19
Tabel 2. Rerata tinggi tanaman jagung umur 8 mst .....	20
Tabel 3. Rerata tinggi tanaman jagung umur 9 mst .....	21
Tabel 4. Rerata jumlah daun jagung umur 7 mst .....	21
Tabel 5. Rerata jumlah daun tanaman jagung umur 8 mst .....	22
Tabel 6. Rerata jumlah daun tanaman jagung umur 9 mst .....	23
Tabel 7 . Rerata hasil panen berat tongkol jagung dengan klobot .....	23
Tabel 8. Rerata hasil panen berat tongkol jagung tanpa klobot .....	24
Tabel 10 . Rerata hasil panen berat basah brangkasan tanaman jagung.....	25
Tabel 11 . Rerata hasil panen berat kering brangkasan tanaman jagung....	26
Tabel 12 . Rerata hasil kerusakan tanaman jagung 7 mst (%).....	27
Tabel 13 . Rerata hasil kerusakan tanaman jagung 8 mst (%).....	27
Tabel 14. Rerata hasil kerusakan tanaman jagung 9 mst (%).....	28
Tabel 15 . Rerata hasil populasi hama 7 mst.....	29
Tabel 16. Rerata hasil populasi hama 8 mst.....	29
Tabel 17 . Rerata hasil populasi hama 9 mst.....	30

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Letak Percobaan Tanaman .....	36
Lampiran 2. Tata Letak Tanaman.....	37
Lampiran 3. Deskripsi Varietas Jagung Manis.....	38
Lampiran 4a. Sidik Ragam Tinggi Tanaman Umur 7 mst .....	39
Lampiran 4b. Sidik Ragam Tinggi Tanaman Umur 8 mst .....	39
Lampiran 4c. Sidik Ragam Tinggi Tanaman Umur 9mst .....	39
Lampiran 5a. Sidik Ragam Jumlah Daun Tanaman Jagung Umur 7 mst .....	40
Lampiran 5b. Sidik Ragam Jumlah Daun Tanaman Jagung Umur 8 mst .....	40
Lampiran 5c. Sidik Ragam Jumlah Daun Tanaman Jagung Umur 9 mst .....	40
Lampiran 6a. Sidik Ragam Hasil Panen Jagung dengan Klobot.....	41
Lampiran 6b. Sidik Ragam Hasil Panen Jagung tanpa Klobot.....	41
Lampiran 7a. Sidik Ragam Bobot Basah Tanaman Jagung .....	42
Lampiran 7b. Sidik Ragam Bobot Kering Tanaman Jagung .....	42
Lampiran 8a. Sidik Ragam Kerusakan Tanaman Jagung Umur 7 mst.....	43
Lampiran 8b. Sidik Ragam Kerusakan Tanaman Jagung Umur 8 mst.....	43
Lampiran 8c. Sidik Ragam Kerusakan Tanaman Jagung Umur 9 mst.....	43
Lampiran 9a. Sidik Ragam Populasi Hama Tanaman Jagung Umur 7 mst.....	44
Lampiran 9b. Sidik Ragam Populasi Hama Tanaman Jagung Umur 8 mst.....	44
Lampiran 9c. Sidik Ragam Populasi Hama Tanaman Jagung Umur 9 mst.....	44

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Lahan Tanaman Jagung Manis.....	45
Gambar 2. Pengamatan 7 mst.....	45
Gambar 3. Pengamatan 8 mst.....	45
Gambar 4. Pengamatan 9 mst.....	46
Gambar 6. Contoh Kerusakan Tanaman Jagung.....	47