

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
ABSTRAK.....	iii
ABSTRACT.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
E. Kerangka Penelitian.....	3
F. Hipotesis	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
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

DAFTAR PUSTAKA.....	25
----------------------------	----

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