

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
RINGKASAN	v
RIWAYAT HIDUP	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	4
Hipotesis Penelitian	4
Kegunaan Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Botani Tanaman Melon.....	5
Syarat Tumbuh Tanaman Melon.....	6
Pupuk Organik Cair Daun Lamtoro	8
Pupuk Kandang Sapi.....	10
METODOLOGI PENELITIAN	12
Tempat dan Waktu Penelitian	12
Alat dan Bahan.....	12
Metode Penelitian	12
Persiapan Penelitian	14
HASIL DAN PEMBAHASAN	21
Pengaruh POC Daun Lamtoro	21
Pengaruh Pupuk Kandang Sapi.....	26
Pengaruh Interaksi Antara Pengaruh Pemberian	31
POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	31

KESIMPULAN DAN SARAN	35
Kesimpulan	35
Saran	35
DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN.....	40

DAFTAR TABEL

<i>Tabel</i>	<i>Teks</i>	<i>Halaman</i>
1.	Susunan Kombinasi Media Tanam Konsentrasi POC Daun Lamtoro dan Kotoran Sapi.....	10
2.	Rata-rata Tinggi Tanaman Umur 2 MST dan 4 MST Tanaman Melon akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro.....	16
3.	Rata-rata Umur Keluar Bunga Tanaman Melon Akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro.....	18
4.	Rata-rata Diameter Batang 2 MST dan 4 MST Tanaman Melon akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro.....	19
5.	Rata-rata Produksi Tanaman per sampel akibat Pengaruh POC Daun Lamtoro.....	19
6.	Rata-rata Produksi Tanaman per Plot pada Pada Tanaman Melon akibat Pengaruh POC Daun Lamtoro.....	21
7.	Rata-rata Tinggi Tanaman Umur 2 MST dan 4 MST Tanaman Melon akibat Pengaruh Pupuk Kandang Sapi.....	22
8.	Rata-rata Umur Keluar Bunga Tanaman Melon akibat Perlakuan Pupuk Kandang Sapi.....	23
9.	Rata-rata Diameter Batang Umur 2 MST dan 4 MST Tanaman Melon akibat Pengaruh Pupuk Kandang Sapi.....	24
10.	Rata-rata Produksi per Tanaman Sampel melon akibat Pengaruh Pupuk Kandang Sapi.....	25
11.	Rata-rata Produksi Tanaman per Plot Melon akibat Pengaruh Pupuk Kandang Sapi.....	26
12.	Rata-rata Produksi per Tanaman Sampel Melon akibat Interaksi Pupuk Organik Cair Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	27
13.	Rata-rata Produksi Tanaman per Plot Akibat Interaksi Pupuk Organik Cair Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	29

DAFTAR LAMPIRAN

<i>Tabel</i>	<i>Teks</i>	<i>Halaman</i>
1.	Rata-rata Tinggi Tanaman umur 2 MST akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi	39
2.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman Umur 2 MST akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	39
3.	Rata-rata Tinggi Tanaman Umur 4 MST akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	40
4.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman Umur 4 MST Akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	40
5.	Rata-rata Umur Keluar Bunga akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	41
6.	Daftar Sidik Ragam Umur Keluar Bunga Akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	41
7.	Rata-rata Diameter Batang Umur 2 MST akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	42
8.	Daftar Sidik Ragam Diameter Batang Umur 2 MST akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	42
9.	Rata-rata Diameter Batang umur 4 MST akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	43
10.	Daftar Sidik Ragam Diameter Batang Umur 4 MST akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	43
11.	Rata-rata Produksi Tanaman Per Sampel akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	44
12.	Daftar Sidik Ragam Produksi Tanaman Per Sampel akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	44
13.	Daftar Sidik Ragam Produksi Tanaman Per Sampel akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	45
14.	Daftar Sidik Ragam Produksi Tanaman per Plot akibat Perlakuan POC Daun Lamtoro dan Pupuk Kandang Sapi.....	46
15.	Bagan Percobaan.....	47
16.	Letak Tanaman Melon di Plot Penelitian.....	48
17.	Deskripsi Benih Melon varietas Hibrida F1 Pertiwi Anwi.....	49