

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	i
RIWAYAT HIDUP	iii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang Penelitian	1
Tujuan Penelitian	4
Hipotesis Penelitian	4
Kegunaan Penelitian	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
Botani Tanaman Sawi	6
Syarat Tumbuh Tanaman Sawi.....	8
Media Tanam	9
Pupuk Organik Cair	12
BAHAN DAN METODE PENELITIAN	14
Tempat dan Waktu Penelitian	14
Bahan dan Alat	14
Metode Penelitian	14
Pelaksanaan Penelitian.....	17
Pengamatan	21
HASIL DAN PEMBAHASAN	24
Pengaruh Perbandingan Media Tanam terhadap Pertumbuhan dan Hasil Sawi.....	24
Pengaruh Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Pasar terhadap Pertumbuhan dan Hasil Sawi.....	32
Pengaruh Interaksi Perbandingan Media Tanam dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Pasar terhadap Pertumbuhan dan Hasil Sawi	40
KESIMPULAN DAN SARAN	43
Kesimpulan	43
Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	45

DAFTAR TABEL

<i>No</i>	<i>Teks</i>	<i>Halaman</i>
1.	Susunan Perbandingan Media Tanam dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Pasar.....	16
2.	Rata-rata Tinggi Tanaman Sawi akibat Perlakuan Perbandingan Media Tanam	24
3.	Rata-rata Jumlah Daun Tanaman Sawi akibat Perlakuan Perbandingan Media Tanam	26
4.	Rata-rata Panjang Daun Tanaman Sawi akibat Perlakuan Perbandingan Media Tanam	27
5.	Rata-rata Panjang Akar Tanaman Sawi akibat Perlakuan Perbandingan Media Tanam	28
6.	Rata-rata Bobot Segar Sawi per Tanaman Sampel akibat Perlakuan Perbandingan Media Tanam	30
7.	Rata-rata Produksi per Hektar Tanaman Sawi akibat Perlakuan Perbandingan Media Tanam	31
8.	Rata-rata Tinggi Tanaman Sawi akibat Perlakuan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Pasar.....	32
9.	Rata-rata Jumlah Daun Tanaman Sawi akibat Perlakuan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Pasar	34
10.	Rata-rata Panjang Daun Tanaman Sawi akibat Perlakuan Perbandingan Media Tanam	35
11.	Rata-rata Panjang Akar Tanaman Sawi akibat Perlakuan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Pasar	36
12.	Rata-rata Bobot Segar Sawi per Tanaman Sampel akibat Perlakuan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Pasar	38
13.	Rata-rata Produksi per Hektar Tanaman Sawi akibat Perlakuan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Pasar	39
14.	Rata-rata Jumlah Daun Tanaman Sawi Umur 24 HST akibat Interaksi Perbandingan Media Tanam dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Pasar	41

DAFTAR LAMPIRAN

<i>No</i>	<i>Teks</i>	<i>Halaman</i>
1.	Rata-rata Tinggi Tanaman Sawi pada Umur 14 HST (cm).....	49
2.	Daftar Analisis Sidik Ragam Tinggi Tanaman Sawi pada Umur 14 HST	49
3.	Rata-rata Tinggi Tanaman Sawi pada Umur 21 HST (cm).....	50
4.	Daftar Analisis Sidik Ragam Tinggi Tanaman Sawi pada Umur 21 HST	50
5.	Rata-rata Jumlah Daun Tanaman Sawi pada Umur 14 HST (helai)	51
6.	Daftar Analisis Sidik Ragam Jumlah Daun Tanaman Sawi pada Umur 14 HST	51
7.	Rata-rata Jumlah Daun Tanaman Sawi pada Umur 21 HST (helai)	52
8.	Daftar Analisis Sidik Ragam Jumlah Daun Tanaman Sawi pada Umur 21 HST	52
9.	Rata-rata Panjang Daun Tanaman Sawi pada Umur 14 HST (cm).....	53
10.	Daftar Analisis Sidik Ragam Panjang Daun Tanaman Sawi pada Umur 14 HST	53
11.	Rata-rata Panjang Daun Tanaman Sawi pada Umur 21 HST (cm).....	54
12.	Daftar Analisis Sidik Ragam Panjang Daun Tanaman Sawi pada Umur 21 HST	54
13.	Rata-rata Panjang Panjang Akar Tanaman Sawi (cm).....	55
14.	Daftar Analisis Sidik Ragam Panjang Akar Tanaman Sawi.....	55
15.	Rata-rata Bobot Segar per Tanaman Sampel Sawi (g).....	56
16.	Daftar Analisis Sidik Ragam Bobot Segar per Tanaman Sampel Sawi.....	56
17.	Rata-rata Produksi Tanaman Sawi per Hektar (ton)	57
18.	Daftar Analisis Sidik Ragam Produksi Tanaman Sawi per Hektar.....	57

19. Letak Bagan Percobaan di Lapangan.....	58
20. Tata Letak Tanaman dalam Plot Percobaan.....	59
21. Deskripsi Tanaman Sawi.....	60
22. Pembuatan Pupuk Organik Cair Limbah Pasar.....	61
23. Jadwal Penelitian.....	62