

DAFTAR ISI

No	Judul	Halaman
	ABSTRAK	i
	ABSTRACT	ii
	KATA PENGANTAR	iii
	RIWAYAT HIDUP	v
	DAFTAR ISI	vi
	DAFTAR TABEL	viii
	DAFTAR GAMBAR	ix
	DAFTAR LAMPIRAN	x
	PENDAHULUAN.....	1
	Latar Belakang.....	1
	Tujuan Penelitian.....	2
	Hipotesa	3
	Kegunaan Penelitian	3
	TINJAUAN PUSTAKA.....	4
	Botani Tanaman.....	4
	Syarat Tumbuh	5
	Biocard Arang Sekam Padi.....	6
	Urine Sapi	7
	BAHAN DAN METODA.....	9
	Tempat Dan Waktu Penelitian.....	9
	Bahan Dan Alat	9
	Metode Penelitian	9
	Metode Analisa Data	11
	PELAKSANAAN PENELITIAN	12
	Persiapan Lahan Dan Pembuatan Plot.....	12
	Stek Batang	12
	Persiapan Media Tanam	12
	Persiapan Stek Jeruk Lemon.....	13
	Pemindahan Bibit Ke Polybag.....	13
	Penetapan Bibit Ke Plot.....	13
	Penyisispan	14
	Penentuan Tanaman Sempel.....	14
	Pemberian Pupuk Cair Urine Sapi.....	14
	Pemeliharaan Tanaman.....	14
	Parameter Yang Diamati.....	15
	HASIL PENELITIAN.....	17
	Tinggi Tanaman (cm)	17
	Jumlah Daun (helai).....	19

Diameter Batang (mm)	21
Berat Basah (gr)	23
Berat Kering (gr).....	25
PEMBAHASAN	28
Pengaruh Pemberian Biocard Arang Sekam Padi Terhadap Pertumbuhan Tanaman Jeruk Lemon (<i>Citrus Lemon</i>) Di Nursery	28
Pengaruh Pemberian Urine Sapi Terhadap Pertumbuhan Tanaman Jeruk Lemon (<i>Citrus Lemon</i>) Di Nursery	29
Interaksi Antara Pemberian Arang Sekam Padi Dan Urine Sapi Terhadap tanaman Jeruk Lemon (<i>Citrus Lemon</i>) Di Nursery	30
KESIMPULAN DAN SARAN	31
Kesimpulan	31
Saran	31
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN	35

DAFTAR TABEL

No	Judul	Halaman
1.	Komposisi Kimiawi Arang Sekam Padi	7
2.	Rata Rata Tinggi Tanaman (cm) Akibat Pemberian Biocard Arang Sekam Padi dan Urine Sapi Pada Umur 4 Samapai 8 Minggu Setelah Tanam.....	18
3.	Rata Rata Jumlah Daun (helai) Akibat Pemberian Biocard Arang Sekam Padi dan Urine Sapi Pada Umur 4 Samapai 8 Minggu Setelah Tanam.....	20
4.	Rata – Rata Diameter Batang (mm) Akibat Pemberian Biocard Arang Sekam Padi dan Urine Sapi Pada Umur 4 Samapai 8 Minggu Setelah Tanam	22
5.	Rata – Rata berat basah (gr) Akibat Pemberian Biocard Arang Sekam Padi dan Urine Sapi Pada Umur 8 Minggu Setelah Tanam	24
6.	Rata – Rata berat kering (gr) Akibat Pemberian Biocard Arang Sekam Padi dan Urine Sapi Pada Umur 8 Minggu Setelah Tanam	26

DAFTAR GAMBAR

No	Judul	Halaman
1.	Diagram batang rata – rata tinggi tanaman akibat Pemberian Biocard Arang Sekam Padi (% / Polybag) umur 8 MST	19
2.	Diagram batang rata – rata jumlah daun akibat Pemberian Biocard Arang Sekam Padi (% / Polybag) umur 8 MST	21
3.	Diagram batang rata – rata berat basah tanaman akibat Pemberian Biocard Arang Sekam Padi (% / Polybag) umur 8 MST	25
4.	Diagram batang rata – rata berat kering tanaman Pemberian Biocard Arang Sekam Padi (% / Polybag) umur 8 MST	27

DAFTAR LAMPIRAN

No	Judul	Halaman
1.	Jarak Tanam	35
2.	Bagan Penelitian.....	36
3.	Rencana Kegiatan Penelitian.....	37
4.	Data Pengamatan Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 4 MST	38
5.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 4 MST	38
6.	Data Pengamatan Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umurn 6 MST	39
7.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 6 MST	39
8.	Data Pengamatan Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umurn 8MST	40
9.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 8 MST	40
10.	Data Pengamatan Jumlah Daun (Helai) Pada Umurn 4 MST	41
11.	Daftar Sidik Ragam Jumlah Daun (Helai) Pada Umur 4 MST	41
12.	Data Pengamatan Jumlah Daun (Helai) Pada Umurn 6 MST	42
13.	Daftar Sidik Ragam Jumlah Daun (Helai) Pada Umur 6 MST	42
14.	Data Pengamatan Jumlah Daun (Helai) Pada Umurn 8 MST	43
15.	Daftar Sidik Ragam Jumlah Daun (Helai) Pada Umur 8 MST	43
16.	Data Pengamatan Diameter Batang (Mm) Pada Umur 4 MST	44
17.	Daftar Sidik Ragam Diameter Batang (Mm) Pada Umur 4 MST	44
18.	Data Pengamatan Diameter Batang (Mm) Pada Umur 6 MST	45
19.	Daftar Sidik Ragam Diameter Batang (Mm) Pada Umur 6 MST	45
20.	Data Pengamatan Diameter Batang (Mm) Pada Umur 8 MST	46
21.	Daftar Sidik Ragam Diameter Batang (Mm) Pada Umur 8 MST	46

22. Data Pengamatan Berat Basah (gr) Pada Umur 8 MST.....	47
23. Daftar Sidik Ragam Berat Basah (gr) Pada Umur 8 MST.....	47
24. Data Pengamatan Berat Kering (gr) Pada Umur 8 MST.....	48
25. Daftar Sidik Ragam Berat Kering (gr) Pada Umur 8 MST.....	48