

DAFTAR ISI

RINGKASAN	i
RIWAYAT HIDUP	iii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang Penelitian	1
Tujuan Penelitian	4
Hipotesis Penelitian.....	4
Kegunaan Penelitian.....	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
Botani Tanaman Selada.....	6
Syarat Tumbuh.....	8
Mulsa Ampas Tebu	9
Pupuk Kandang Sapi	11
BAHAN DAN METODE PENELITIAN	15
Tempat dan Waktu	15
Bahan dan Alat.....	15
Metode Penelitian.....	16
Pelaksanaan Penelitian	18
Pengamatan	22
HASIL DAN PEMBAHASAN	24
Pengaruh Mulsa Ampas Tebu	24
Pengaruh Pupuk Kandang Sapi.....	30
Interaksi Antara Mulsa Ampas Tebu dan Pupuk Kandang Sapi.....	35
KESIMPULAN DAN SARAN	38
Kesimpulan	38
Saran.....	38
DAFTAR PUSTAKA	40

DAFTAR TABEL

No	Teks	Halaman
1.	Kandungan unsur hara pupuk organik	14
2.	Susunan kombinasi perlakuan dari mulsa ampas tebu dan dosis pupuk kandang sapi.....	16
3.	Rata-rata Tinggi tanaman pada Umur 15, 25 dan 35 HST akibat Dosis mulsa ampas tebu	24
4.	Rata-rata Jumlah daun pada Umur 15, 25 dan 35 HST akibat Dosis mulsa ampas tebu	26
5.	Rata-rata Panjang daun pada Umur 15, 25 dan 35 HST akibat Dosis mulsa ampas tebu	27
6.	Rata-rata Bobot tanaman sampel, produksi perplot dan produksi perhektar akibat Dosis mulsa ampas tebu	29
7.	Rata-rata Tinggi tanaman pada Umur 15, 25 dan 35 HST akibat Dosis pupuk kandang sapi.....	30
8.	Rata-rata Jumlah daun pada Umur 15, 25 dan 35 HST akibat Dosis pupuk kandang sapi.....	31
9.	Rata-rata Panjang daun pada Umur 15, 25 dan 35 HST akibat Dosis pupuk kandang sapi.....	33
10.	Rata-rata bobot tanaman sampel, produksi perplot dan produksi perhektar akibat Dosis pupuk kandang sapi.....	34
11.	Rata-rata jumlah daun umur 15 HST akibat Pengaruh Interaksi antara dosis mulsa ampas tebu dan dosis pupuk kandang sapi.....	36

DAFTAR LAMPIRAN

No	Teks	Halaman
1.	Rata-rata Tinggi Tanaman Selada pada Umur 15 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (cm).....	43
2.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman Selada pada Umur 15 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi	43
3.	Rata-rata Tinggi Tanaman Selada pada Umur 25 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (cm).....	44
4.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman Selada pada Umur 25 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi	44
5.	Rata-rata Tinggi Tanaman Selada pada Umur 35 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (cm).....	45
6.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman Selada pada Umur 35 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi	45
7.	Rata-rata Jumlah Daun Tanaman Selada pada Umur 15 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (cm).....	46
8.	Daftar Sidik Ragam Jumlah Daun Tanaman Selada pada Umur 15 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi.....	46
9.	Rata-rata Jumlah Daun Tanaman Selada pada Umur 25 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (cm).....	47
10.	Daftar Sidik Ragam Jumlah Daun Tanaman Selada pada Umur 25 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi.....	47
11.	Rata-rata Jumlah Daun Tanaman Selada pada Umur 35 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (cm).....	48
12.	Daftar Sidik Ragam Jumlah Daun Tanaman Selada pada Umur 35 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi.....	48
13.	Rata-rata Panjang Daun Tanaman Selada pada Umur 15 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (cm).....	49
14.	Daftar Sidik Ragam Panjang Daun Tanaman Selada pada Umur 15 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi.....	49
15.	Rata-rata Panjang Daun Tanaman Selada pada Umur 25 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (cm).....	50

16. Daftar Sidik Ragam Panjang Daun Tanaman Selada pada Umur 25 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi.....	50
17. Rata-rata Panjang Daun Tanaman Selada pada Umur 35 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (cm).....	51
18. Daftar Sidik Ragam Panjang Daun Tanaman Selada pada Umur 35 HST akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi.....	51
19. Rata-rata Bobot Tanaman Sampel Tanaman Selada akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (gr).....	52
20. Daftar Sidik Ragam Bobot Tanaman Sampel Tanaman Selada akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi	52
21. Rata-rata Produksi Per Plot Tanaman Selada akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (kg).....	53
22. Daftar Sidik Ragam Produksi Per Plot Tanaman Selada akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi	53
23. Rata-rata Produksi Per Hektar Tanaman Selada akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi (ton/ha).....	54
24. Daftar Sidik Ragam Produksi Per Hektar Tanaman Selada akibat Perlakuan Mulsa Ampas Tebu dan Dosis Pupuk Kandang Sapi	54
25. Deskripsi Tanaman Selada Varietas Kriebo	55
26. Tata Letak Bagan Susunan Percobaan	56
27. Bagan Tanaman Per Plot.....	57
28. Jadwal Kerja Penelitian.....	58