

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	i
RIWAYAT HIDUP	iii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang Penelitian	1
Tujuan Penelitian	3
Hipotesis Penelitian	3
Kegunaan Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Botani Tanaman Kedelai.....	5
Syarat Tumbuh Tanaman Kedelai.....	7
Serbuk Cangkang Telur Ayam.....	9
Pupuk Organik Cair	10
BAHAN DAN METODE PENELITIAN	11
Tempat dan Waktu Penelitian.....	11
Bahan dan Alat	11
Metode Penelitian	11
Pelaksanaan Penelitian.....	16
Pengamatan	20
HASIL DAN PEMBAHASAN	22
Respon Pertumbuhan dan Produksi Kedelai terhadap Dosis Serbuk Cangkang Telur Ayam	22
Respon Pertumbuhan dan Produksi Kedelai terhadap Konsentrasi Pupuk Organik Cair.....	28
Respon Pertumbuhan dan Produksi Kedelai terhadap Interaksi antara Dosis Serbuk Cangkang Telur Ayam dengan Konsentrasi Pupuk Organik Cair.....	34
KESIMPULAN DAN SARAN	37
Kesimpulan	37
Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39

DAFTAR TABEL

No	<u>Teks</u>	Halaman
1.	Kandungan Mineral Penyusun Cangkang Telur Ayam.	10
2.	Susunan Kombinasi Perlakuan Dosis Serbuk Cangkang Telur dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair	15
3.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kedelai akibat Perlakuan Dosis Serbuk Cangkang Telur Ayam	22
4.	Rata-rata Diameter Pangkal Batang Tanaman Kedelai akibat Perlakuan Dosis Serbuk Cangkang Telur Ayam	24
5.	Rata-rata Jumlah Cabang Produktif Tanaman Kedelai akibat Perlakuan Dosis Serbuk Cangkang Telur Ayam	25
6.	Rata-rata Berat Biji Kering per Tanaman, Berat Biji Kering per Plot dan Berat 100 Biji Kering Tanaman Kedelai akibat Perlakuan Dosis Serbuk Cangkang Telur Ayam.....	26
7.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kedelai akibat Perlakuan Konsentrasi Pupuk Organik Cair	29
8.	Rata-rata Diameter Pangkal Batang Tanaman Kedelai akibat Perlakuan Konsentrasi Pupuk Organik Cair	31
9.	Rata-rata Jumlah Cabang Produktif Tanaman Kedelai akibat Perlakuan Konsentrasi Pupuk Organik Cair	31
10.	Rata-rata Berat Biji Kering per Tanaman, Berat Biji Kering per Plot dan Berat 100 Biji Kering Tanaman Kedelai akibat Perlakuan Konsentrasi Pupuk Organik Cair	33
11.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kedelai Umur 40 HST akibat Interaksi Dosis Serbuk Cangkang Telur Ayam dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair.....	35

DAFTAR LAMPIRAN

No	<u>Teks</u>	Halaman
1.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kedelai pada Umur 20 HST (cm).....	42
2.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman Kedelai pada Umur 20 HST	42
3.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kedelai pada Umur 40 HST (cm).....	43
4.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman Kedelai pada Umur 40 HST	43
5.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kedelai pada Umur 60 HST (cm).....	44
6.	Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman Kedelai pada Umur 60 HST	44
7.	Rata-rata Diameter Pangkal Batang Tanaman Kedelai pada Umur 20 HST (mm)	45
8.	Daftar Sidik Ragam Diameter Pangkal Batang Tanaman Kedelai pada Umur 20 HST	45
9.	Rata-rata Diameter Pangkal Batang Tanaman Kedelai pada Umur 40 HST (mm)	46
10.	Daftar Sidik Ragam Diameter Pangkal Batang Tanaman Kedelai pada Umur 40 HST	46
11.	Rata-rata Diameter Pangkal Batang Tanaman Kedelai pada Umur 60 HST (mm)	47
12.	Daftar Sidik Ragam Diameter Pangkal Batang Tanaman Kedelai pada Umur 60 HST	47
13.	Rata-rata Jumlah Cabang Produktif Tanaman Kedelai (cabang).....	48
14.	Daftar Sidik Ragam Jumlah Cabang Produktif Tanaman Kedelai.....	48
15.	Rata-rata Berat Biji Kering Kedelai per Tanaman (g)	49
16.	Daftar Sidik Ragam Berat Biji Kering Kedelai per Tanaman.....	49
17.	Rata-rata Berat Biji Kering per Plot Tanaman Kedelai (g).....	50
18.	Daftar Sidik Ragam Berat Biji Kering per Plot Tanaman Kedelai	50

19. Rata-rata Berat 100 Biji Kering Tanaman Kedelai (g).	51
20. Daftar Sidik Ragam Berat 100 Biji Kering Tanaman Kedelai.....	51
21. Letak Bagan Percobaan di Lapangan	52
22. Tata Letak Tanaman di Dalam Plot Perlakuan	53
23. Deskripsi Kedelai Varietas DENA I	54
24. Jadwal Penelitian.....	55