

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
RINGKASAN	ii
RIWAYAT HIDUP	iv
UCAPAN TERIMAKASIH	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	4
Hipotesis Penelitian	4
Kegunaan Penelitian	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
Botani Tanaman Kacang Tanah	6
Syarat Tumbuh.....	8
Peranan Pupuk Fosfat	8
Jenis Pupuk Fosfat	9
Kedalaman Lubang Tanam	11
BAHAN DAN METODE PENELITIAN	14
Tempat dan Waktu Penelitian	14
Bahan dan Alat	14
Metode Penelitian	14
Pelaksanaan Penelitian	16
Pengamatan	19
HASIL DAN PEMBAHASAN	
Pengaruh Jenis Pupuk Fosfat Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Tanah.....	21
Pengaruh Kedalaman Lubang Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Tanah.....	28
Pengaruh Interaksi Antara Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam Terhadap Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Tanah.....	35

KESIMPULAN DAN SARAN	37
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN	41

DAFTAR TABEL

<i>No</i>	<i>Teks</i>	<i>Hal</i>
1.	Kombinasi Perlakuan Pengaruh Sumber Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Tanah	14
2.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kacang Tanah Umur 30, 45 dan 60 HST Akibat Pengaruh Jenis Pupuk Fosfat	22
3.	Rata-rata Jumlah Cabang Kacang Tanah Umur 30, 45 dan 60 HST Akibat Pengaruh Jenis Pupuk Fosfat	23
4.	Rata-rata Berat Brangkasan Basah per Plot Kacang Tanah Akibat Pengaruh Jenis Pupuk Fosfat	24
5.	Rata-rata Berat Basah Polong Per Plot Tanaman Kacang Tanah Akibat Pengaruh Jenis Pupuk Fosfat	24
6.	Rata-rata Jumlah Polong Per Tanaman Kacang Tanah Akibat Pengaruh Jenis Pupuk Fosfat	26
7.	Rata-rata Berat 100 Biji Tanaman Kacang Tanah Akibat Pengaruh Jenis Pupuk Fosfat	28
8.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kacang Tanah Umur 30, 45 dan 60 HST Akibat Kedalaman Lubang Tanam	29
9.	Rata-rata Jumlah Cabang Kacang Tanah Umur 30, 45 dan 60 HST Akibat Kedalaman Lubang Tanam	31
10.	Rata-rata Berat Brangkasan Basah per Plot Kacang Tanah Akibat Kedalaman Lubang Tanam	32
11.	Rata-rata Berat Basah Polong per Plot Tanaman Kacang Tanah Akibat Kedalaman Lubang Tanam	32
12.	Rata-rata Jumlah Polong per Tanaman Kacang Tanah Akibat Kedalaman Lubang Tanam	34

13. Rata-rata Berat 100 Biji Tanaman Kacang Tanah Akibat Kedalaman Lubang Tanam	35
---	----

DAFTAR LAMPIRAN

<i>No</i>	<u><i>Teks</i></u>	<i>Hal</i>
1.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kacang Tanah Umur 30 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	41
2.	Analisis Sidik Ragam Tinggi Tanaman Kacang Tanah Umur 30 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	41
3.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kacang Tanah Tinggi Tanaman Umur 45 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	42
4.	Analisis Sidik Ragam Tinggi Tanaman Kacang Tanah Umur 45 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	42
5.	Rata-rata Tinggi Tanaman Kacang Tanah Tinggi Tanaman Umur 60 HST akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	43
6.	Analisis Sidik Ragam Tinggi Tanaman Kacang Tanah Umur 60 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	43
7.	Rata-rata Jumlah Cabang Tanaman Kacang Tanah Umur 30 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	44
8.	Analisis Sidik Ragam Jumlah Cabang Tanaman Kacang Tanah Umur 30 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	44
9.	Rata-rata Jumlah Cabang Tanaman Kacang Tanah Umur 45 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	45
10.	Analisis Sidik Ragam Jumlah Cabang Tanaman Kacang Tanah Umur 45 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	45
11.	Rata-rata Jumlah Cabang Tanaman Kacang Tanah Umur 60 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	46
12.	Analisis Sidik Ragam Jumlah Cabang Tanaman Kacang Tanah Umur 60 HST Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	46

13. Rata-rata Berat Brangkasan Basah Tanaman Kacang Tanah Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	47
14. Analisis Sidik Berat Brangkasan Basah Tanaman Kacang Tanah Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	47
15. Rata-rata Berat Basah Polong per Plot Tanaman Kacang Tanah Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	48
16. Analisis Sidik Ragam Berat Basah Polong per Plot Tanaman Kacang Tanah Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	48
17. Rata-rata Jumlah Polong per Tanaman Kacang Tanah Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	49
18. Analisis Sidik Ragam Jumlah Polong per Tanaman Kacang Tanah akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	49
19. Rata-rata Berat 100 Biji Tanaman Kacang Tanah Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	50
20. Analisis Sidik Ragam Berat 100 Biji Kacang Tanah Akibat Jenis Pupuk Fosfat dan Kedalaman Lubang Tanam	50
21. Letak Bagan Percobaan di Lapangan.....	51
22. Letak Tanaman Dalam Plot	52
23. Jadwal Penelitian	53
24. Diskripsi Varietas	54