

DAFTAR ISI

PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....	i
ABSTRAK.....	ii
ABSTRACT.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar belakang.....	1
1.2. Identifikasi masalah.....	3
1.3. Maksud dan tujuan.....	4
1.4. Kegunaan penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS ..	5
2.1. Tinjauan pustaka.....	5
2.1.1. Tanaman labu madu.....	5
2.1.2. Morfologi tanaman labu madu.....	5
2.1.3. Syarat tumbuh tanaman labu madu.....	7
2.1.4. Pupuk NPK.....	8
2.1.5. Urin kelinci.....	9
2.2. Kerangka berpikir.....	10
2.3. Hipotesis.....	12
BAB III METODE PENELITIAN.....	13
3.1. Waktu dan tempat.....	13
3.2. Alat dan bahan.....	13
3.3. Metode penelitian.....	13
3.4. Prosedur penelitian.....	15
3.4.1. Penyemaian.....	15
3.4.2. Persiapan lahan.....	15
3.4.3. Aplikasi perlakuan.....	15
3.4.4. Penanaman.....	15
3.4.5. Pemeliharaan tanaman.....	15
3.4.6. Pemanenan.....	16
3.4.7. Pengambilan sampel.....	16
3.5. Parameter pengamatan.....	16
3.5.1. Parameter penunjang.....	16
3.5.2. Parameter utama.....	16
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	18

4.1. Pengamatan penunjang.....	18
4.1.1. Suhu dan kelembaban.....	18
4.1.2. Curah hujan	18
4.1.3. Serangan organisme pengganggu tanaman	19
4.2. Pengamatan utama.....	19
4.2.1. Tinggi tanaman.....	19
4.2.2. Jumlah daun.....	21
4.2.3. Panjang daun	22
4.2.4. Diameter batang	24
4.2.5. Bobot buah	25
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	27
5.1. Simpulan.....	27
5.2. Saran.....	27
DAFTAR PUSTAKA	28
LAMPIRAN.....	35

DAFTAR TABEL

No.	Judul	Halaman
1.	Daftar sidik ragam.....	14
2.	Pengaruh kombinasi pupuk NPK dan urin kelinci terhadap tinggi tanaman (cm) labu madu pada umur 10, 20, 30, dan 40 HST.....	20
3.	Pengaruh kombinasi pupuk NPK dan urin kelinci terhadap jumlah daun (helai) labu madu pada umur 10, 20, 30, dan 40 HST	21
4.	Pengaruh kombinasi pupuk NPK dan urin kelinci terhadap panjang daun (cm) labu madu pada umur 10, 20, 30, dan 40 HST.....	23
5.	Pengaruh kombinasi pupuk NPK dan urin kelinci terhadap diameter batang (mm) labu madu pada umur 10, 20, 30, dan 40 HST	24
6.	Pengaruh kombinasi pupuk NPK dan urin kelinci terhadap bobot buah (g) labu madu.....	25

DAFTAR LAMPIRAN

No.	Judul	Halaman
1.	Lampiran 1. Deskripsi varietas	35
2.	Lampiran 2. Tata letak penelitian.....	36
3.	Lampiran 3. Letak tanaman dalam plot percobaan	37
4.	Lampiran 4. Perhitungan kebutuhan pupuk NPK dan urin kelinci	38
5.	Lampiran 5. Suhu, kelembaban dan curah hujan	39
6.	Lampiran 6. Analisis statistik tinggi tanaman.....	43
7.	Lampiran 7. Analisis statistik jumlah daun.....	46
8.	Lampiran 8. Analisis statistik panjang daun	48
9.	Lampiran 9. Analisis statistik diameter batang	50
10.	Lampiran 10. Analisis statistik bobot buah.....	52
11.	Lampiran 11. Foto kegiatan penelitian.....	53
12.	Lampiran 12. Riwayat hidup penulis	57