

## 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
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>27</b>
5.1. Simpulan.....	27
5.2. Saran .....	27
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>28</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>35</b>

## **DAFTAR TABEL**

<b>No.</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
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**

<b>No.</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
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