

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Kegunaan Penelitian	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A. Landasan Teori.....	5
B. Kerangka Pemikiran.....	11
C. Hipotesis	12
BAB III. METODE PENELITIAN	13
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	13
B. Bahan dan Alat.....	13
C. Metode Penelitian	13
D. Pelaksanaan Penelitian.....	14
E. Parameter Pengamatan.....	16
F. Analisis Data	19
BAB IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL.....	20
A. Parameter Pertumbuhan	20
1. Tinggi Tanaman 21 HST (cm)	20
2. Tinggi Tanaman 28 HST (cm)	21

3. Tinggi Tanaman 42 HST (cm)	22
4. Jumlah Daun 21 HST (Helai).....	22
5. Jumlah Daun 28 HST (Helai).....	23
6. Jumlah Daun 42 HST (Helai).....	24
7. Waktu Berbunga (HST)	24
8. Berat Berangkasan (gram).....	25
B. Parameter Hasil	26
1. Waktu Panen (HST)	26
2. Jumlah Polong Panen Pertama (buah).....	26
3. Jumlah Polong Panen Kedua (buah)	27
4. Jumlah Polong Panen Ketiga (buah)	28
5. Jumlah Polong Panen Keempat (buah)	28
6. Jumlah Polong Panen Kelima (buah)	29
7. Bobot Polong Panen Pertama (gram).....	30
8. Bobot Polong Panen Kedua (gram).....	31
9. Bobot Polong Panen Ketiga (gram)	31
10. Bobot Polong Panen Keempat (gram)	32
11. Bobot Polong Panen Kelima (gram).....	33
12. Bobot Polong Total Per Unit Percobaan (gram)	34
13. Bobot Polong per Ha (kg)	34
14. Indeks Panen	35
BAB V. PEMBAHASAN	36
A. Pembahasan.....	36
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	40
A. Kesimpulan	40
B. Saran	40
DAFTAR PUSTAKA	41
LAMPIRAN.....	44