

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
RIWAYAT HIDUP	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMABAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Kegunaan Penelitian	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Tanaman Bawang Merah	7
B. Pemotongan Umbi Bibit	10
C. Komposisi Media Tanam	11
D. Kerangka Pemikiran	15
E. Hipotesis	17

BAB III. METODE PENELITIAN	18
A. Tempat Dan Waktu Penelitian	18
B. Bahan Dan Alat Penelitian.....	18
C. Metode Penelitian	18
D. Pelaksanaan Penelitian	19
E. Parameter Penelitian	21
F. Analisis Hasil	23
BAB IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL	24
A. Tinggi Tanaman Bawang Merah.....	24
B. Jumlah Daun Bawang Merah	29
C. Jumlah Anakan Bawang Merah	33
D. Jumlah Umbi Bawang Merah Per Rumpun	38
E. Diameter Umbi Bawang Merah Per Rumpun	39
F. Bobot Segar Umbi Bawang Merah Per Rumpun	40
G. Bobot Kering Ekonomis Umbi Bawang Merah Per Rumpun	41
BAB V. PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN	43
A. Pembahasan	43
B. Kesimpulan	48
DAFTAR PUSTAKA	49
LAMPIRAN	51

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Rerata tinggi tanaman 15 HST (cm)	25
Tabel 2. Rerata tinggi tanaman 30 HST (cm)	26
Tabel 3. Rerata tinggi tanaman 45 HST (cm)	27
Tabel 4. Rerata tinggi tanaman 60 HST (cm)	28
Tabel 5. Rerata jumlah daun 15 HST (cm)	29
Tabel 6. Rerata jumlah daun 30 HST (cm)	30
Tabel 7. Rerata jumlah daun 45 HST (cm)	31
Tabel 8. Rerata jumlah daun 60 HST (cm)	32
Tabel 9. Rerata jumlah anakan 15 HST (cm)	33
Tabel 10. Jumlah Anakan Bawang Merah 30 HST (cm)	34
Tabel 11. Jumlah Anakan Bawang Merah 45 HST (cm)	36
Tabel 12. Jumlah Anakan Bawang Merah 60 HST (cm)	37
Tabel 13. Rerata jumlah umbi bawang merah perum	38
Tabel 14. Rerata diameter umbi bawang merah perumpun.....	40
Tabel 15. Rerata berat basah umbi bawang merah perumpun	41
Tabel 16. Rerata Berat Umbi Bawang Merah Kering Ekonomis	42

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 penyiapan media tanam dalam polybag.....	64
Gambar 1.2 Umbi Bibit Tanaman Bawang Merah	64
Gambar 1.3 Perlakuan Pemotongan Umbi Bibit	65
Gambar 1.4 Tanaman Bawang Merah Umur 15 Hst	65
Gambar 1.5 Pengamatan Jumlah Anakan Tanaman Bawang Merah 30 Hst.....	66
Gambar 1.6 dosen kunjungan kelapangan	66
Gambar 1.7 Panen Bawang Merah	67
Gambar 1.8 Umbi Satu Rumpun	67

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Tata Letak Rancangan Percobaan	52
Lampiran 2. Layout Petak Sampel	53
Lampiran 3. Deskripsi Bawang Merah Varietas Crok Kuning	54
Lampiran 4. Hasil Tinggi Tanaman Bawang Merah 15 hst	56
Lampiran 5 Hasil Tinggi Tanaman 30 hst	56
Lampiran 6. Hasil Tinggi Tanaman 45 hst	56
Lampiran 7. Hasil Tinggi Tanaman 60 hst	57
Lampiran 8. Jumlah Daun Bawang Merah 15 hst	57
Lampiran 9. Jumlah Daun Bawang Merah 30 hst	57
Lampiran 10. Jumlah Daun Bawang Merah 45 hst	58
Lampiran 11. Jumlah Daun Bawang Merah 60 hst	58
Lampiran 12. Jumlah Anakan Bawang Merah 15 hst	58
Lampiran 13. Jumlah Anakan Bawang Merah 30 hst	59
Lampiran 14. Jumlah Anakan Bawang Merah 45 hst	59
Lampiran 15. Jumlah Anakan Bawang Merah 60 HST	59
Lampiran 16. Jumlah Umbi Bawang Merah Perumpun	60
Lampiran 17. Diameter Umbi Bawang Merah Perumpun	60
Lampiran 18. Bobot Segar Umbi Bawang Merah Perumpun	60
Lampiran 19. Bobot Umbi Bawang Merah Kering Ekonomis	61
Lampiran 20. Matriks rerata penelitian.....	62
Lampiran 21. Matriks Anova.....	63