

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A.Latar Belakang	1
B.Rumusan Masalah	3
C.Tujuan Penelitian	3
D.Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
A.Tanaman Bawang Merah	4
B.Bobot Umbi.....	7
C.Hidroponik	8
D.Nilai EC (Electrical Conductivity).....	9
E.Kerangka Pemikiran.....	10
F. Hipotesis.....	13
BAB III METODE PENELITIAN.....	14
A.Waktu dan Tempat	14
B.Bahan dan Alat.....	14
C.Metode Penelitian.....	14
D.Pelaksanaan	15
E. Parameter pengamatan	19
F. Analisis Data	21

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	22
A.Parameter Pertumbuhan	22
1. Tinggi Tanaman (cm)	22
2. Jumlah Daun (helai).....	23
3. Jumlah Anakan (buah).....	25
B.Parameter Hasil	26
1. Jumlah umbi per rumpun (buah)	26
2. Bobot segar tanaman per rumpun (gram).....	28
3. Bobot segar umbi per rumpun (gram)	29
4. Diameter umbi (mm)	30
5. Bobot umbi kering matahari per rumpun (gram).....	32
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	34
A.Kesimpulan	34
B.Saran.....	34
DAFTAR PUSTAKA.....	35
LAMPIRAN	40