

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT.....	v
RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
BAB I.....	1
A.Latar Belakang	1
B.Rumusan Masalah	3
C.Tujuan	4
D.Kegunaan	4
BAB II.....	5
A.Landasan Teori.....	5
1.Bawang Merah	5
2.Lahan Pasir Pantai.....	8
3.Pupuk Kotoran Sapi	9
4.Pacllobutrazol.....	11
B.Kerangka Pemikiran	13
C.Hipotesis.....	15
BAB III	16
A.Waktu Dan Tempat	16
B.Alat Dan Bahan	16
1.Bahan	16
2.Alat.....	16
C.Metode Penelitian.....	16
D.Pelaksanaan Penelitian.....	17
1.Persiapan Lahan	17
2.Penyediaan Umbi sebagai Benih.....	18

3.Pemeliharaan Tanaman	19
4.Pemberian Paclobutrazol	20
5.Panen.....	20
6.Penjemuran	20
E.Parameter Pengamatan	20
1.Tinggi tanaman (cm).....	20
2.Jumlah daun per rumpun (helai)	21
3.Jumlah anakan per rumpun (anakan)	21
4.Jumlah umbi per rumpun (umbi)	21
5.Bobot segar umbi per rumpun (g).....	21
6.Bobot kering umbi per rumpun (g)	21
7.Bobot segar umbi per petak (g).....	22
8.Bobot kering umbi per petak (g)	22
9.Bobot kering umbi per hektar (ton).....	22
F.Analisis Data.....	23
BAB IV	24
A.Tinggi Tanaman Bawang Merah Umur 42 HST (cm)	24
B.Jumlah Daun Tanaman Bawang Merah Umur 42 HST (helai)	25
C.Jumlah Anakan per Rumpun Bawang Merah pada Umur 42 dan 55 HST (anakan)....	27
D.Jumlah Umbi Bawang Merah per Rumpun Umur 42 HST dan 55 HST (umbi).....	30
E.Bobot Segar Umbi Bawang Merah per Rumpun Umur 42 HST dan 55 HST (g)	33
F.Bobot Kering Umbi Bawang Merah per Rumpun Umur 42 HST dan 55 HST (g)	36
G.Bobot Segar Umbi Bawang Merah per Petak Umur 55 HST (g).....	39
H.Bobot Kering Umbi Bawang Merah per Petak Umur 55 HST (g).....	40
I.Bobot Kering Umbi Bawang Merah per Hektar (ton)	42
BAB V	44
A.Kesimpulan	44
B.Saran.....	45
DAFTAR PUSTAKA	46
LAMPIRAN.....	50