

DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Abstract	<i>iv</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Lampiran	<i>xii</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Rumusan Masalah	3
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	4
1.7. Definisi Operasional	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Tanaman Bawang Merah	5
2.2. Morfologi Bawang Merah	6
2.2.1. Akar	6
2.2.2. Batang	6
2.2.3. Daun	6
2.2.4. Bunga	7
2.2.5. Biji	7
2.2.6. Umbi	7
2.3. Varietas Bawang Merah	8
2.3.1. Varietas Brebes	8
2.3.2. Varietas Medan / Samosir	8
2.3.3. Varietas Tiron	8
2.3.4. Varietas Biru	8
2.3.5. Varietas Kuning	9
2.4. Budidaya Bawang Merah	9
2.4.1. Iklim	9
2.4.2. Tanah	10
2.2.3. Benih	10

2.2.4. Air	10
2.5. Pematongan Umbi Bibit	11
2.6. Pertumbuhan dan Produksi Bawang Merah	11
BAB III METODE PENELITIAN	13
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	13
3.2. Populasi dan Sampel	13
3.3. Alat dan Bahan	13
3.3.1. Alat	13
3.3.2. Bahan	13
3.4. Prosedur Kerja	13
3.5. Rancangan Percobaan	17
3.6. Parameter	19
3.7. Teknik Analisis Data	20
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	24
4.1. Hasil	24
4.1.1. Perkecambahan Tanaman	24
4.1.2. Tinggi Tanaman	34
4.1.3. Jumlah Helai Daun (Helai)	36
4.1.4. Jumlah Anakan (Buah)	38
4.1.5. Bobot Umbi Basah per Rumpun (gr)	40
4.1.6. Bobot Umbi Kering per Rumpun (gr)	41
4.2. Pembahasan	43
4.2.1. Pengaruh Perlakuan Varietas terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Bawang Merah	43
4.2.2. Pengaruh Perlakuan Pematongan Umbi Bibit terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Bawang Merah	44
4.2.3. Pengaruh Interaksi Varietas dan Pematongan Umbi Bibit terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Bawang Merah	47
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	49
5.1. Kesimpulan	49
5.2. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN	