

DAFTAR ISI

COVER	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
INTISARI	10
ABSTRACT	11
I. PENDAHULUAN	12
1.1. Latar Belakang	12
1.2. Tujuan Penelitian	13
1.3. Manfaat Penelitian	13
1.4. Hipotesis	13
II. TINJAUAN PUSTAKA	14
2.1. Kondisi Umum Wilayah	14
2.1. Tanah Entisol	14
2.2. Budidaya Bawang Merah	15
2.3. Sistem Tanam	16
2.4. Indeks Kualitas Tanah	17
III. METODOLOGI PENELITIAN	26
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	26
3.2. Alat dan Bahan Penelitian	26
3.3. Tata Laksana	27
3.4. Analisis Indeks Kualitas Tanah	28
3.5. Analisis Statistika	31
IV. PEMBAHASAN	33
4.1. Kondisi Umum Lokasi Penelitian	33
4.2. Karakteristik Fisika, Kimia, dan Biologi Tanah	34
4.2.1 Sifat Fisika Tanah	34
4.2.2 Sifat Kimia Tanah	38

4.2.3	Sifat Biologi Tanah	45
4.3.	Indeks Kualitas Tanah	48
4.4.	Hubungan Indeks Kualitas Tanah dengan Produktivitas Bawang Merah 53	
V. PENUTUP	55
5.1.	Kesimpulan.....	55
5.2.	Saran	55
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN	62