

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.5 Keaslian Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	6
2.1 Tinjauan Pustaka	6
2.1.1 Lahan dan Komponen Lahan.....	6
2.1.2 Tanaman Bawang Merah.....	13
2.1.3 Pemanfaatan Lahan.....	15
2.1.4 Pengelolaan Sumberdaya Lahan	16
2.1.5 Strategi Pengembangan Sumberdaya Lahan.....	17
2.2 Landasan Teori	19
III. METODE PENELITIAN	21
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	21
3.2 Alat dan Bahan Penelitian.....	23
3.3 Tahapan Penelitian	24
3.4 Data yang Dikumpulkan	25
3.5 Pengukuran Data Laboratorium	26
3.6 Diagram Alir Penelitian	29
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	30
4.1 Hasil.....	30
4.1.1 Cuaca	30
4.1.2 Batuan dan Geomorfologi Tanah.....	31
4.1.3 Relief Lokasi Penelitian	32
4.1.4 Air	33
4.1.5 Tanah.....	34
4.1.6 Faktor Kimia Tanah	36
4.1.7 Tekstur di Lokasi Penelitian	39
4.1.8 Pemanfaatan Lahan.....	40
4.2 Pembahasan.....	43
4.2.1 Karakteristik Cuaca untuk Tanaman Bawang Merah	44
4.2.2 Karakteristik Bentang Lahan Pada Tanaman Bawang Merah.....	47
4.2.3 Karakteristik Tanah di Lokasi Penelitian untuk Tanaman	



Bawang Merah.....	50
4.2.4 Strategi Pengembangan Sumberdaya Lahan untuk Bawang Merah di Nogosari, Selopamioro, Bantul	51
A. Pembuatan Bedengan untuk Penanaman Bawang Merah	51
B. Penggunaan Embung untuk Panen Air Hujan	53
C. Sistem Terasering Pada Lokasi Penelitian	55
D. Penggunaan Varietas Unggul Tanaman Bawang Merah Tahan Hujan.....	56
E. Pengaturan Pola dan Rotasi Tanaman.....	59
F. Pengelolaan Kesuburan Tanaman Bawang Merah.....	61
G. Pascapanen dan Strategi Pemasaran Tanaman Bawang Merah	63
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	64
5.1 Kesimpulan.....	65
5.2 Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	66