

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>INTISARI</b> .....	ii
<b>ABSTRACT</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR/FOTO</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan dan Sasaran.....	4
1.3.1 Tujuan.....	4
1.3.2 Sasaran.....	4
1.4 Kegunaan Penelitian.....	5
1.5 Telaah Pustaka.....	5
1.5.1 Lahan.....	5
1.5.2 Kesesuaian Lahan.....	6
1.5.3 Faktor –faktor Pembatas Lahan.....	10
1.5.4 Penelitian Sebelumnya.....	12
1.6 Kerangka Teori.....	14
1.7 Hipotesis.....	16
1.8 Batasan Istilah.....	16
<b>BAB II METODE PENELITIAN</b> .....	19
2.1 Data.....	19
2.2 Metode.....	19
2.2.1 Teknik Penelitian.....	20

2.2.2 Penyusunan Satuan Lahan.....	20
2.2.3 Pengambilan Sampel.....	20
2.2.4 Jenis Data.....	21
2.2.5 Pengolahan Data.....	28
2.2.6 Analisis Data.....	29
2.3 Tahap-tahap Penelitian.....	32
2.3.1 Tahap Persiapan.....	32
2.3.2 Tahap Pelaksanaan.....	32
2.3.3 Pemrosesan.....	33
2.3.4 Tahap Penyelesaian.....	33
<b>BAB III KONDISI DAERAH PENELITIAN.....</b>	<b>35</b>
3.1 Letak dan Luas.....	35
3.2 Iklim.....	37
3.3 Geologi dan Geomorfologi .....	38
3.4 Tanah.....	42
3.5 Hidrologi.....	47
3.6 Penggunaan Lahan.....	50
3.7 Penduduk.....	52
<b>BAB IV DESKRIPSI SATUAN LAHAN DAERAH PENELITIAN.....</b>	<b>54</b>
4.1 Bentuklahan.....	54
4.2 Tanah.....	56
4.3 Penggunan Lahan.....	57
4.4 Satuan Lahan.....	58
4.4.1 Satuan Lahan pada Bentuklahan Dataran Banjir.....	59
4.4.2 Satuan Lahan pada Bentuklahan Rawa Belakang.....	60
4.4.3 Satuan Lahan pada Bentuklahan Dataran Aluvial.....	62
4.4.4 Satuan Lahan pada Bentuklahan Beting Gisik Muda dan Gumuk pasir.....	63
4.4.5 Satuan lahan pada Bentuklahan Beting Gisik Tua.....	63
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>71</b>

5.1 Karakteristik Lahan dan Kualitas Lahan	71
5.1.1 Temperatur.....	71
5.1.2 Curah Hujan.....	71
5.1.3 Drainase.....	72
5.1.4 Media Perakaran.....	72
5.1.5 Retensi Hara.....	73
5.1.6 Toksisitas.....	75
5.1.7 Sodisitas/ESP.....	75
5.1.8 Bahaya Erosi.....	76
5.1.9 Bahaya Banjir.....	77
5.2 Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Bawang Merah.....	80
5.3 Faktor-faktor Pembatas Lahan.....	84
5.4 Evaluasi Peningkatan Kesesuaian Lahan.....	88
5.5 Pembuktian Hipotesis.....	89
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>92</b>
6.1 Kesimpulan.....	92
6.2 Saran.....	92
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>93</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN.....</b>	<b>96</b>