

DAFTAR ISI

COVER.....	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
Intisari.....	xiii
Abstract.....	xiv
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan.....	2
1.3 Manfaat.....	2
1.4 Hipotesis	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Jenis Tanah	3
2.2 Berat Volume Tanah.....	4
2.3 Kadar Lengas Tanah.....	4
2.4 Unsur Hara Esensial Bagi Tanaman Nanas	6
2.5 Tanaman Nanas (<i>Ananas comosus</i> L.).....	8
III. METODOLOGI	11
3.1 Tempat dan Waktu Pelaksanaan.....	11
3.2 Alat dan Bahan	11
3.3 Rancangan Percobaan.....	11
3.4 Tata Laksana.....	12

3.5	Analisis Parameter Penelitian	15
3.6	Analisis Data	16
IV.	HASIL DAN PEMBAHASAN	17
4.1	Hasil.....	17
4.1.1	Karakteristik tanah awal dan kondisi iklim	17
4.1.2	Pengaruh perlakuan berat volume dengan kadar lengas tanah terhadap kehilangan air tanah	19
4.1.3	Terjaganya berat volume tanah pada perlakuan berat volume dengan kadar lengas tanah selama umur 4 BST.....	20
4.1.4	Pengaruh perlakuan berat volume dan kadar lengas tanah terhadap sifat kimia tanah (pH Aktual, KPK Tanah, dan C-Organik).....	21
4.1.5	Pengaruh perlakuan berat volume dan kadar lengas tanah terhadap kadar hara tanah dan jaringan daun tanaman nanas.....	24
4.1.6	Pengaruh perlakuan berat volume dan kadar lengas tanah terhadap pertumbuhan fisiologis tanaman nanas.....	30
4.2	Pembahasan	43
4.2.1	Kadar hara tanah dan jaringan daun tanaman nanas.....	46
4.2.2	Pertumbuhan fisiologis tanaman nanas	51
V.	KESIMPULAN DAN SARAN	58
5.1	Kesimpulan.....	58
5.2	Saran.....	58
	DAFTAR PUSTAKA.....	60
	LAMPIRAN	65