

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GRAFIK	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	4
1.3 Kerangka Pemikiran	4
1.4 Hipotesis	7
II. TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Nanas (<i>ananas comosus</i>)	8
2.2 Mulsa organik	10
2.3 Kadar air dan suhu tanah	11
III. BAHAN DAN METODE	14
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	14
3.2 Bahan dan Alat	14
3.3 Metode Penelitian	15
3.4 Pelaksanaan Penelitian	16
3.5 Analisis Data	19
3.6 Variabel Pengamatan	19

IV.	HASIL DAN PEMBAHASAN	20
	4.1 Hasil Pengamatan	20
	4.1.1. Kadar Air Tanah Dan Depleksi Lengas Tanah	20
	4.1.2. Suhu Tanah	22
	4.2 Pembahasan	25
V.	KESIMPULAN DAN SARAN	29
	5.1 Kesimpulan	29
	5.2 Saran	29
	DAFTAR PUSTAKA	30
	LAMPIRAN	32