

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
RIWAYAT HIDUP	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Kegunaan Penelitian	5
1.5 Kerangka Pemikiran	6
1.6 Hipotesis	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	13
2.1 Tanaman Bit (<i>Beta vulgaris L.</i>).....	13
2.1.1 Botani dan Klasifikasi Tanaman Bit.....	13
2.1.2 Morfologi Tanaman Bit	14
2.1.3 Syarat Tumbuh Tanaman Bit.....	15
2.1.4 Kandungan Gizi dan Manfaat bit.....	16
2.2 Pisang Nangka (<i>Musa paradisiaca</i>).....	17
2.2.1 Taksonomi dan Morfologi Pisang Nangka.....	17
2.2.2 Kandungan Pisang Nangka.....	19
2.3 Pupuk Organik Cair Kulit Pisang	20
2.4 Cara Aplikasi	25
2.4.1 Penyemprotan	25
2.4.2 Penyiraman	26

2.4.1 Pemupukan Tetes.....	27
BAB III METODOLOGI.....	29
3.1 Tempat Dan Waktu Penelitian.....	29
3.2 Bahan Dan Alat.....	29
3.2.1 Bahan	29
3.2.2 Alat	29
3.3 Metode Rancangan	30
3.3.1 Rancangan Percobaan.....	30
3.3.2 Rancangan Perlakuan	30
3.3.3 Rancangan Analisis	31
3.3.4 Rancangan Respons	33
3.4 Pelaksanaan Penelitian.....	37
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	41
4.1 Parameter Penunjang	41
4.1.1 Analisis Tanah Awal	41
4.1.2 Analisis Tanah Akhir.....	43
4.1.3 Analisis Pupuk Organik Cair Kulit Pisang	44
4.1.4 Pengamatan Suhu dan Kelembaban	46
4.1.5 Pengamatan Hama Penyakit yang Menyerang Tanaman	47
4.2 Parameter Utama	50
4.2.1 Tinggi Tanaman.....	50
4.2.2 Jumlah Daun Pertanaman	59
4.2.3 Luas Daun.....	68
4.2.4 Bobot Basah Brangkas	70
4.2.5 Bobot Kering Brangkas	73
4.2.6 Nisbah Pupus Akar	76
4.2.7 Berat Umbi	77
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	83
5.1 Simpulan	83
5.2 Saran	83
DAFTAR PUSTAKA	84

LAMPIRAN.....90

