

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
RIWAYAT HIDUP	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Tanaman Kacang Hijau (<i>Vigna radiata L.</i>)	5
2.1.1 Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Kacang Hijau (<i>V.</i> <i>Radiata L.</i>)	5
2.1.2 Syarat Tumbuh Kacang Hijau (<i>V. Radiata L.</i>)	9

2.2 Bokasi Paitan (<i>Tithonia diversifolia</i>)	10
2.3 Bakteri Rhizobium	12
2.4 Interaksi Antara Bokasi <i>T. diversifolia</i> Dengan Bakteri Rhizobium	15
BAB III METODOLOGI	17
3.1 Tempat Dan Waktu Penelitian	17
3.2 Rancangan Percobaan	17
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	18
4.1 Pengamatan Suhu dan Kelembaban	18
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	19
5.1 Simpulan	19
5.2 Saran	19
DAFTAR PUSTAKA	20