



DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
INTISARI.....	ii
ABSTRACT	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	viii
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	3
1.3. Manfaat Penelitian	3
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1. <i>Eucalytus pellita</i>	4
2.2. Rizobakter	5
2.3. Patogen <i>Eucalyptus pellita</i>	9
III. MATERI DAN METODE	12
3.1. Waktu dan Tempat	12
3.2. Alat dan Bahan.....	12
3.3. Metode Penelitian	12
3.4. Pelaksanaan Penelitan	12
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	19
4.1. Isolat Rizobakter dari Bibit <i>Eucalyptus pellita</i>	19
4.2. Kemampuan Rizobakter dalam Menghasilkan Hormon IAA ..	20
4.3. Kemampuan Rizobakter dalam melarutkan Fosfat	24
4.4. Kemampuan Rizobakter sebagai Agen Biokontrol	26
4.5. Kemampuan Rizobakter dalam Menghasilkan Siderofor.....	32
4.6. Rizobakter yang Memiliki Semua Aktivitas yang Diuji	33
V. PENUTUP	35
5.1. Kesimpulan.....	35
5.2. Saran	35
DAFTAR PUSTAKA	36
LAMPIRAN	42

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.