



DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	i
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR.....	.iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRANix
INTISARI	x
ABSTRACTxi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Hipotesis Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Siklus Nitrogen.....	5
2.2 Deskripsi Umum Tanaman	9
BAB III METODE PENELITIAN	14
3.1 Waktu dan Lokasi.....	14
3.2 Alat dan Bahan Penelitian	15
3.3 Prosedur Pelaksanaan Penelitian	15
3.4 Pengujian Sampel Tanah.....	17
3.5 Kondisi Lingkungan.....	24
3.6 Analisis Data	24
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	25



4.1 Pengaruh Jenis Tegakan terhadap Populasi Bakteri Amonifikasi dan Kadar Amonium.....	25
4.2 Pengaruh Kedalaman terhadap Populasi Bakteri Amonifikasi dan Kadar Amonium	34
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	38
5.1 Kesimpulan	38
5.2 Saran.....	38
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN.....	46