



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGAJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI	x
ABSTRACT.....	xi
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar belakang.....	1
2. Tujuan penelitian.....	2
3. Manfaat	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
1. Biologi udang vaname	4
2. Budidaya udang vaname	6
3. Dampak lingkungan	7
4. <i>Life Cycle Assessment</i>	9
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	15
1. Rancangan penelitian	15
2. Alat dan bahan	15
3. Lokasi penelitian	15
4. Pelaksanaan penelitian	17
4.1 Penentuan tujuan dan ruang lingkup (<i>Goal and scope</i>)	17
4.2 Analisis inventaris (LCI).....	17
4.3 Penilaian potensi dampak lingkungan (LCIA)	18
4.4 Interpretasi	18
5. Analisis Data	18
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	19
1. Hasil Penelitian	19
1.1 Teknik budidaya dan kinerja produksi.....	19
1.2 <i>Life cycle impact assessment</i>	19
2. Pembahasan.....	28
2.1 Teknis budidaya dan kinerja produksi	28
2.2 Kategori dampak	30
2.3 Interpretasi sebagai dasar penentuan rekomendasi	35
V. KESIMPULAN DAN SARAN	39
1. Kesimpulan	39
2. Saran.....	39
DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN.....	46