

## 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