

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUNG	i
HALAMAN PENGANTAR.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
ABSTRAK.....	xvi
ABSTRACT.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Batasan Masalah	8
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Manfaat Penelitian.....	9
BAB II DASAR TEORI	10
2.1 Usaha Perikanan Tangkap di Indonesia.....	10
2.2 <i>Life Cycle Assessment (LCA)</i>	14

2.3 Energi.....	20
2.4 Emisi Hasil Pembakaran Bahan Bakar	22
BAB III METODE PENELITIAN	26
3.1 Objek Penelitian	26
3.2 Data – Data yang Dibutuhkan	28
3.3 Metode Pengumpulan Data	29
3.4 Tahapan Penelitian	30
3.5 Pengolahan Data	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	37
4.1 Hasil Tinjauan Daerah Perikanan Pantai di Pesisir Pulau Jawa	39
4.2 Gambaran Umum Sistem Usaha Perikanan Tangkap.....	52
4.3 Keragaman Fasilitas penangkapan ikan.....	58
4.4 <i>Life Cycle Assessment</i> Ikan Segar	60
4.4.1 Penentuan Tujuan dan Ruang Lingkup	60
4.4.2 Inventarisasi Data	62
4.3.3 Penilaian Dampak Daur Hidup Produk	91
4.3.4 Interpretasi	112
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	115
5.1 Kesimpulan	115
5.2 Saran	116



PENILAIAN DAUR HIDUP (LIFE CYCLE ASSESSMENT) IKAN SEGAR PADA BEBERAPA JENIS FASILITAS PENANGKAPAN IKAN

LU`LU`ATUL FATEHAH, Dr. Ir. Wahyu Supartono; Dr. Ir. Adi Djoko Guritno, MSIE
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA 117