

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	iv
KATA PENGANTAR	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR SINGKATAN	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GRAFIK	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Alasan Pemilihan Judul.....	1
B. Latar Belakang Masalah.....	2
C. Rumusan Masalah.....	6
D. Landasan Teori.....	6
E. Argumen Pokok.....	10
F. Metode Penelitian.....	11
G. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	12
H. Batasan Penelitian.....	12
I. Sistematika Penulisan.....	13
BAB II ENERGI TERBARUKAN DI FINLANDIA, POTENSI DI PROVINSI RIAU DAN KALIMANTAN TENGAH, SERTA KIPRAH EEP	14
A. Potensi Gas Rumah Kaca dan Pengembangan Energi Terbarukan di Finlandia.....	14

B. Potensi Gas Rumah Kaca di Indonesia.....	21
C. Potensi Energi Terbarukan di Provinsi Riau dan Kalimantan Tengah.....	23
D. Profil dan Kiprah EEP.....	30
BAB III IMPLEMENTASI BANTUAN FINLANDIA MELALUI EEP DI PROVINSI RIAU DAN KALIMANTAN TENGAH	40
A. Implementasi EEP di Provinsi Riau.....	41
B. Implementasi EEP di Provinsi Kalimantan Tengah.....	62
C. Implementasi EEP di 2 Provinsi.....	73
BAB IV KESIMPULAN	78
DAFTAR PUSTAKA	