

SKRIPSI

**PENERAPAN EKOLABEL DALAM PRINSIP ISO 14024 PADA PRODUK
KAYU HUTAN SEBAGAI UPAYA PERLINDUNGAN
LINGKUNGAN HIDUP DI INDONESIA**

*Diajukan Guna Melengkapi Sebagai Persyaratan
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Hukum*

Oleh :

RAKA HARITSAH DARMAN

1110113128

PROGRAM KEKHUSUSAN : HUKUM INTERNASIONAL



Pembimbing :

Dr. H. Sukanda Husin, S.H., LL.M

Dayu Medina, S.H., M.H

FAKULTAS HUKUM

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2018

**PENERAPAN EKOLABEL DALAM PRINSIP ISO 14024 PADA PRODUK KAYU
HUTAN SEBAGAI UPAYA PERLINDUNGAN LINGKUNGAN HIDUP DI
INDONESIA**

(Raka Haritsah Darman, 1110113128, Fakultas Hukum Universitas Andalas, 85 halaman,
Tahun 2018

Pembimbing: Dr. H. Sukanda Husin, S.H., LL.M & Dayu Medina, S.H., M.H

ABSTRAK

Dalam dasawarsa terakhir kesadaran masyarakat dunia terhadap masalah lingkungan semakin meningkat. Hal ini disebabkan kondisi lingkungan yang semakin memburuk, seperti berkurangnya areal hutan, sungai dan saluran air yang semakin tercemar, dan kondisi udara yang semakin kotor akibat polusi dari aktivitas industri. Makin sadar akan keadaan tersebut, pada tahun 1992 berlangsung KTT mengenai lingkungan hidup di Rio de Janeiro, Brazilia, yang diberi nama KTT Bumi. Pertemuan ini melahirkan beberapa deklarasi penting, yang intinya menganjurkan agar kebijaksanaan pembangunan tidak melupakan masalah lingkungan. Untuk menghindarkan makin parahnya lingkungan karena aktivitas perekonomian dan demi pembangunan yang berkelanjutan, dunia internasional menyepakati sejumlah label atau "cap" untuk menandai bahwa suatu aktivitas produksi telah memiliki komitmen terhadap lingkungan. Di antara standar-standar lingkungan tersebut adalah yang dikeluarkan oleh ISO (*International Standard Organization*), berupa ISO 14000, yang terdiri dari beberapa komponen utama seperti ISO 14001 untuk standar EMS (*Environmental Management System*), ISO 14001 untuk EU (*Environmental Auditing*), dan ISO 14020 untuk EL (*Environmental Labelling*). Bagi para pelaku ekonomi Indonesia, paradigma baru di bidang lingkungan hidup itu menjadi semakin penting. Penelitian ini melihat beberapa ketentuan standar internasional yang harus dipenuhi dan kesiapan Indonesia menuju ke arah terpenuhinya standar tersebut. Adapun rumusan masalah dalam penulisan skripsi ini adalah. Bagaimana implementasi ISO 14024 sebagai upaya perlindungan lingkungan hidup dalam kaedah hukum internasional ? dan bagaimana penerapan pemberian ISO 14024 terhadap produk kayu hutan dalam upaya perlindungan lingkungan hidup di Indonesia ? Metode penelitian yang digunakan yaitu yuridis normatif. Hasil penelitian dalam penulisan skripsi ini adalah dalam kerangka perjanjian internasional khususnya dalam konteks kedudukannya, tujuan utama dari GATT/WTO adalah perdagangan bebas bukan merupakan badan perlindungan lingkungan dan tidak mempunyai mandat untuk mengatur lingkungan secara utuh. Namun seiring dengan perkembangan yang terjadi saat ini maka pemerintah baik internasional maupun nasional menerapkan ISO 14024 sebagai upaya perlindungan lingkungan hidup dalam menghadapi hukum internasional. Penerapan ISO 14024 harus dilakukan secara permanen apabila Indonesia ingin tetap melaksanakan hubungan di bidang perdagangan dengan menerapkan *ecolabeling*. kedua Penerapan standarisasi lingkungan WTO dalam suasana hukum nasional sebagaimana telah diratifikasi oleh pemerintah Indonesia dengan UU No.7 Tahun 1994 khususnya mengenai TBT yang mengatur mengenai standarisasi di tegaskan bahwa negara anggota dalam hal ini Indonesia diwajibkan untuk menyesuaikan peraturan Peraturan perundang-undangan nasionalnya di bidang standarisasi. Kesepakatan ini mengakui bahwa Negara anggota dalam hal ini Indonesia tidak boleh di cegah menerbitkan peraturan dan menetapkan tingkat standard minimal terhadap upaya perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup yang dalam penerapannya tidak boleh ada unsur perbedaan perlakuan dan tidak boleh menciptakan hambatan yang tidak perlu dalam perdagangan. Indonesia saat ini mempunyai Lembaga Ekolabel Indonesia yang berlandaskan komitmen tunggal yaitu pada keberlanjutan fungsi lingkungan hidup.