

Analisis terhadap Korupsi Sektor Kehutanan dan Hubungannya dengan Deforestasi (Studi Kasus Permasalahan Izin Usaha Perkebunan (IUP) dan Hak Guna Usaha (HGU) PT X) = Analysis of Corruption in the Forestry Sector and Its Relationship with Deforestation (Case Study of PT Xs Izin Usaha Perkebunan (IUP) and Hak Guna Usaha (HGU) Issues)

Friska Audia Ersitamara, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20500284&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Tulisan ini dilatarbelakangi oleh tingginya laju deforestasi hutan di Indonesia khususnya di Kabupaten Buol, Provinsi Sulawesi Tengah. Pengawasan dan regulasi yang lemah menjadikan sektor kehutanan rentan terhadap korupsi. Pemberian izin oleh pemerintah dalam rangka alih fungsi lahan serta hak guna usaha yang bermasalah memperlihatkan adanya sebuah hubungan timbal balik antara korporasi dan pemerintah dalam penerbitan izin. Pemberian izin yang mudah dengan cara ilegal tersebut kemudian berkontribusi atas penghancuran hutan. Penghancuran hutan tersebut merupakan salah satu langkah untuk membuka lahan yang awalnya merupakan kawasan hutan menjadi perkebunan sawit. Tulisan ini akan berusaha menjelaskan permasalahan tersebut dalam kerangka pemikiran state-corporate crime untuk menemukan hubungan antara korupsi dan deforestasi.

<hr><i>ABSTRACT</i>

This paper is dedicated for high rates of deforestation in Indonesia, particularly in Buol District, Sulawesi Tengah Province. Weak supervision and regulation makes the forestry sector vulnerable to corruption. The granting of permits by the government in the context of land conversion and the issue of cultivation rights shows a reciprocal relationship between the company and the government in issuing permits. Ease of licensing illegally contributes to forest destruction. Destroying the forest is one step to clear land that was originally a forest area into an oil palm plantation. This paper will try to explain the problem in the framework of the state-corporate crime thinking to find a relationship between corruption and deforestation.</i>