

SUMMARY

SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PENCURIAN KAYU DI PULAU SUMATRA

Created by Ade Destari

Subject : SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PENCURIAN KAYU
Subject Alt : SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PENCURIAN KAYU
Keyword : SISTEM INFORMASI; GEOGRAFIS; PENCURIAN KAYU;

Description :

Indonesia merupakan negara terbesar yang memiliki hutan didunia. Indonesia dengan ibu kota Jakarta memiliki keanekaragaman jenis lahan hutang antara lain: hutan produksi, hutan bakau, hutan bambu, hutan buatan, dan masih banyak lagi yang tidak bisa disebutkan satu persatu. Informasi yang digunakan : lintang, bujur, luas area, jenis lahan, jenis vegetasi, cara pencegahan, nilai bahaya, tingkat bahaya, tingkat kewaspadaan, kelembaban, penanggulangan.

Sistem Informasi Geografis (SIG) ini dibuat dengan menggunakan program PHP, MySQL Data Base dan macromedia Dreamwever. Aplikasi ini dapat digunakan untuk mempermudah dalam pencarian lokasi area pencurian kayu di pulau Sumatra.

Date Create : 10/01/2014
Type : Text
Format : PDF
Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-2001-81-072
Collection : 2001-81-072
Source : Perpustakaan Esa Unggul
Relation Collection Universitas Esa Unggul
COverage : Sivitas Akademika Universitas Esa Unggul
Right : Copyright @2014 by UEU Library

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor