

28/TH/2004



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMETAAN LAHAN YANG SESUAI UNTUK HABITAT KIJANG (*Muntiacus muntjak*) DENGAN
MENGUNAKAN SISTEM
INFORMASI GEOGRAFI (SIG) (Studi Kasus di sekitar Stasiun Penelitian Hutan (SPH) Lalut Birai
Taman

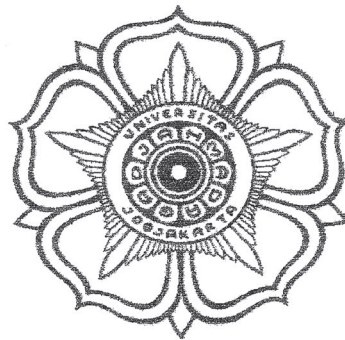
Nasional Kayan Mentarang Provinsi Kalimantan Timur)
Kurniadi Suherman, N. Y. A. D. W. S. S. I. S. C. Dr. N. Z. H. K. A. B. A. R. I. M. S. C.
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://eud-repository.ugm.ac.id/>

**PEMETAAN LAHAN YANG SESUAI UNTUK HABITAT
KIJANG (*Muntiacus muntjak*) DENGAN MENGGUNAKAN**

SISTEM INFORMASI GEOGRAFI (SIG)

**(Studi Kasus di sekitar Stasiun Penelitian Hutan (SPH) Lalut Birai
Taman Nasional Kayan Mentarang Provinsi Kalimantan Timur)**

SKRIPSI



Oleh :

Kurniadi Suherman

97 / 112258 / KT / 03729

JURUSAN KONSERVASI SUMBERDAYA HUTAN

FAKULTAS KEHUTANAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2003

