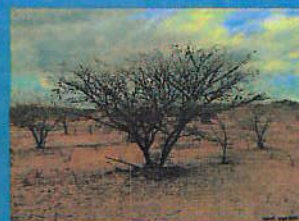


**MULTIMEDIA INTERAKTIF :**

# **KEANEKARAGAMAN SUMBERDAYA LAHAN DAN EKOSISTEM SUMBERDAYA ALAM PULAU ROTE DAN PULAU NDANA PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR**

ISBN : 978-602-17593-5-6

**CD MULTIMEDIA INTERAKTIF *INCLUDE*  
DALAM BUKU INI**



**PS. PENGELOLAAN SUMBERDAYA ALAM DAN LINGKUNGAN**

**PUSAT SURVEI SUMBER DAYA ALAM LAUT,  
BADAN KOORDINASI SURVEI DAN PEMETAAN  
NASIONAL  
JL RAYA JAKARTA BOGOR KM 46 CIBINONG, BOGOR 16911**



**LEMBAGA PENELITIAN DAN PEMBERDAYAAN  
MASYARAKAT INSTITUT PERTANIAN BOGOR  
(LPPM - IPB)  
GEDUNG REKTORAT IPB DARMAGA, BOGOR 16680**

Judul Buku :

**Keanekaragaman Sumberdaya Lahan dan ekosistem  
Sumberdaya Alam Pulau Rote dan Ndana Provinsi Nusa Tenggara Timur**

Penyusun ;

Tim LPPM IPB

Dr.Ir. Widiatmaka, DAA

Prof.Dr.Ir. Uup S. Wiradissastra, M.Sc

Dr-Ing.Ir. M. Ardiansyah

Ir. Nandi Kosmaryandi, MSc

Dr.Ir. Kukuh Nirmala, M.Agr

Dr.Ir. Dwi Putro Tejo Baskoro, MSc

Abdul Halim,SP

Penyunting : Widiatmaka

Desain Sampul : Abdul Halim

Diterbitkan oleh

PS-PSL IPB

Bekerjasama dengan

Pusat Survei Sumberdaya Alam Laut - BAKOSURTANAL

LPPM - IPB



## KATA PENGANTAR

Indonesia merupakan negara kepulauan terbesar di dunia, yang memiliki 17.508 pulau. Untuk dapat menyusun perencanaan pengelolaan sumberdaya pulau-pulau kecil tersebut, dibutuhkan data dan informasi berupa potensi sumberdaya pulau-pulau kecil. Data dan informasi ini perlu disediakan, kemudian ditampilkan dalam bentuk angka (numerik) dan/atau dalam bentuk peta (spasial) sehingga dapat digunakan para perencana dan pengambil keputusan secara akurat dan tepat.

Untuk keperluan tersebut, Pusat Survei Sumberdaya Alam Laut (PSSDAL) BAKOSURTANAL melalui Bidang Inventarisasi Sumberdaya Alam Pesisir dan Laut di beberapa wilayah. Salah satu wilayah yang dikaji adalah wilayah Pulau Rote, Pulau Ndana dan pulau-pulau kecil lain di sekitarnya.

Kegiatan pemetaan dan inventarisasi ini, dilaksanakan dengan tujuan untuk mendukung pengembangan kajian wilayah pulau-pulau di Indonesia, termasuk diantaranya pulau-pulau terluar.

Kegiatan ini dilaksanakan melalui suatu kerjasama dengan Lembaga Penelitian dan Pemberdayaan Masyarakat, Institut Pertanian Bogor, dalam suatu kesatuan dengan studi analisis.

Demikian, diharapkan laporan populer ini, yang merupakan bagian dari studi tersebut dapat berguna bagi siapa saja yang memerlukannya.

Cibinong, Desember 2005

Badan Koordinasi Survei dan Pemetaan Nasional,  
Pusat Survei Sumberdaya Alam Laut,  
Kepala,

Drs Suwahyuono, MSc



## KATA PENGANTAR

Laporan populer ini merupakan bagian dari Laporan hasil dari kegiatan «Inventarisasi dan Pemetaan Keanekaragaman Hayati Pulau-pulau Kecil» yang dikeluarkan oleh Pusat Survei Sumberdaya Alam Laut, BAKOSURTANAL, dalam kerangka kerjasama dengan Lembaga Penelitian dan Pemberdayaan Masyarakat, Institut Pertanian Bogor.

Kegiatan «Inventarisasi dan Pemetaan Keanekaragaman Hayati Pulau-pulau Kecil» ini dilaksanakan di Pulau Rote, Pulau Ndana dan Pulau Timor Bagian Selatan. Buku dalam bentuk populer ini dimaksudkan agar dapat memberikan informasi umum tentang hasil-hasil studi keanekaragaman lokasi studi. Disamping Laporan Populer ini, produk lain yang dihasilkan adalah Laporan Studi, Album Peta dan Multimedia Interaktif mengenai Keanekaragaman Hayati.

Lembaga Penelitian dan Pemberdayaan Masyarakat, IPB mengucapkan terima kasih atas kerjasama yang diberikan berbagai pihak dalam realisasi pekerjaan lapang, pembuatan peta maupun kajian inventarisasi. Semoga peta ini dapat berguna bagi yang memerlukan.

Bogor, Desember 2005

Lembaga Penelitian dan Pemberdayaan Masyarakat,  
Institut Pertanian Bogor,  
Wakil Kepala,

Dr Ir Aunuddin, MSc

ISBN 978-602-17593-5-6



**PENERBIT :**

**PS. PENGELOLAAN SUMBERDAYA ALAM DAN LINGKUNGAN**



**BADAN KOORDINASI SURVEI DAN PEMETAAN NASIONAL**  
JL RAYA JAKARTA BOGOR KM 46 CIBINONG, BOGOR 16911



**INSTITUT PERTANIAN BOGOR**  
GEDUNG REKTORAT IPB DARMAGA, BOGOR 16680

**TAHUN 2005**