

**TESIS**

**STRATEGI PENGELOLAAN HUTAN MANGROVE BERKELANJUTAN  
DI DESA SIDODADI KECAMATAN PADANG CERMIN KABUPATEN  
PESAWARAN PROVINSI LAMPUNG**

**Disusun oleh**

**Mukhlisi  
30000212410009**

**Mengetahui,  
Komisi Pembimbing**

**Pembimbing Utama**

**Pembimbing Kedua**

**Drs. Ign. Boedi Hendarto, M.Sc., PhD.**

**Dr. Hartuti Purnaweni, MPA.**

**Ketua Program Studi  
Magister Ilmu Lingkungan**

**Prof. Dr. Ir. Purwanto, DEA.**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**STRATEGI PENGELOLAAN HUTAN MANGROVE BERKELANJUTAN  
DI DESA SIDODADI KECAMATAN PADANG CERMIN KABUPATEN  
PESAWARAN PROVINSI LAMPUNG**

**Disusun oleh:  
MUKHLISI  
30000212410009**

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 12 Desember 2013  
dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

**Ketua**

**Tanda Tangan**

Drs. Ign. Boedi Hendarto, M.Sc., PhD.

.....

**Anggota**

1. Dr. Hartuti Purnaweni, MPA.

.....

2. Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, MS.

.....

3. Dr. Tri Retnaningsih Soeprbowati, MAppSc.

.....

**Kupersembahkan Tesis ini kepada yang tercinta:**

**Istriku Ovy Ishabella dan buah hatiku Anindya Hanifa.**

**Untuk motivasi, doa dan pengorbanan yang tak pernah henti**

**Selalu menjadi inspirasi dan penyejuk hati...**

## **PERNYATAAN**

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa tesis yang saya susun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Magister dari Program Magister Ilmu Lingkungan seluruhnya merupakan hasil karya saya sendiri.

Adapun bagian-bagian tertentu dalam penulisan tesis yang saya kutip dari hasil karya orang lain telah dituliskan sumbernya secara jelas sesuai dengan norma, kaidah dan etika penulisan ilmiah.

Apabila dikemudian hari ditemukan seluruh atau sebagian tesis ini bukan hasil karya saya sendiri atau adanya plagiat dalam bagian-bagian tertentu, saya bersedia menerima sanksi pencabutan gelar akademik yang saya sandang dan sanksi-sanksi lainnya sesuai dengan peraturan perundangan yang berlaku.

Semarang, 12 Desember 2013

Mukhlisi

## RIWAYAT HIDUP PENULIS



MUKHLISI lahir di Kecamatan Sukarame Kota Bandar Lampung pada tanggal 18 Desember 1983. Pendidikan dasar ditempuh di Sekolah Dasar (SD) Negeri 3 Sukarame pada tahun 1990-1996. Setelah lulus dari Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama (SLTP) Negeri 21 Bandar Lampung pada tahun 1999, kemudian melanjutkan ke Sekolah Menengah Umum (SMU) Negeri 1 Bandar Lampung dan menyatakan lulus pada tahun 2002.

Gelar kesarjanaan Strata 1 didapatkan dari Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (MIPA), Universitas Lampung pada tahun 2006. Sejak tahun 2008 penulis hijrah ke Kalimantan Timur untuk bergabung dengan Kementerian Kehutanan pada Unit Pelaksana Teknis (UPT) Balai Penelitian Teknologi Konservasi Sumber Daya Alam (Balitek KSDA) Samboja. Penulis menikah dengan Ovy Ishabella, S.Si pada tahun 2009 dan saat ini telah diberikan karunia seorang putri bernama Anindya Hanifa. Kesempatan untuk melanjutkan pendidikan ke jenjang Strata 2 pada Program Studi Magister Ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro diperoleh berkat dukungan beasiswa dari Pusat Pembinaan Pendidikan dan Pelatihan Perencana-Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Pusbindiklatren-Bappenas) tahun 2012-2013.

## KATA PENGANTAR

Dengan mengucap syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, karunia serta hidayahNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis dengan baik. Tesis ini menguraikan tentang strategi yang dapat diimplementasikan terkait pengelolaan hutan mangrove sesuai dengan semangat pembangunan berkelanjutan. Hal ini dilandasi pemikiran bahwa pengelolaan sumberdaya alam termasuk hutan mangrove tidak dapat dilakukan secara parsial sehingga membutuhkan penanganan secara holistik. Berbagai dimensi pengelolaan saling mempengaruhi termasuk di dalamnya dimensi ekologi, ekonomi, sosial, serta hukum dan kelembagaan. Masing-masing dimensi memiliki keterkaitan dan berperan penting dalam menentukan status keberlanjutannya, sehingga dibutuhkan strategi yang sesuai dengan karakteristik wilayah pengelolaan.

Selama proses penyusunan tesis ini tidak sedikit hambatan yang penulis hadapi. Namun demikian, penulis menyadari bahwa kelancaran dalam penyusunan tesis ini tidak lain berkat bantuan, dorongan, dan bimbingan berbagai pihak, sehingga kendala-kendala yang penulis hadapi dapat teratasi. Berkaitan dengan hal tersebut, melalui kesempatan ini penulis mengucapkan rasa terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada:

1. Drs. Ign. Boedi Hendarto, M.Sc., PhD. selaku Pembimbing I atas bimbingan, arahan dan transfer ilmu-ilmu baru yang penulis dapatkan selama proses penyusunan tesis
2. Dr. Hartuti Purnaweni, MPA. selaku Pembimbing II yang telah meluangkan waktunya untuk memberikan motivasi dan masukan konstruktif demi penyempurnaan tesis ini
3. Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, MS. dan Dr. Tri Retnaningsih Soeprbowati, MAppSc. selaku Penguji atas masukan-masukan yang sangat berarti untuk perbaikan penulisan tesis ini

4. Prof. Dr. Ir. Purwanto, DEA. selaku Ketua Program Studi Magister Ilmu Lingkungan serta seluruh dosen pengajar dan staf administrasi
5. Menteri Kehutanan cq Sekretaris Jenderal Kehutanan yang telah memberikan kesempatan belajar kepada penulis melalui SK. Tugas Belajar No: SK. 431 /Menhut-II/Peg/2013
6. Kepala Balitek KSDA Samboja atas dukungan dan kesempatan yang diberikan kepada penulis untuk menimba ilmu
7. Pusbindiklatren Bappenas yang telah memberikan dukungan beasiswa kepada penulis melalui nota persetujuan pemberian beasiswa No: 5573/P.01/08/2012
8. Paguyuban Pecinta Lingkungan (Papeling) Desa Sidodadi terutama Bapak Untung Gunawan, Abdurrahman dan Herlangga yang telah banyak membantu selama proses pengumpulan data di lapangan
9. Semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan tesis ini, semoga bantuan dan dukungannya senantiasa mendapat balasan yang setimpal dari Allah SWT.

Kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan demi penyempurnaan tesis ini. Akhirnya penulis berharap semoga penelitian ini dapat bermanfaat dan menambah khasanah pengetahuan khususnya pengelolaan hutan mangrove secara berkelanjutan.

Semarang, Desember 2013

Penulis