



FOKUS LITBANG

[Multi Sistem Silvikultur Mengoptimalkan Kinerja IUPHHK](#)

FORDA (Bogor, 08/04/2015)

Multi Sistem Silvikultur (MSS) adalah pilihan terbaik saat sekarang. Penerapan MSS disasar untuk mengoptimalkan kinerja IUPHHK (Ijin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu) dalam memanfaatkan seluruh bagian kawasannya, baik yang masih berhutan maupun yang tidak berhutan. MSS membuka ruang penerapan budidaya kehutanan yang lebih nyata melalui penggunaan tiga sistem silvikultur TPTI, TPTJ, dan THPB secara bersamaan, *plus* pengembangan NTFP (*Non Timber Forest Product*). Hal tersebut disampaikan Suryanto, S.Hut, M.Si, dkk, peneliti Balai Besar Penelitian Dipterocarpa Samarinda, Badan Litbang Kehutanan.



[Riset Harus Berkesinambungan dan Bersinergi](#)

FORDA (Serpong, 13/04/2015)

Permasalahan dalam pembangunan di Indonesia, terutama di bidang pangan, energi serta transportasi seharusnya dapat diselesaikan dengan penelitian atau riset yang baik. Untuk itu, diharapkan penelitian itu seharusnya berkesinambungan dan bersinergi antar lembaga riset. Hal ini disampaikan oleh Presiden Republik Indonesia, Joko Widodo, saat memberikan sambutan pada acara *National Innovation Forum* (NIF) 2015, di Graha Widya Bhakti, Pusat Penelitian Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (Puspiptek), Serpong-Banten (Senin, 13/04).



[Menyelamatkan Monyet Belanda \(Bekantan\) dari Kalimantan](#)

FORDA (Bogor, 20/04/2015)

Menyelamatkan monyet belanda atau bekantan (*Nasalis*

Tentang FORDA

Situs web ini merupakan salah satu sarana resmi Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan (FORDA) dalam penyampaian informasi hasil penelitian dan kegiatan yang dilakukan. Media ini memuat berbagai publikasi hasil litbang, kerjasama penelitian, HKI, berita, hutan penelitian, agenda serta informasi terkini lainnya.

[Badan Litbang Kehutanan \(FORDA\)](#), [Satuan Kerja lingkup FORDA](#) dan [Perpustakaan R.I. Ardi Koesoema](#)

PUBLIKASI TERBARU



[Operasionalisasi Kesatuan Pengelolaan Hutan \(KPH\)](#)



[Teknik Pematangan Dormansi Benih Ganitri \(*Elaeocarpus ganitrus* Roxb\)](#)

larvatus Wurmb) sangat tergantung pada kondisi habitat yang merupakan sumber pakannya. Mengingat bahwa pakan bekantan banyak tersimpan di hutan bakau, maka penyelamatan bakau akan sekaligus dapat menyelamatkan bekantan. Dalam program kelestarian bekantan, diperlukan informasi perilaku dan faktor lingkungan habitat yang mendukung terhadap kebutuhan pakan dan keamanan dari perburuan. Berdasarkan data *IUCN Red Data Book of Endangered Species* (2008) status konservasi bekantan adalah *Endangered*.



Teknik Budidaya Lebah Madu *Trigona* sp.

FORDA (Bogor, 27/04/2015)

Trigona sp baru dikenal dan mulai dibudidayakan oleh masyarakat Pulau Lombok karena kemudahan budidaya dan tidak membutuhkan biaya yang banyak. Hanya diperlukan stup dan ketersediaan sumber pakan untuk dapat membudidayakan lebah. Demikian disampaikan oleh Septiantina Dyah R, S.Hut dan Krisnawati, S.Hut, peneliti Balai Penelitian Teknologi Hasil Hutan Bukan Kayu (BPTHHBK), di Mataram, NTB.



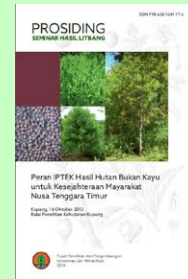
Selamatkan Jenis Tanaman Langka dengan Pembangunan Kebun Benih

FORDA (Parungpanjang, 30/04/2015)

Pada tahun 2016, Badan Litbang Kehutanan menganggarkan 90 miliar rupiah untuk pembangunan kebun benih yang didedikasikan untuk penyelamatan kesejahteraan rakyat dan penyelamatan jenis-jenis tanaman langka di Indonesia. Hal ini dikemukakan oleh Prof. Dr.Ir. San Afri Awang, M.Sc., Kepala Badan Litbang kehutanan (Kabadan) saat



[Prosiding Gelar Teknologi: Iptek untuk Kesejahteraan Masyarakat Sumba](#)



[Prosiding Seminar Hasil Litbang : Peran Iptek HHBK untuk Kesejahteraan Masyarakat NTT](#)



[Hutan Rakyat-Sumbangsih Masyarakat Pedesaan untuk Hutan Tanaman](#)

JURNAL ELEKTRONIK

- [EBSCO Host \(949 e-journal\)](#)
- [Forest Policy and Economic](#)
- [Journal Environmental Science](#)
- [Forest Science](#)
- [Journal of Forestry](#)

E-journal hanya bisa diakses melalui jaringan internet di Perpustakaan R.I. Ardi Koesoema, Kampus Badan Litbang Kehutanan Jl. Gunung Batu No. 5, Bogor

mengunjungi Hutan Penelitian (HP) Parungpanjang, Bogor (Kamis, 30/04/2015).

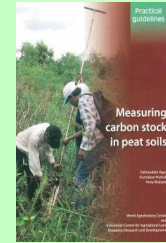
BERITA LITBANG

- [Pengembangan Disain Sampling, Penilaian Cadangan Karbon dan Biodiversitas di Sumsel](#)
- [Lokasi yang Tepat Menentukan Keberhasilan Program](#)
- [Tanggulangi Konflik Buaya vs Manusia, BBKSDA NTT gandeng BPK Kupang](#)
- [The 7th Indogreen Forestry Expo 2015: Pesona Potensi Wisata, Produk, Jasa dan Teknologi Lingkungan dan Kehutanan](#)
- [Talkshow: Bioenergi dari Sektor Kehutanan](#)
- [Pengawetan Kayu: Peningkatan Efisiensi Sumberdaya Hutan](#)
- [Kerjasama Menyelamatkan Kayu Lokal Sumatra](#)
- [Langkah Kecil Menuju Karya Tulis Ilmiah Yang Baik](#)
- [Peran Statistik Badan Litbang Kehutanan sangat Strategis](#)
- [Seminar RPTP: Langkah Awal menjaring Kebutuhan IPTEK Daerah](#)
- [Pendidikan Pelestarian Lingkungan untuk Pelajar](#)

BERITA KEHUTANAN

- [Sistem Informasi Legalitas Kayu Online Di Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan](#)
- [Menteri LHK Menerima Penghargaan dari BOMA \(Baresan Olot Masyarakat Adat\) Jawa Barat](#)
- [Kementerian LHK Serahkan 103 Rumah Untuk Pengungsi Sinabung](#)
- [Meruwat Negeri, Menjaga dan Memanfaatkan Lingkungan dengan Arif](#)
- [Menteri LHK Tanda-Tangani Kesepakatan Bersama GN-KPA](#)
- [Kemen- LHK Berkomitmen Hentikan Pembiaran Pelanggaran Hukum Lingkungan dan Kehutanan](#)
- [Ibu Sinta Nuriah Abdurrahman Wahid Menyerahkan Kakatua di Posko KLHK "Save Kakatua JJK"](#)
- [Presiden Perpanjang Moratorium Hutan](#)

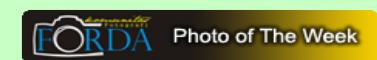
KOLEKSI TERBARU Perpustakaan R.I. Ardi Koesoema



[Measuring Carbon Stock in Peat Soils](#)



[Panduan Pengukuran Karbon Tegakan Tanaman Meranti](#)



[Cerek Topi Merah \(Red-capped plover\) di Teluk Kupang oleh Oki Hidayat, BPK kupang](#)

AGENDA

Jun
08

Rakornis Badan Litbang dan Inovasi KLHK Tahun
Anggaran 2015
08-06-2015 sd 12-06-2015

Agu
25

Seminar Nasional Restorasi DAS : "Mencari
Keterpaduan di Tengah Isu Perubahan Iklim"
25-08-2015

Okt
21

Konferensi INAFOR Ke 3 - 2015
21-10-2015 sd 22-10-2015

PUBLIKASI



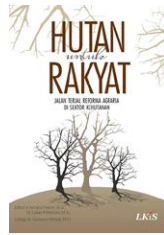
[Pedoman
Ujicepat
Viabilitas
Benih
Tanaman
Hutan-1](#)



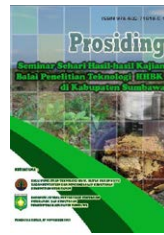
[Pedoman
Ujicepat
Viabilitas
Benih
Tanaman
Hutan-2](#)



[Bidara Laut:
Sumber
Bahan Obat
Potensial di
Nusa
Tenggara
Barat dan
Bali](#)



[Jalan Terjal
Reforma
Agraria di
Sektor
Kehutanan](#)



[Prosiding
Seminar
Hasil-Hasil
Kajian
BPTHHBK
Mataram di
Kabupaten
Sumbawa](#)



[Celebuck Reban \(Otus lempiji\)
di PT Singlurus Pratama oleh
Tri Atmoko \(Balitek KSDA\)](#)



[Cekakak Kalung Coklat oleh
Oki Hidayat, BPK Kupang](#)



Ikuti Kami di



Ikuti kami melalui:



Kami mengharapkan umpan balik dan saran anda berkenaan dengan Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan (Forda) dan berbagai laporan penting yang kami muat dalam edisi ini. Kirimkan masukan anda ke [pengelola situs Forda-MoF](#).