



### FOKUS LITBANG DAN INOVASI

#### 1 Kepala BLI Resmikan Arboretum Sempaja yang Berbasis Barcode dalam Penyampaian Informasi Tanamannya

B2P2EHD (Samarinda, 29/03/2017)\_Ditandai dengan penandatanganan prasasti, Jumat (24/3), Kepala Badan Litbang dan Inovasi (BLI), Dr. Henry Bastaman, M.ES meresmikan Arboretum Sempaja yang telah menggunakan teknologi berbasis *barcode* dalam penyampaian informasi tanaman koleksinya.



#### 2 Temuan Balitek DAS Solo pada Bencana Longsor Ponorogo

Balitek DAS (Solo, 05/04/2017)\_Bencana longsor yang terjadi di Ponorogo pada Sabtu (01/04) telah menghebohkan masyarakat di Indonesia. Terkait hal tersebut, Ir. Benny Harjadi, M.Sc., Peneliti Balai Litbang Teknologi Pengelolaan (Balitek) DAS Solo didampingi oleh Dr. Nur Sumedi, Kepala Balitek DAS mendatangi lokasi bencana, Senin (03/04) untuk melakukan kajian cepat atas peristiwa tersebut.



#### 3 Indonesia – Australia: *Improving Community Fire Management and Peatland Rehabilitation in Indonesia*

BP2LHK Palembang (Ogan Komering Ilir, 04/2017)\_"*Improving community fire management and peatland rehabilitation in Indonesia*" adalah tema proyek yang akan dikerjakan Indonesia dengan *Australian Centre for International Agricultural Research (ACIAR)*.



### TENTANG KAMI

Situs web ini merupakan salah satu sarana resmi Badan Penelitian, Pengembangan dan Inovasi 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 Litbangnov](#), [Satuan Kerja lingkup dan Perpustakaan R.I. Ardi Koesoema](#).

### JURNAL ELEKTRONIK

1 EBSCO *Host (949 e-journal)*

2 *Forest Policy and Economic*

3 *Journal Environmental Science*

4 *Forest Science*

5 *Journal of Forestry*

*E-journal* hanya bisa diakses melalui jaringan internet di Perpustakaan R.I. Ardi Koesoema, Kampus Badan Penelitian, Pengembangan dan Inovasi Jalan Gunung Batu Nomor 5, Bogor, Jawa Barat.

### KOLEKSI PERPUSTAKAAN TERBARU

#### 1 Evaluasi Sistem Silvikultur Hutan Rawa Gambut Di Indonesia



#### 2 Tenth International Conference on Wood & Biofiber Composites

Proyek ini akan dilakukan selama 5 tahun ke depan di dua lokasi penelitian yang berbeda yaitu di Sumatera Selatan dan Kalimantan Tengah.

**4** Press Tour Badan Litbang dan Inovasi – KLHK

BLI-KLHK (Bogor, 19/04/2017)\_Untuk mengkomunikasikan hasil-hasil capaian litbang kepada publik melalui media cetak maupun elektronik, Badan Litbang dan Inovasi (BLI) – KLHK mengadakan Press Tour ke Yogyakarta, Rabu-Kamis, 19-20 April 2017.



**5** Benih Unggul Kayu Putih Hasil B2P2BPTH Yogyakarta Mulai Dikembangkan Skala Komersial

B2P2BPTH (Yogyakarta, 04/2017)\_Balai Besar Litbang Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan (B2P2BPTH) Yogyakarta telah menemukan individu pohon atau famili genetik unggul dengan rendemen minyak lebih dari 2% dan kadar 1,8 cineol lebih dari 60%. Dua varietas benih unggul tersebut telah dilepas secara resmi, yaitu benih unggul KPP-01 sesuai SK Menteri Kehutanan SK.372/Menhut-VIII/2004 dan benih klon unggul KPP klon-01 sesuai SK 352/Menhk-Setjen/2015.

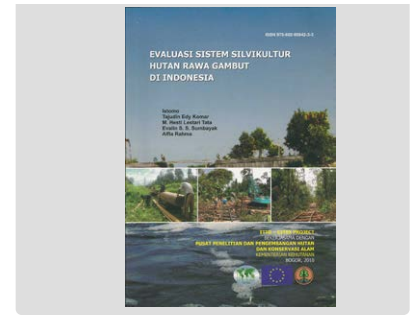


**6** Bersinergi Merestorasi Gambut, BRG dan BLI-KLHK Tanda Tangan Nota Kesepahaman dan PKS

FORDA (Bogor, 08/05/2017)\_Dalam rangka bersinergi merestorasi lahan gambut, Senin (08/05/2017), Deputi Bidang Penelitian dan Pengembangan, Badan Restorasi Gambut (BRG) dan Kepala Badan Litbang dan Inovasi (BLI), Kementerian LHK menandatangani nota kesepahaman pemanfaatan hasil riset BLI di Kampus BLI Gunung Batu, Bogor.



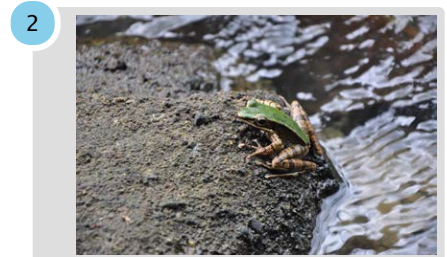
**BERITA PENELITIAN, PENGEMBANGAN DAN INOVASI**



**AGENDA**

**24-37 Juli** IUFRO INAFOR Joint International Conference 2017

**FOTO**



**TAUTAN**



- 1 Teknologi *Agrosilvofishery*, Teknologi Tepat Pengelolaan Lahan Gambut Dangkal
- 2 Dukung Program BRG, BLI dan AFoCo Bangun Demplot Restorasi Lahan Gambut di KHDTK Tumbang Nusa
- 3 Kendalikan Karat Puru pada Sengon, BP2TPH Manfaatkan Sinar *Gamma* pada *Seed Treatment*
- 4 Kawasan Mangrove di Selat Sebuku Kaya Keanekaragaman Mikroorganisme Tanah dan Air
- 5 Peta Daerah Rawan Longsor, Deteksi Dini Bencana Longsor
- 6 Ekstrak Biji Sirsak dan Suren: Insektisida Nabati Efektif Kendalikan Hama Gaharu
- 7 Kebun Benih *Macadamia integrifolia* Telah Berproduksi di Danau Toba
- 8 Sekbadan Litbang: Kembangkan Potensi KHDTK Samboja dengan Ekowisata, Eduwisata dan Edutainment
- 9 *Press Tour* BLI: Wahana Diseminasi Sekaligus Umpan Balik Hasil Penelitian
- 10 Lagi, 8 Iptek BLI Disusun Jadi Bahan Ajar dan Materi Penyuluhan
- 11 Dengan Hasil Penelitian, BP2LHK Makassar Dukung Program 10 Juta Rumpun Bambu di Sulawesi Selatan
- 12 Kelola Hutan Lestari, BP2LHK Manado Kerjasama Penelitian dengan KPHP Model Poigar
- 13 Pengusaha London Belajar Gaharu di Arboretum Sempaja B2P2EHD
- 14 Peringati Hari Bumi Sedunia, Pramuka Saka Wanabakti Manado Ikuti Persami dan Edukasi Lingkungan di BP2LHK Manado
- 15 HP Parungpanjang: Lokasi Praktek Diklat Penilai Sumber Benih Tanaman Hutan

## BERITA LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN

- 1 Indonesia Tolak "Penghinaan" Resolusi Sawit Parlemen Eropa
- 2 Menerjemahkan NDC Menjadi Aksi
- 3 Dua Belas Negara Asia Gagas Penyelamatan Gajah dari Kepunahan
- 4 Standar Emisi Euro 4 Segera Diberlakukan di Indonesia
- 5 Indonesia Merupakan Negara Pertama dan Satu-Satunya di Dunia Pemegang Lisensi Flegt
- 6 Modal Usaha Rp. 400 Milyar dapat Digunakan Rakyat untuk Kelola Hutan
- 7 Indonesia – Finlandia Jalin Kerjasama Litbang Kehutanan



## MEDIA SOSIAL



8 Manfaatkan Inovasi Penelitian untuk Kemajuan Indonesia

9 Implementasi Reforma Agraria dengan Perhutanan Sosial

10 Tambang Rakyat Non-Merkuri Beroperasi Tahun Ini

## PUBLIKASI TERBARU

1 150 INOVASI BLI untuk Kelestarian Hutan dan Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup



2 Benang Merah Konservasi Flora dan Fauna dengan Perubahan Iklim



3 Swara Samboja: Menyelamatkan Subspesies Badak Sumatera yang Tersisa di Kalimantan



4 Prosiding Ekspose Hasil-Hasil Penelitian Dipterokarpa 2016



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