

IPBToday Volume 88 Tahun 2025



Pakar IPB University Peringatkan Dampak Serius "Anomali Brainrot" terhadap Perkembangan Anak dan Remaja

Fenomena viral "Anomali Brainrot" yang ramai beredar di media sosial seperti TikTok mulai menarik perhatian kalangan akademisi, salah satunya Dr Melly Latifah, dosen IPB University dari Divisi Perkembangan Anak, Departemen Ilmu Keluarga dan Konsumen, Fakultas Ekologi Manusia. Menurut Dr Melly, di balik kelucuan konten absurd—seperti manusia berwujud pentungan kayu (tung-tung tung sahur), hiu memakai sepatu, atau cappuccino berkepala balerina—,

BACA SELENGKAPNYA

Elang Jawa Terancam Punah, Guru Besar IPB University: Keberadaannya Jadi Indikator **Ekosistem yang Sehat**

Elang jawa (Nisaetus bartelsi), burung pemangsa endemik Indonesia, kini terancam punah. Padahal, keberadaannya di alam liar menandakan ekosistem yang seimbang dan sehat. Demikian disampaikan oleh Prof Syartinilia Wijaya, Guru Besar IPB University dari Fakultas Pertanian. Menurut Prof Syartinilia, elang jawa sangat bergantung pada hutan alami, terutama pohon-pohon tinggi sebagai tempat bersarang. Ia menegaskan, konservasi raptor (burung pemangsa) dan habitatnya merupakan kunci untuk menjaga kelestarian lingkungan dan mendukung



BACA SELENGKAPNYA

Penanggung Jawab: Alfian Helmi Pimpinan Redaksi: Siti Nuryati Redaktur Pelaksana: Harris Budilaksono Editor: Rizki Maha Putra **Reporter:** Dedeh Hartati, Dimas Ramdhani, Asep Sumantri, Mutiara Laila, Fajar **Fotografer:** Rafli Baskara, M Rifqi Wahyudi Layout: M Rifki Ihsan Alamat Redaksi: Direktorat Kerjasama, Komunikasi, dan Pemasaran Gedung Andi Hakim Nasoetion, Rektorat Lt. 1, Kampus IPB Dramaga Telepon: (0251) 8425635, Email: redaksi@apps.ipb.ac.id

Peneliti IPB University: Patikan Kebo. Tanaman Liar Potensial untuk Kecantikan

Patikan kebo (Euphorbia hirta), tanaman liar yang banyak ditemukan di tepi jalan, diketahui memiliki sejumlah kandungan aktif yang bermanfaat untuk kesehatan dan kecantikan. Hal ini diungkapkan oleh Dr Dimas Andrianto, peneliti dan dosen IPB University. Dr Dimas menjelaskan bahwa patikan kebo mengandung berbagai senyawa aktif seperti flavonoid, fenolik, tanin, terpenoid, saponin, steroid, dan antrakuinon. Senyawa-senyawa ini memiliki potensi sebagai antioksidan, antiinflamasi, antibakteri, antifungi, dan antiseptik. "Patikan kebo berpotensi digunakan untuk mengatasi jerawat



BACA SELENGKAPNYA



Waspada Silent Killer, Dosen Fakultas Kedokteran IPB University Ingatkan Bahaya Hipertensi

Hipertensi atau tekanan darah tinggi kerap disebut sebagai silent killer karena sering kali tidak menunjukkan gejala yang khas, tetapi dapat berujung pada kerusakan berbagai organ vital. Dosen Fakultas Kedokteran IPB University, dr Christy Efiyanti, SpPD, FINASIM, menjelaskan bahwa hipertensi hingga kini masih menjadi

BACA SELENGKAPNYA



Koperasi Merah Putih Harus Jadi Gerakan Rakyat, Akademisi IPB University Syaratkan Tiga Strategi Implementasi

Program Koperasi Merah Putih (KMP) yang akan diluncurkan pada 12 Juli mendatang dinilai memiliki waktu sosialisasi yang terlalu singkat. Guru Besar Fakultas Ekonomi dan Manajemen (FEM) IPB University, Prof Lukman M Baga, menyebut hal ini menimbulkan kekhawatiran di masyarakat.

BACA SELENGKAPNYA

