



**IPB University**  
— Bogor Indonesia —

# IPB Today

Volume 520 Tahun 2021



## API dan PERHEPI Kompak Lakukan Bedah Buku Ekonomi Beras Kontemporer

Asosiasi Profesor Indonesia (API) bekerja sama dengan Perhimpunan Ekonomi Pertanian Indonesia (PERHEPI) pada 26/1 menggelar Bedah Buku "Ekonomi Beras Kontemporer: Data Baru, Tantangan Baru" yang ditulis oleh Prof Dr Bustanul Arifin, Guru Besar Universitas Lampung yang juga Alumnus IPB University serta Wakil Ketua PERHEPI. Kegiatan bedah buku digelar tak hanya sebagai event ilmiah, namun juga untuk membuka wawasan baru terlebih lagi mengenai data perekonomian pertanian terbaru. Selain itu, karya tulis berbentuk manuskrip terkait dengan komoditas pertanian seperti beras tergolong sulit ditemukan.

[Baca Selengkapnya >](#)

## Tiga Narasumber Hebat IPB University Berikan Motivasi untuk Generasi Milenial

Kehidupan pasca kampus merupakan dunia baru yang harus dihadapi mahasiswa setelah lulus. Tak sedikit mahasiswa yang memiliki kekhawatiran akan dunia pasca kampus. Ketidaksiapan akan soft skill maupun ketidakpahaman tentang karir yang akan dijalankan merupakan salah satu penyebabnya. Menjawab hal tersebut, Awardee Beasiswa Sarjana Baitulmaal Muamalat (BMM) IPB bekerja sama dengan Baitulmaal Muamalat mengadakan webinar nasional BMM Talk IPB University Vol. 2 dengan tema "Prepare Your Career for Your Best Future" secara daring, 23/01.

[Baca Selengkapnya >](#)



**Penanggung Jawab:** Yatri Indah Kusumastuti **Pimpinan Redaksi:** Siti Nuryati **Redaktur Pelaksana:** Rio Fatahillah CP **Editor:** Siti Zulaedah, Rosyid Amrulloh **Reporter:** Dedeh H, Awaluddin, Rizki Mahaputra **Fotografer:** Cecep AW, Bambang A, Rifqi Wahyudi **Layout:** Dimas R **Alamat Redaksi:** Biro Komunikasi IPB Gd. Andi Hakim Nasoetion, Rektorat Lt. 1, Kampus IPB Dramaga Telp. : (0251) 8425635, **Email:** [humas@apps.ipb.ac.id](mailto:humas@apps.ipb.ac.id)



## KMRPLK IPB University Gelar Bimbingan Teknis Biorisiko

Pada tahun 2020, Kantor Manajemen Risiko dan Perlindungan Lingkungan Kerja (KMRPLK) IPB University telah berhasil menyusun Pedoman Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja serta Lingkungan (SMK3L). Pedoman ini nantinya digunakan sebagai acuan dalam penerapan SMK3L di lingkungan IPB University. Untuk memastikan pedoman ini diadopsi dan diterapkan oleh seluruh unit kerja di IPB, maka perlu untuk dilakukan kegiatan bimbingan teknis penerapan SMK3L. Bimbingan teknis ini untuk menyamakan persepsi bagi seluruh warga IPB University. Berdasarkan pada kajian awal yang dilakukan oleh tim task force menunjukkan bahwa risiko tertinggi timbulnya kecelakaan salah satunya dihasilkan akibat bekerja di laboratorium. Karenanya, KMRPLK IPB University menyelenggarakan Webinar Pengantar Bimbingan Teknis Manajemen Risiko Laboratorium untuk Personil Laboratorium di Lingkungan IPB University, 26/1.

[Baca Selengkapnya >](#)



## Himakua IPB University Hadirkan Alumnus Paparkan Dunia Pasca Kampus

Himpunan Mahasiswa Akuakultur Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan (FPIK) IPB University berhasil melaksanakan kegiatan Talkshow One Month One Alumni (OMOA) secara daring, 27/1. Tema kegiatan adalah Kepemimpinan: We are Leaders. kegiatan ini merupakan pembuka kegiatan OMOA yang akan dilaksanakan setiap bulannya. Pada kegiatan OMOA kali ini, Fauzan Feisal, Alumnus IPB University dari Departemen Budidaya Perairan hadir berbagi ilmu. Dalam perjalanan karirnya, Fauzan saat ini menjabat sebagai Senior Manager Partnership Operation Management PT Telekomunikasi Indonesia (former CEO Digital Amoeba Program). Sebelumnya One Month One Alumni (OMOA) sudah pernah dilaksanakan pada periode kepengurusan Himakua sebelumnya.

[Baca Selengkapnya >](#)



## Dr Yuni Cahya Endrawati Jelaskan Eksotika Sutra untuk Kosmetik

Manusia telah mengenal sutra sejak 3600 BCE atau abad 36 Sebelum Masehi (SM). Bukti sejarah mencatat bahwa ditemukan sisa peradaban jaman Neolithic dan potongan kain sutra dari sebuah makam di Hemadu, Provinsi Zhejiang, China. Sejarawan juga mencatat, pemanfaatan sutra dengan cara diolah menjadi kain ditemukan sejak abad 27 SM di Qianshanyang, Provinsi Zhejiang. "Walaupun sutra alami sudah menjadi bagian yang tidak terpisahkan dari industri fashion, bahkan sudah merambah pada budaya batik kita, tetapi tidak banyak di antara kita yang menjadi penggemar fanatik sutra, yang mengetahui asal usul serat sutra ini dihasilkan," ungkap Dr Yuni Cahya Endrawati. Dalam upaya memperkenalkan dan mengembangkan serat sutra alami, dosen IPB University dari Fakultas Peternakan IPB University tersebut telah melakukan berbagai penelitian. Beberapa penelitiannya adalah upaya meningkatkan manfaat serat sutra.

[Baca Selengkapnya >](#)

## Dr Irfan Syauqi Beik Kenalkan Wakaf Uang Berbasis Sovereign Waqf Fund

Tidak dapat dipungkiri bahwa instrumen wakaf memiliki potensi yang sangat besar. Baik wakaf aset maupun wakaf uang. Untuk itu, berbagai upaya dan langkah yang mengarah pada penguatan gerakan wakaf perlu disambut dengan baik. Termasuk deklarasi Gerakan Nasional Wakaf Uang (GNWU) yang dilakukan Presiden Jokowi bersama Wakil Presiden KH Ma'ruf Amin. Terlepas dari dinamika respon masyarakat yang bervariasi dalam menyikapi deklarasi, diharapkan deklarasi tersebut dapat dijadikan momentum untuk terus meningkatkan kualitas pengelolaan wakaf di tanah air, khususnya wakaf uang. Dr Irfan Syauqi Beik, dosen IPB University dari Program Studi Ilmu Ekonomi Syariah Fakultas Ekonomi Manajemen mengatakan wakaf uang adalah instrumen yang memungkinkan semua lapisan umat.

[Baca Selengkapnya >](#)





## Prof Dr Sobir: Bangkitkan Eksistensi Bawang Putih Lokal

Prof Dr Sobir, Guru Besar Departemen Agronomi dan Hortikultura, Fakultas Pertanian, IPB University mengatakan Bawang putih (*Allium sativum*) adalah tanaman herba semusim. Tanaman ini umumnya tumbuh berumpun dan mempunyai ketinggian tanaman sekitar 60 centimeter. Bawang putih umumnya banyak ditanam di daerah pegunungan yang cukup mendapat sinar matahari. Umbi dari tanaman bawang putih merupakan bahan utama untuk bumbu dasar masakan Indonesia."Cara menanam bawang putih yang pertama tentunya dengan memilih terlebih dahulu jenis bawang putih yang akan ditanam. Pada umumnya, jenis bawang putih yang bisa ditanam adalah tipe bawang putih softneck dan bawang putih hardneck," ujar Prof Sobir. Lebih lanjut ia menerangkan, bawang putih softneck merupakan jenis bawang yang cocok ditanam di daerah dengan cuacanya panas.

[Baca Selengkapnya >](#)

### #IngatPesanIbu #5M



Memakai masker



Mencuci tangan  
pakai sabun



Menjaga jarak



Menjauhi kerumunan



Mengurangi mobilitas

*Selalu Jaga Kesehatan, Jangan Sampai Tertular dan Jaga Keluarga Kita*