



IPB University  
— Bogor Indonesia —

# IPB Today

Volume 160 Tahun 2023



## IPB University Gelar Seminar Hasil Program Matching Fund Kedaireka Tahun 2023

IPB University melalui Lembaga Kawasan Sains dan Teknologi (LKST) mengadakan Seminar Hasil Program Matching Fund Kedaireka Tahun 2023. Kegiatan ini diselenggarakan di IPB International Convention Center, Bogor (12/12). Dalam sambutannya, Kepala LKST IPB University, Prof Erika Budiarti Laconi mengatakan, pada program Matching Fund tahun 2023, terdapat 55 proposal yang berhasil mendapatkan dukungan dana sebesar 72,8 miliar. Seminar ini merupakan forum dengan pembicara unggul dan materi berharga dan perjalanan untuk menemukan diri dan menggali potensi.

[BACA SELENGKAPNYA](#)

**Penanggung Jawab:** Yatri Indah Kusumastuti **Pimpinan Redaksi:** Siti Nuryati **Redaktur Pelaksana:** Rio Fatahillah CP  
**Editor:** Rizki Maha Putra, Mutiara Laila Qodariyah, Rosyid Amrullah **Reporter:** Dedeh Hartati, Dimas Ramdhani  
**Fotografer:** Rafli Baskara, M Rifqi Wahyudi **Layout:** M Rifki Ihsan **Alamat Redaksi:** Biro Komunikasi IPB Gedung Andi Hakim Nasoetion, Rektorat Lt. 1, Kampus IPB Dramaga **Telepon:** (0251) 8425635, **Email:** redaksi@apps.ipb.ac.id



## Sekolah Pascasarjana IPB University Adakan Pelatihan dan Sertifikasi Internasional untuk Pengembangan Soft Skill Tendik

Sekolah Pascasarjana (SPs) IPB University mengadakan pelatihan dan sertifikasi pengembangan soft skill Microsoft Office Specialist Modul Excel 2019 Associate. Sertifikasi tersebut ditujukan untuk tenaga kependidikan (tendik) di lingkungan SPs dan program studi (Prodi) multidisiplin. Prof Titi Candra Sunarti, Wakil Dekan SPs IPB University bidang Sumberdaya, Kerjasama dan Pengembangan dalam sambutannya menyampaikan, pelatihan dan sertifikasi ini selain untuk melatih kemampuan para tendik juga untuk memberikan pengakuan terhadap kompetensi tendik yang selama ini sudah dikerjakan di SPs IPB University.

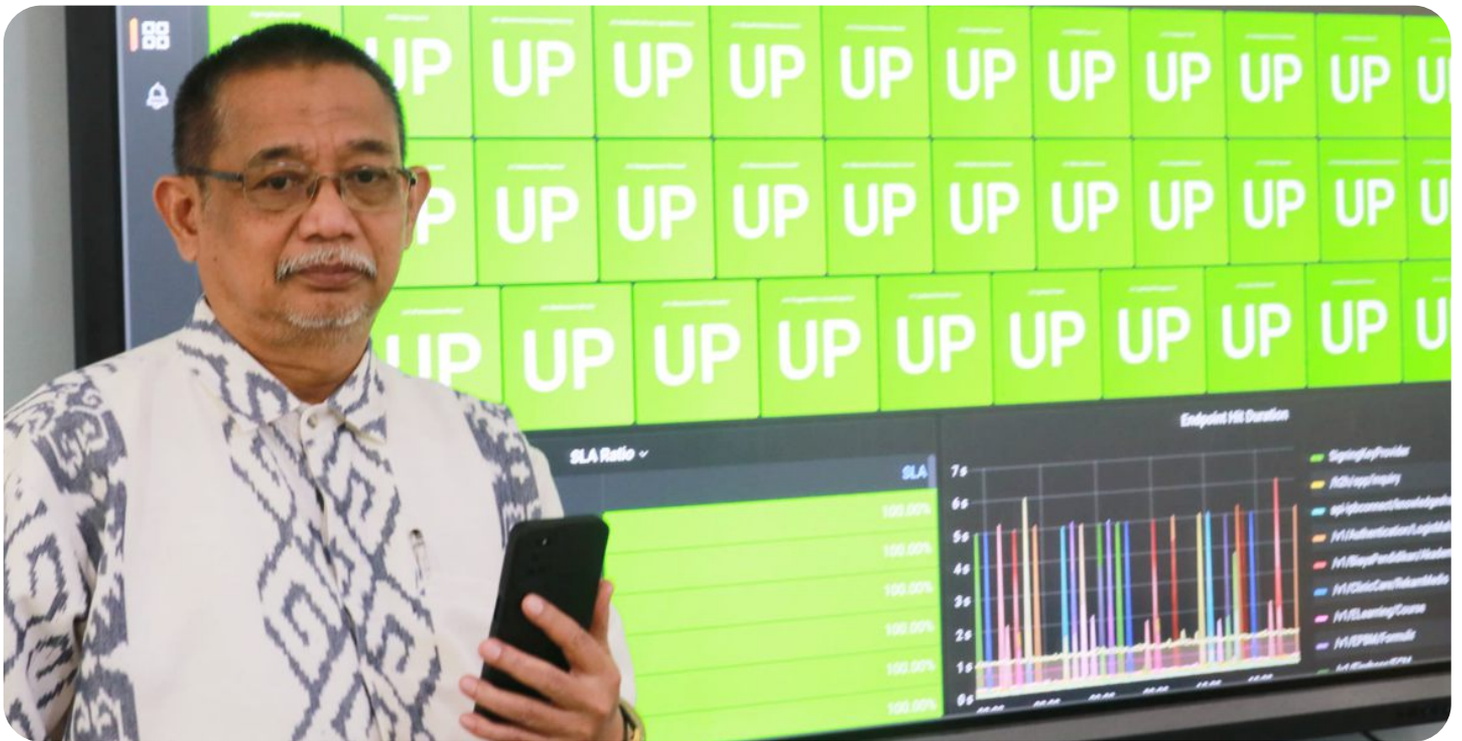
[BACA SELENGKAPNYA](#)

## Prof Sri Pujiyati Ungkap Teknologi Akustik untuk Eksplorasi Biodiversitas Kelautan

Prof Sri Pujiyati, Pakar Teknologi Kelautan IPB University menjelaskan penggunaan teknologi akustik untuk eksplorasi biodiversitas kelautan. Dalam Konferensi Pers Pra Orasi Ilmiah Guru Besar IPB University (14/12), Prof Sri menyebut, teknologi akustik mampu meng-cover wilayah yang luas dalam waktu yang relatif singkat. Selain itu, manfaat teknologi akustik lainnya adalah biaya yang lebih murah dan tidak berbahaya. Teknologi ini juga mampu memberi informasi yang real time dan tentunya memiliki tingkat kepercayaan yang tinggi.

[BACA SELENGKAPNYA](#)





## Prof Lala Kolopaking Jelaskan Peranan Inovasi Sosial Digital Pedesaan dalam Memperkaya Sains Sosial Keindonesiaan

Perkembangan teknologi digital perlu mempunyai arah agar dapat bermanfaat sebagai sumber perubahan sosial yang cepat dan baik untuk mendorong keberlanjutan kehidupan ekonomi-sosial dan sumberdaya alam serta lingkungan dari masyarakat di kota maupun desa.

[BACA SELENGKAPNYA](#)

## Guru Besar IPB University Manfaatkan Metode Mutakhir di Bidang Ekofisiologi, Temukan Tanaman Potensial

Guru Besar IPB University, Prof Triadiati memanfaatkan metode mutakhir di bidang ekofisiologi untuk menemukan kandidat tanaman potensial. Ekofisiologi tumbuhan merupakan ilmu yang mempelajari mekanisme fisiologi yang menggambarkan interaksi antara tumbuhan dan komunitas tumbuhan dengan lingkungan fisik, kimia, dan biologinya. "Adanya interaksi tersebut akan menyebabkan tumbuhan melakukan penyesuaian fisiologi dengan faktor maupun komponen lingkungan tertentu agar dapat bertahan pada lingkungan tersebut," kata Prof Triadiati, pakar Ilmu Tumbuhan IPB University saat berlangsung Konferensi Pers Pra Orasi Ilmiah Guru Besar, 14/12 yang digelar secara daring.

[BACA SELENGKAPNYA](#)





## Dosen Mengabdikan Inovasi IPB Kenalkan Produk Inovasi Hasil Perairan, Salah Satunya Kosmetik Rumput Laut

Program Dosen Mengabdikan Inovasi IPB University menjadi momentum bagi para dosen untuk memberikan kontribusi bagi masyarakat. Lewat program ini, Prof Nurjanah dan tim mengenalkan berbagai inovasi hasil perairan IPB University, terutama produk dari rumput laut. Inovasi IPB University tersebut dikenalkan dalam 'Sosialisasi Peningkatan Sumber Daya Manusia (SDM) Melalui Penerapan Inovasi dan Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan Berkelanjutan' di Sanggar Kegiatan Belajar (SKB) 17 Jakarta, Selasa (5/12).

[BACA SELINGKAPNYA](#)



## Dosen IPB University Kenalkan Teknologi Inovasi dan Manajemen Keuangan Keluarga untuk Nelayan

Dosen IPB University melalui program Dosen Mengabdikan Inovasi 2023, sukses melaksanakan kegiatan Focus Group Discussion (FGD) dengan tema "Pemberdayaan Masyarakat Nelayan Perikanan Tangkap di Kabupaten Tegal". Dalam FGD tersebut terdapat dua topik utama, yaitu manajemen keuangan keluarga nelayan dan alat bantu penangkapan ikan lampu dan rumpon. Kegiatan ini dilaksanakan di Pelabuhan Perikanan Pantai Larangan, Desa Munjung Agung, Kecamatan Kramat, Kabupaten Tegal. Tim Dosen Mengabdikan Inovasi 2023 di Kabupaten Tegal, diketuai oleh Dr Roza Yusfiandayani, Dosen Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan (PSP).

[BACA SELINGKAPNYA](#)



## Dosen Sekolah Vokasi IPB University Beri Pelatihan Digital Marketing Bagi Pengelola Kampung Wisata

Strategi pemasaran digital dapat menjadi kunci sukses bagi pengelolaan kampung wisata, seperti halnya di Kota Bogor yang saat ini sedang mengembangkan sektor pariwisata. Tentu saja hal ini perlu diwujudkan melalui kolaborasi dan sinergi dengan berbagai pihak. Seperti yang dilakukan tim dosen Sekolah Vokasi IPB University dengan mengadakan program Dosen Mengabdikan Inovasi: Peningkatan Kapasitas Digital Marketing bagi Pengelola Kampung Wisata di Kota Bogor, beberapa waktu lalu. Tema ini relevan dengan upaya pencapaian Sustainable Development Goals (SDGs) atau Tujuan Pembangunan Berkelanjutan yaitu SDGs ke-4 dan SDGs ke-11.

[BACA SELINGKAPNYA](#)



## IKA Faperta IPB University Kunjungi Pelita Desa Nursery, Bahas Bisnis Berbasis Pemberdayaan Masyarakat

Mahasiswa Fakultas Pertanian yang tergabung dalam Program Agripreneurship Ikatan Keluarga Alumni (IKA) Fakultas Pertanian (Faperta) IPB University lakukan kunjungan ke Pelita Desa Nursery, Kecamatan Ciseeng, Kabu[at]ten Bogor pada 10/12. Kunjungan ini dilakukan dalam rangka pelaksanaan Field Trip Program Agripreneurship yang merupakan program unggulan IKA Faperta yang bertujuan memberikan pembelajaran melalui kegiatan pelatihan dan pendampingan budidaya dari hulu ke hilir sehingga dapat mengembangkan sebuah unit bisnis yang berkelanjutan.

[BACA SELINGKAPNYA](#)



## Program OVOC IPB University Gelar Expo Inovasi Hasil Produk Pendampingan Masyarakat di Kalimantan

Kegiatan field project program One Village One CEO (OVOC) IPB University 2023 telah dilaksanakan di 13 desa yang berada di Kalimantan Tengah dan Kalimantan Selatan. Mahasiswa dan dosen IPB University menyalurkan berbagai inovasi teknologi tepat guna serta melakukan pendampingan untuk peningkatan kualitas komoditas di masing-masing desa. Program OVOC tahun ini merupakan program kolaborasi dari PT Adaro Indonesia dan IPB University melalui matching fund kedaireka.

BACA SELENGKAPNYA



## Yuk Jadikan Pilah Sampah Sebagai Kebiasaan

### Sampah Organik



### Sampah Kertas



### Sampah Plastik

