



IPB University Salurkan Bantuan Bencana Sumatra Tahap II dan Beasiswa Deposito Wakaf

IPB University kembali menunjukkan komitmen dalam memperkuat kepedulian sosial dan keberlanjutan pendidikan melalui kegiatan Penyaluran Simbolis Bantuan Bencana Sumatra Tahap II serta Beasiswa melalui Skema Deposito Wakaf.

[BACA SELengkapnya](#)



Ilustrasi (freepik)

Benarkah Beli BBM Siang Hari, Isian Lebih Sedikit? Ini Penjelasan Pakar IPB University

Anggapan di masyarakat bahwa membeli bahan bakar minyak (BBM) pada siang hari menghasilkan isian lebih sedikit dibanding malam hari kerap menimbulkan keresahan. Merespons hal itu, dosen Teknik Mesin dan Biosistem IPB University, Dr Leopold Oscar Nelwan, menjelaskan bahwa secara ilmiah anggapan tersebut

[BACA SELengkapnya](#)

Inovasi Rumah Pengering Karya Pakar IPB University Diadopsi Sejumlah Polres di Jawa Barat

Inovasi rumah pengering (*solar dome*) karya dosen Fakultas Teknik dan Teknologi IPB University, Dr Tjahja Muhandri, diadopsi oleh sejumlah Kepolisian Resor (Polres) di lingkungan Jawa Barat, tepatnya di Subang dan Indramayu untuk program ketahanan pangan jagung. Dr Tjahja menjelaskan, desain rumah pengering tersebut dikembangkan untuk menyempurnakan model yang telah ada. Teknologi ini dinilai lebih efektif dibanding rumah pengering konvensional karena dilengkapi sistem aliran udara yang baik dan pemanas tidak langsung

[BACA SELengkapnya](#)



Butuh Berapa Banyak Sayur untuk Penuhi Kebutuhan Serat Harian? Ini Rekomendasi Ahli Gizi IPB University

Serat berperan penting dalam menjaga kesehatan pencernaan. Serat berguna untuk mengendalikan lemak dan kolesterol, serta mendukung kehidupan bakteri baik di dalam tubuh. Pertanyaannya, berapa kebutuhan serat harian pada umumnya? Guru Besar Ilmu Gizi IPB University, Prof Hardinsyah, dalam IPB Podcast yang tayang di YouTube IPB TV menjelaskan, kebutuhan serat harian orang dewasa umumnya sekitar 25 gram per hari. Menurutnya, rekomendasi konsumsi serat didasarkan pada kebutuhan energi. "Kalau langsung dijawab itu 25 gram sehari.

[BACA SELengkapnya](#)



Ilustrasi sayuran (freepik)



Tanpa Asap Pekat, Insinerator Karya Mahasiswa IPB University Bantu Desa Kelola Sampah

Insinerator minim asap karya mahasiswa Kuliah Kerja Nyata Tematik (KKNT) Inovasi IPB University hadir sebagai solusi pengelolaan sampah desa yang selama ini masih banyak dilakukan melalui pembakaran terbuka. Alat sederhana ini mampu mengurangi asap pekat, menekan timbunan sampah, serta lebih ramah lingkungan

[BACA SELengkapnya](#)



Collaboration Room di Perpustakaan IPB University hadir sebagai ruang nyaman untuk bertukar ide dan diskusi. Fasilitas ini dilengkapi teknologi audiovisual, layar presentasi, serta koneksi internet berkecepatan tinggi. Desain ruang yang fleksibel menciptakan suasana interaktif dan nyaman untuk mendorong kolaborasi serta pertukaran gagasan sivitas akademika.