



Kunjungan Kerja ke ITERA Plt. Dirjen Diktiristek Apresiasi Pembangunan Kampus

ITERA NEWS. Pelaksana tugas (Plt) Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi (Dirjen Diktiristek) Prof. Ir. Nizam, M.Sc., DIC, Ph.D., IPU, ASEAN.Eng., melakukan kunjungan kerja ke Institut Teknologi Sumatera (ITERA), Kamis, 22 Desember 2022.



Dalam kunjungan tersebut Prof. Nizam melihat berbagai pembangunan kampus ITERA, mulai dari Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS), kawasan Rumah Ibadah Multiagama, lokasi pengelolaan sampah terpadu, hingga Kebun Raya ITERA. Kunjungan Dirjen Diktiristek, diterima langsung oleh Rektor ITERA Prof. Dr. I Nyoman Pugeg Aryantha, didampingi Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan Prof. Dr. Eng. Khairurrijal, M.Sc., dan Wakil Rektor Bidang Umum dan Keuangan Dr. Rahayu Sulistyorini, S.T., M.T. , dan Kepala Biro Perencanaan, Umum, dan Akademik drh. Sri Sulistiawati, M.M.

[Baca Selengkapnya >>](#)



ITERA Borong Tujuh Penghargaan Anugerah Diktiristek Humas dan Kerja Sama

ITERA NEWS. Institut Teknologi Sumatera (ITERA) berhasil memborong tujuh penghargaan dalam Anugerah Diktiristek 2022 kategori Humas dan Kerja Sama, yang diadakan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi (Kemdikbudristek) RI. di Hotel The Sultan, Jakarta, Kamis malam, 15 Desember 2022.

ITERA meraih tiga medali emas (gold winner) kategori Anugerah Humas untuk PTN Satker subkategori siaran pers, video profil, dan pengelolaan Lapor. Penghargaan lainnya yang berhasil diraih ITERA yaitu dua medali perak (silver winner) Anugerah Humas subkategori pengelolaan laman atau website resmi, dan insan humas yang diraih tim Humas ITERA, Imelda Khairani. Dua penghargaan lainnya, yaitu 2 medali perunggu untuk kategori pengelolaan media sosial, dan pengelolaan kerja sama internasional.

[Baca Selengkapnya >>](#)

ITERA Raih Penghargaan Kampus Peduli Keterbukaan Informasi Publik KI Lampung

ITERA NEWS. Institut Teknologi Sumatera mendapatkan penghargaan sebagai Perguruan Tinggi atau Badan Publik Peduli Keterbukaan Informasi Publik Tahun 2022 dalam Anugerah Komisi Informasi (KI) Provinsi Lampung.



Penghargaan tersebut diserahkan Gubernur Provinsi Lampung yang diwakili Sekretaris Daerah Provinsi Lampung Ir. Fahrizal Darminto, M.A., kepada Rektor ITERA Prof. Dr. I Nyoman Pugeg Aryantha di Ballroom Swiss Bell Hotel Lampung, Selasa, 20 Desember 2022. ITERA dinilai menjadi salah satu badan publik yang telah melaksanakan berbagai upaya dan inovasi guna memperkuat keterbukaan informasi publik yang dibutuhkan masyarakat. Dalam sambutannya, Ketua Komisi Informasi Provinsi Lampung Syamsurrial, S.H, M.M menyampaikan rasa bangga atas capaian Pemerintah Provinsi Lampung yang telah mendapatkan predikat Informatif dari Komisi Informasi Pusat. Syamsurrial berharap dengan hal tersebut dapat memberikan semangat kepada seluruh badan publik yang berada di Provinsi Lampung dalam pengelolaan keterbukaan informasi publiknya.

[Baca Selengkapnya >>](#)



Mahasiswa Teknik Elektro ITERA Buat Sistem Sepeda Wisata Pintar Berbasis IoT BikeBikeAja

ITERA NEWS. Tim mahasiswa Program Studi Teknik Elektro Institut Teknologi Sumatera (ITERA) membuat sebuah sistem penyewaan Sepeda Pariwisata Pintar berbasis IoT yang diberi nama "BikeBikeAja".

Sepeda pariwisata pintar BikeBikeAja dilengkapi dengan fitur pindai barcode yang dapat mempermudah penyewaan hingga pembayaran sewa secara digital. Sepeda ini juga dilengkapi dengan fitur penguncian otomatis, dan sistem monitoring lokasi sepeda yang dapat memberikan kenyamanan. BikeBikeAja adalah sebuah platform penyewaan sepeda yang menjembatani para pelaku UMKM untuk dapat mendigitalisasi sistem penyewaan sepeda yang masih dilakukan secara tradisional, dengan memanfaatkan teknologi IoT didalamnya diharapkan dapat meningkatkan produktifitas serta efisiensi penyewaan.

Inovasi fitur pendukung sepeda pariwisata tersebut dirancang oleh tim mahasiswa Program Studi Teknik Elektro yang terdiri dari Fandila, Ahmad Fajar dan Riki Bastian, dengan bimbingan dosen Teknik Elektro ITERA, Purwono Prasetyawan, S.T., M.T. Karya mahasiswa ITERA tersebut juga belum lama ini meraih prestasi sebagai juara harapan pada cabang lomba kategori IX Piranti Cerdas, Sistem Benam & IoT di Pagelaran Mahasiswa Nasional bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi (Gemastik 15) yang diselenggarakan oleh Pusat Prestasi Nasional di Universitas Brawijaya.

[Baca Selengkapnya >>](#)

MA Nurul Iman Sekincau Lampung Barat Kunjungan Studi ke ITERA

ITERA NEWS. Institut Teknologi Sumatera (ITERA) menerima kunjungan dari Madrasah Aliyah (MA) Nurul Iman Sekincau, Lampung Barat di Aula Gedung C Kampus ITERA pada Rabu, 21 Desember 2022. Kunjungan yang diikuti 60 siswa beserta guru MA Nurul Iman Sekincau tersebut bertujuan sebagai pengenalan edukasi terhadap siswa MA Nurul Iman Sekincau terhadap jalur masuk, fasilitas, sarana dan sistem pembelajaran yang ada di ITERA.



Dalam sambutannya, perwakilan tim Humas ITERA Dzaky Ardi Nugroho, S.E berharap dari kegiatan tersebut dapat menjadi ajang pengenalan Kampus ITERA serta menjalin silaturamai dengan MA Nurul Iman Sekincau. Lebih lanjut. Dzaky juga juga berharap siswa MA Nurul Iman Sekincau juga dapat melanjutkan pendidikan tingginya di ITERA.

Menanggapi positif, Kepala Sekolah MA Nurul Iman Sekincau, Farida Hadi, S.Ag pada kesempatannya mengatakan bahwa tujuannya berkunjung ke ITERA adalah untuk mengetahui lebih dalam mengenai apa saja yang ada di ITERA, seperti jurusan, beasiswa, sistem pembelajaran, serta sarana prasana di kampus ITERA. Selain itu, Farida juga berharap beberapa Siswa MA Nurul Iman Sekincau bisa melanjutkan pendidikannya di kampus ITERA.

[Baca Selengkapnya >>](#)

ITERA dan Pemkab Lampung Timur Bahas Strategi Pengembangan Potensi Sumber Daya Lokal



ITERA NEWS. Institut teknologi Sumatera (ITERA) bersama Pemerintah Kabupaten Lampung Timur melakukan Focus Group Discussion (FGD) membahas Strategi pengembangan kawasan Kabupaten Lampung Timur berbasis potensi sumber daya lokal, di Aula GKU ITERA, Rabu, 21 Desember 2022. Kegiatan yang inisiasi Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LPPM) ITERA tersebut dihadiri Direktur Riset Teknologi dan Pengabdian Masyarakat Kemdikbudristek RI, Prof. Dr. Ir. M. Faiz Syuaib, M.Agr., Bupati Lampung Timur, Drs. M. Dawam Rahardjo, M.Si., Rektor ITERA Prof. Dr. I Nyoman Pugeg Aryantha, Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan ITERA, Prof. Dr. Eng. Khairurrijal, M.Si., Wakil Rektor Bidang Umum & Keuangan ITERA Dr. Rahayu Sulistyorini, S.T., M.T.dan tamu undangan.

Dalam sesi pemaparan materi, Direktur Riset Teknologi dan Pengabdian Masyarakat Kemdikbudristek RI, Prof. Dr. Ir. M. Faiz Syuaib, M.Agr menuturkan perlu adanya sinergi dan kolaborasi perguruan tinggi dalam riset, inovasi, dan pemberdayaan masyarakat menuju masyarakat yang unggul. Prof. Faiz menjelaskan bahwa Indonesia memiliki potensi yang sangat besar terkait riset sumber yang dapat menghasilkan inovasi bagi masyarakat. Lebih lanjut, dia juga menunjukkan data bahwa terdapat 4.481 perguruan tinggi di Indonesia yang dapat bersinergi dalam pemberdayaan masyarakat dengan pemerintah daerah dan stakeholder lainnya.

[Baca Selengkapnya >>](#)

Ketua DWP Kemdikbudristek Kukuhkan Pengurus DWP ITERA

ITERA NEWS. Pengurus Dharma Wanita Persatuan (DWP) Institut Teknologi Sumatera (ITERA) masa bakti 2022-2026 resmi dikukuhkan, di Aula Gedung C ITERA, Rabu, 21 Desember 2022.



Pengukuhan dilakukan oleh Ketua DWP Kemdikbudristek Teti Herawati Aminudin Aziz dengan ditandai penyerahan surat keputusan kepengurusan DWP ITERA masa bakti 2022 – 2026 dan penyematan pin kepada Ketua DWP ITERA Siti Mualimah Maharani I Nyoman Pugeg Aryantha. Pengukuhan dihadiri Rektor ITERA Prof. Dr. I Nyoman Pugeg Aryantha, yang juga pembina DWP ITERA, Wakil Rektor Bidang Umum dan Keuangan ITERA Dr. Rahayu Sulistyorini, S.T., M.T., Kepala Biro Perencanaan Umum dan Akademik drh. Sri Sulistiawati, M.M., Ketua DWP Sub Unit Ditjen Diktiristek Sri Puji Saraswati Nizam, dan Ketua Bidang Sosial dan Budaya DWP Ditjen Diktiristek Tiara Siti Aminah Muhammad Faiz Syuaib, serta para pengurus DWP ITERA.

[Baca Selengkapnya >>](#)



Tim Mahasiswa Sains Aktuaria ITERA Juara Kompetisi Nasional Rencana Bisnis di Unimed

ITERA NEWS. Tim mahasiswa Sains Aktuaria, Jurusan Sains ITERA berhasil meraih Juara 3 Lomba National Business Plan Competition (NBPC) yang diadakan di Universitas Negeri Medan (Unimed), Sumatera Utara, untuk kategori Teknologi Terapan. Selain itu, tim ITERA juga memboyong terbaik pertama untuk kategori poster.

Tim mahasiswa Sains Aktuaria ITERA diwakili oleh Bagas Arya Ariyanto (Ketua), Farrelyto Theodorus, Sean Daffa Damara, dan Senopondha Widi Maulana. NBPC Unimed 2022 merupakan kompetisi rancangan usaha tingkat nasional yang secara reguler diselenggarakan Universitas Negeri Medan. Tujuan kegiatan ini memberikan kesempatan pada ide-ide usaha inovatif yang diajukan mahasiswa di tingkat nasional. Kompetisi ini diikuti 135 proposal yang diseleksi sebanyak 20 proposal terbaik yang menjadi finalis. Adapun bidang kompetisi yang dilaksanakan adalah Teknologi Terapan, Industri Kreatif, Seni, Budaya dan Pariwisata, Jasa Inovatif dan Perdagangan, W20 dan Video Kreatif.

[Baca Selengkapnya](#)

DITERBITKAN HUMAS ITERA. Pemimpin Redaksi: Rudiyan Syah Redaktur Pelaksana: Syabatra Hasaid Reporter: Adilla Aulia Puspita, Habib Mustofa Fotografer: Habib Mustofa, Abdul Husein Syahcapah, dan Rizky Fiesta Tim Desain: Rizky Dwi Saputra

Alamat Redaksi: Gedung A Lantai 1 Kampus ITERA Jl. Terusan Ryacudu, Way Hui, Jatiagung, Lampung Selatan, Provinsi Lampung. Telp. (0721) 8030188, Email : humas@itera.ac.id

FGD Rencana Tata Kelola Organisasi ITERA Dorong Peningkatan Kualitas Tridarma

ITERA NEWS. Institut Teknologi Sumatera (ITERA) mengadakan Focus Group Discussion membahas Rencana Tata Kelola Institut Teknologi Sumatera tahun 2023 – 2026, sebagai upaya peningkatan tata kelola organisasi di lingkungan ITERA.



Kegiatan yang melibatkan perwakilan seluruh unit kerja di ITERA tersebut dibuka langsung oleh Rektor ITERA Prof. Dr. I Nyoman Pugeg Aryantha, di Aula Gedung Kuliah Umum ITERA, Selasa, 20 Desember 2020. Dalam FGD tersebut dibahas berbagai evaluasi program strategis, hingga perencanaan strategi guna meningkatkan kualitas pelaksanaan tridarma perguruan tinggi ITERA yang kuat, maslahat, dan bermartabat. Hadiri sebagai narasumber Wakil Rektor Bidang Akademik dan kemahasiswaan Prof. Dr. Eng. Khairurrijal, M.Si., Wakil Rektor Bidang Umum dan Keuangan Dr. Rahayu Sulistyorini, S.T., M.T., didampingi Kepala Biro Perencanaan Umum dan Akademik drh. Sri Sulistiawati, M.M. Dalam sambutannya Rektor ITERA Prof. Dr. I Nyoman Pugeg Aryantha, menyampaikan, tujuan diadakannya kegiatan tersebut adalah untuk menyamakan persepsi, saling menerima pendapat dan argumen guna membangun tata kelola di lingkungan ITERA yang semakin baik kedepan.

[Baca Selengkapnya >>](#)

Mahasiswa TPB ITERA Ikuti Ujian Akhir Semester Berbasis CBT Perdana



ITERA NEWS. Sebanyak 4860 mahasiswa Tahap Persiapan Bersama Institut Teknologi Sumatera (TPB ITERA) mengikuti Ujian Akhir Semester (UAS) dengan menggunakan sistem Computer Based Test (CBT). Kegiatan UAS Tersebut dilaksanakan selama 2 pekan mulai tanggal 12 desember – 23 desember 2022 yang terdiri atas 5 mata kuliah (Kimia Dasar 1, Fisika Dasar 1, Bahasa Inggris, Olahraga, dan Pengantar komputer dan software 1).

Sebagai perwujudan nilai-nilai kampus hijau (green campus) dan semangat melakukan paperless serta pembaharuan ujian berbasis digital. Pusat Tahap Persiapan Bersama (PTPB) ITERA melakukan terobosan baru dengan mengembangkan CBT (Computer Based Test) untuk pelaksanaan UAS (Ujian Akhir Semester) memanfaatkan 650 fasilitas komputer multimedia di Kampus ITERA. Proses pengembangan sistem CBT diinisiasi oleh Program Studi Kimia selama 2 tahun sebagai bagian dari peningkatan mutu pembelajaran melalui optimalisasi mekanisme ujian yang efektif dan efisien. Diawali melalui pengembangan sistem server dan instrumen (soal) ujian dilanjutkan dengan pemutahiran aplikasi CBT, saat ini sistem CBT dapat diimplementasikan lebih luas ke berbagai mata kuliah lainnya.

[Baca Selengkapnya >>](#)

Program Studi Teknologi Pangan ITERA Sepakat Kerja Sama Penelitian dengan Pusat Riset Mikrobiologi Terapan BRIN

ITERA NEWS. Telah dilakukan penandatanganan Perjanjian Kerja Sama (PKS) penelitian antara Jurusan Teknologi Produksi dan Industri Institut Teknologi Sumatera (ITERA) dengan Pusat Riset Mikrobiologi Terapan BRIN pada acara pembukaan Rapat Tinjauan Manajemen, Monitoring, dan Evaluasi Jurusan Teknologi Produksi dan Industri pada, Rabu, 14 Desember 2022 di Aula Gedung C Kampus ITERA.



Kerjasama tersebut diinisiasi oleh Program Studi Teknologi Pangan dari awal tahun 2022 dalam pengembangan Penelitian Teknologi Fermentasi Dan Enzimatis Pada Produk Pangan Tradisional Sumatera yang akan menjadi kolaborasi yang melibatkan peneliti BRIN, Dosen dan Mahasiswa Program studi Teknologi Pangan ITERA. Menurut Koordinator Program studi pangan ITERA Amalia Wahyuningtyas, S.Si., M.Sc Kerjasama penelitian tersebut sangat penting untuk meningkatkan kualitas penelitian yang nantinya akan bermanfaat untuk meningkatkan luaran penelitian tidak hanya publikasi jurnal maupun keterlibatan mahasiswa berbagai program dari BRIN.

[Baca Selengkapnya >>](#)

ITERA dan PT EWINDO Gelar Lomba Kreatifitas Display Jagung Manis di Kampus

ITERA NEWS. PT. East West Seed Indonesia (EWINDO) bekerjasama dengan Institut Teknologi Sumatera (ITERA) menggelar kegiatan lomba Kreatifitas Display Jagung Manis pada beberapa waktu lalu di Kampus ITERA.

Pada kegiatan tersebut, sebanyak enam (6) kelompok mahasiswa program studi Teknologi Industri Pertanian (TIP) berhasil mencapai babak finalis, dan dua kelompok berhasil meraih juara II dan III yang dibimbing oleh dosen TIP, Deni Subara, S.Si., M.T., Ph.D. Dalam sambutannya, Rektor ITERA, Prof. I Nyoman Pugeg Aryantha, Ph.D., menuturkan bahwa kegiatan tersebut diharapkan dapat menjadi wadah untuk mahasiswa dapat berkreasi dalam membuat produk pangan dari jagung. Lebih lanjut Rektor mengatakan bahwa pada kegiatan tersebut mahasiswa dapat mengimplementasikan ilmu yang telah dipelajari.

“Perlombaan ini dilakukan agar menjadi wadah untuk mahasiswa dan mahasiswa dapat mengimplementasikan ilmu yang dipelajari” tutur Rektor Pada kegiatan tersebut mahasiswa menciptakan produk dengan keunikannya masing-masing. Produk Corn Frozen Yoghurt diciptakan oleh Yanti Sari, Nilandra, Tasya, dan Mutiara dengan memanfaatkan bakteri Lactobacillus bulgaricus dan Streptococcus thermophilus dalam proses fermentasinya. Keunikan dari produk yoghurt tersebut adalah campuran jagung manis di dalamnya yang mampu menambah cita rasa dari produk. Selanjutnya, Chiara Julia Setiawati, Khalisah Aulia Nissa Pratiwi, Luthfi Nabhan Barhimat, Victorian Hgil Azizi, I Putu Septa Ariwiguna dan Gresli Nur Islam menciptakan produk Bolu Jagung Manis dengan berbagai macam varian topping yang digemari oleh konsumen.



[Baca Selengkapnya >>](#)

Prodi Teknik Geomatika ITERA Dorong Peningkatan Soft Skill Mahasiswa Melalui PKKM

ITERA NEWS. Program Studi Teknik Geomatika Institut Teknologi Sumatera (ITERA) terus mendorong peningkatan soft skill mahasiswa melalui berbagai kegiatan. Salah satu kegiatan yang belum lama ini dilaksanakan adalah Program Pembinaan dan Peningkatan Kompetensi Mahasiswa (PPKM) 2022/2023.



PPKM menyasar pada peningkatan softskill yang menunjang pada kemampuan akademik dan pembentukan karakter mahasiswa yang dipersiapkan sebagai lulusan berdaya saing tinggi dan inspiratif. Sehingga pada akhirnya menciptakan lulusan yang siap kerja dan siap diterima lapangan pekerjaan. PPKM diikuti oleh seluruh mahasiswa Teknik Geomatika ITERA sejak awal perkuliahan. Hal ini untuk memberi kesempatan pada mahasiswa merasakan pengalaman, pertumbuhan ,dan perkembangan kemampuan diri sedini mungkin. Sehingga mahasiswa mampu tumbuh berkembang di lingkungan pendidikan yang mendukung menjadikan dirinya sebagai lulusan berdaya saing tinggi semenjak awal dirinya diterima sebagai keluarga besar Teknik Geomatika.

Rangkaian PPKM PSGT 2022/2023 salah satunya adalah seminar dalam jaringan dengan mengusung tema Pembinaan dan peningkatan kompetensi diri mahasiswa: pengenalan diri untuk menemukan potensi terpendam menuju sukses.

Ketua Senat ITB Berharap ITERA Jadi Center of Excellence di Indonesia



ITERA NEWS. Ketua Senat Institut Teknologi Bandung (ITB) Prof. Ir. Hermawan Kresno Dipojono, M.S.EE., Ph.D., berharap Institut Teknologi Sumatera (ITERA) menjadi Center of Excellence atau pusat unggulan di Indonesia, di masa depan. Hal tersebut disampaikan Prof. Hermawan, saat hadir ke kampus ITERA, menjadi narasumber focus group discussion Fungsi Legislasi dan Monitoring Senat ITERA, Rabu, 14 Desember 2022.

“400 tahun mendatang, dari atas, saya melihat ada cahaya dan itu adalah ITERA. 400 tahun adalah usia Universitas Harvard, hari ini, sebagai kampus terbaik di dunia, dan ITERA akan sekelas dengan Harvard,” ujar Prof. Hermawan. 400 tahun mendatang, dari atas, saya melihat ada cahaya dan itu adalah ITERA. 400 tahun adalah usia Universitas Harvard, hari ini, sebagai kampus terbaik di dunia, dan ITERA akan sekelas dengan Harvard.

Lebih lanjut Hermawan menilai ITERA memiliki modal besar untuk menjadi pusat unggulan di Indonesia, mulai dari SDM dosen dan tenaga kependidikan yang masih muda dan kompeten, hingga luas kampus yang dapat terus dimanfaatkan untuk memenuhi berbagai fasilitas riset dan pendidikan. “Ini adalah modal dasar yang sangat luar biasa yang dimiliki ITERA,” kata Prof. Hermawan.

Baca Selengkapnya >>

[Baca Selengkapnya >>](#)

Tim Dosen ITERA Luncurkan Sistem Pertanian Cerdas Berbasis Internet of Things dan Kecerdasan Buatan

ITERA NEWS. Tim dosen Institut Teknologi Sumatera (ITERA) meluncurkan inovasi sistem pertanian cerdas berbasis internet of things dan kecerdasan buatan atau artificial intelligence (AI), untuk melakukan efisiensi pemupukan hingga pengendalian lingkungan secara otomatis.



Inovasi di bidang pertanian tersebut hasil kolaborasi ITERA bersama mitra industri yakni PT Kharisma Agri Inovasi dan PT East West Seed Indonesia (Ewindo), melalui program matching fund Kedaireka Kemdikbudristek. Inovasi Smart farming system yang dibuat oleh tim dosen yang diketuai dosen Teknik Biosistem ITERA, Zunanik Mufidah, S.TP., M.Si., diterapkan pada sistem pertanian green house seluas 20×30 meter perseri yang berisi 400 bibit melon varietas Golden Alisha. Green house yang dibangun di Kawasan Kebun Raya tersebut dilengkapi dengan seperangkat teknologi mulai dari kamera, pompa nutrisi, kipas angin dan kipas pendingin, hingga sistem penyiraman otomatis melalui irigasi tetes. Semua sistem tersebut dikendalikan secara otomatis menggunakan sensor controlling dan monitoring yang terhubung ke internet. Sehingga petani cukup memantau hingga memberikan perlakuan, seperti pemupukan, dengan mengoperasikan sistem melalui komputer.

[Baca Selengkapnya >>](#)



Prodi Matematika ITERA Kenalkan Mahasiswa dengan Software Latex

ITERA NEWS. Perogram Studi (Prodi) Matematika Jurusan Sains, Institut Teknologi Sumatera (ITERA) perkenalkan mahasiswa dengan Latex sebagai software penulisan dokumen dengan formula matematis yang intensif melalui workshop yang diadakan, Sabtu, 10 Desember 2022.

Kegiatan tersebut bertujuan untuk mengenalkan alternatif software pengolah kata yang lebih powerful dalam penggunaan simbol matematis. Penggunaan simbol matematis di software pengolah kata seperti Microsoft Word memang menjadi masalah tersendiri, karena kurang praktis dan efisien. Harapannya, dengan dikenalkannya software Latex ini pembuatan dokumen yang berisi simbol-simbol matematis dapat dikerjakan lebih cepat dan mudah.

Sekretaris Jurusan Sains, Dr. Sri Efrinita Irwan, M.Si. dalam sambutannya menyampaikan harapan agar kegiatan tersebut dapat memfasilitasi peserta terutama mahasiswa untuk belajar lebih awal terkait penggunaan software Latex. Beruntung mahasiswa yang mengikuti kegiatan seperti ini agar saat menggunakan Latex untuk penulisan tugas akhir tidak lagi belajar dari nol.

“Tahun 2012 saat memakai Latex untuk menulis artikel ilmiah, tidak ada acara seperti ini, jadi harus mencari buku sendiri, belajar sendiri, baca sendiri dan bertanya ke teman jika bingung. Beruntung mahasiswa yang mengikuti kegiatan seperti ini agar saat menggunakan Latex untuk penulisan tugas akhir tidak lagi belajar dari nol,” kata Dr. Sri Efrinita.

[Baca Selengkapnya >>](#)