



SEBANYAK 2.353 PESERTA MENGIKUTI UTBK-SNBT 2023 HARI PERTAMA DI UNDIP

oleh Humas Undip

Pelaksanaan UTBK-SNBT (Ujian Tulis Berbasis Komputer-Seleksi Nasional Berbasis Tes) serentak digelar di semua perguruan tinggi negeri pusat UTBK di seluruh Indonesia mulai Senin (8/5). Universitas Diponegoro telah menyelenggarakan UTBK-SNBT 2023 hari pertama dengan lancar. Pelaksanaan UTBK-SNBT 2023 diselenggarakan mulai 8-14 Mei 2023, dilanjutkan pada tanggal 22-25 Mei 2023. Dalam satu hari terbagi menjadi 2 sesi, yakni pagi mulai jam 07.00 wib dan siang mulai jam 13.00 wib. Pelaksanaan UTBK di Undip bertempat di beberapa Fakultas dan lokasi lain di lingkungan kampus Undip Tembalang dan Undip Pleburan.

Dr. Paramita Prananingtyas, SH.,LLM selaku Korpel Pusat UTBK UNDIP menyampaikan total jumlah peserta yang mengikuti UTBK-SNBT 2023 di Pusat UTBK UNDIP sebanyak 25.522 peserta. Pada hari pertama pelaksanaan UTBK yakni pada Senin (8/5/2023) sebanyak 1.171 peserta pada sesi 1 (pagi) dan 1.182 peserta pada sesi 2 (siang) hadir mengikuti UTBK di UNDIP. "Prosentasi kehadiran peserta UTBK pada hari pertama yakni 95.59% pada sesi 1 (pagi) dan 96.49% pada sesi 2 (siang). Artinya antusias lulusan untuk mengikuti UTBK begitu besar," ungkap bu Mita, sapaan akrabnya. Lebih lanjut dijelaskan bahwa para peserta tidak mendapatkan banyak kendala mencari lokasi ujian karena sudah mendapatkan informasi di Web Pusat UTBK pada link: <https://utbk.undip.ac.id/lokasi-utbk/>.

”



Prosentasi kehadiran peserta UTBK pada hari pertama yakni 95.59% pada sesi 1 (pagi) dan 96.49% pada sesi 2 (siang). Artinya antusias lulusan untuk mengikuti UTBK begitu besar

Dr. Paramita Prananingtyas, SH.,LLM, Korpel Pusat UTBK UNDIP

TEKNIK SIPIL UNDIP SUKSES GELAR SEMINAR NASIONAL THE RISE OF CONSTRUCTION ON THE THREAT OF RECESSION


oleh Humas Undip



Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Diponegoro (Undip) sukses mengadakan acara Seminar Nasional yang merupakan puncak dari acara The 11th Civil Engineering Innovation Contest (CEIC) pada hari Sabtu, 6 Mei 2023 yang bertempat di Gedung Prof. Soedarto Undip. The 11th Civil Engineering Innovation Contest (CEIC) merupakan acara tahunan yang diadakan oleh mahasiswa Teknik Sipil Universitas Diponegoro.

Seminar Nasional tahun ini mengusung tema “The Rise of Construction on The Threat of Recession” yang bertujuan untuk menambah wawasan mahasiswa serta lebih peduli dan dapat bersikap kritis terhadap isu nasional yang terjadi di Indonesia.

Dekan Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Prof. Ir. M. Agung Wibowo M.M., M.Sc., Ph.D., menuturkan bahwa saat ini industri konstruksi sedang menuju ke penggunaan teknologi ramah lingkungan. “Dunia semakin tua, sumber daya semakin terbatas, sehingga kerusakan terhadap lingkungan semakin kencang. Maka dari itu muncullah Perjanjian Paris yang mewajibkan adanya Net Zero Emission. Industri konstruksi sekarang menuju ke sana, menuju ke penggunaan teknologi ramah lingkungan. Konsep-konsep inilah dasar dari Lean Construction. Konsep ini terinspirasi dari industri Manufaktur,” terangnya.

Dunia semakin tua, sumber daya semakin terbatas, sehingga kerusakan terhadap lingkungan semakin kencang. Maka dari itu muncullah Perjanjian Paris yang mewajibkan adanya Net Zero Emission. Industri konstruksi sekarang menuju ke sana, menuju ke penggunaan teknologi ramah lingkungan. Konsep-konsep inilah dasar dari Lean Construction. Konsep ini terinspirasi dari industri Manufaktur.

Prof. Ir. M. Agung Wibowo M.M., M.Sc., Ph.D., Dekan Fakultas Teknik

HMS UNDIP SUKSES GELAR THE 11TH CIVIL ENGINEERING INNOVATION CONTEST 2023

oleh Humas Undip




Himpunan Mahasiswa Sipil Universitas Diponegoro (HMS Undip) telah sukses menggelar The 11th Civil Engineering Innovation Contest (CEIC) 2023 pada hari Sabtu, 6 Mei 2023 yang bertempat di Gedung Prof. Soedarto Kampus Undip Tembalang. Pada CEIC 2023 juga digelar kegiatan Company Expo.

Company Expo The 11th Civil Engineering Innovation Contest (CEIC) 2023 merupakan salah satu rangkaian The 11th Civil Engineering Innovation Contest (CEIC) 2023 yang kegiatannya berupa pergelaran booth-booth perusahaan yang berkaitan dengan Teknik Sipil.

Dekan Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Prof. Ir. M. Agung Wibowo M.M., M.Sc., Ph.D., menjelaskan bahwa Company Expo ini menjadi sebuah sarana untuk saling memperkenalkan diri antara dunia pendidikan dengan industri.

“Mahasiswa mendapatkan informasi yang ‘benar’ dari para pelaku industri dan diharapkan para pelaku industri ini bisa mendapatkan SDM yang berkualitas dari kami. Jadi ini kesempatan yang bagus untuk bisa saling berinteraksi dan saling mencocokkan antara kebutuhan akan SDM yang bagus dan mahasiswa yang ingin berkarir di perusahaan yang stable,” terang Prof. Agung.

Mahasiswa mendapatkan informasi yang ‘benar’ dari para pelaku industri dan diharapkan para pelaku industri ini bisa mendapatkan SDM yang berkualitas dari kami. Jadi ini kesempatan yang bagus untuk bisa saling berinteraksi dan saling mencocokkan antara kebutuhan akan SDM yang bagus dan mahasiswa yang ingin berkarir di perusahaan yang stable,

Prof. Ir. M. Agung Wibowo M.M., M.Sc., Ph.D., Dekan Fakultas Teknik

FAKULTAS TEKNIK UNDIP SIAP MENCANANGKAN DIRI SEBAGAI ZONA INTEGRITAS YANG BERSIH MELAYANI

oleh Humas Undip



Selasa, 9 Mei 2023, Fakultas Teknik Undip mendapatkan kunjungan dari Tim Penilai Internal (TPI) Inspektorat Jenderal Kemendikbudristek. Adapun tujuan dari kedatangan TPI Irjen Kemendikbudristek ke Fakultas Teknik adalah untuk melakukan evaluasi internal dalam rangka mempersiapkan pencalonan Fakultas Teknik Undip sebagai Zona Integritas - Wilayah Birokrasi Bersih Melayani (ZI-WBBM) di tingkat nasional. Acara evaluasi ini dilangsungkan di Engineering Hall, Gedung Dekanat Lt 5.

Sebagai salah satu institusi di Universitas Diponegoro yang sudah mendapatkan predikat ZI-WBK pada 2021, sudah sepatutnya Fakultas Teknik Undip untuk mempersiapkan diri sebaik mungkin untuk mendapatkan predikat ZI-WBBM pada tahun berikutnya. Namun, setelah berjuang selama dua tahun terakhir, Fakultas Teknik masih dirasa belum cukup untuk bisa mendapatkan predikat tersebut. Menurut Wakil Dekan Akademik dan Kemahasiswaan sekaligus Wakil Ketua I Tim ZI-WBBM Fakultas Teknik, Prof. Dr.nat.tech. Siswo Sumardiono, S.T., M.T., adanya kunjungan dari TPI Irjen Kemendikbudristek ini merupakan hal yang sangat baik karena memberikan banyak evaluasi berharga bagi Tim ZI-WBBM Fakultas Teknik untuk bisa melakukan perbaikan ke depannya.



Harapannya, setelah ini kita bisa lolos penilaian dari TPI dan siap maju ke penilaian dari TPN pada akhir Mei tahun ini,

Prof. Dr.nat.tech. Siswo Sumardiono, S.T., M.T., Wakil Ketua I Tim ZI-WBBM Fakultas Teknik

SUSUNAN REDAKSI UNDIP WEEKLY

Penanggung Jawab | Ratna Wahyu Setyaningtyas, S.H., M.Si
Redaktur Pelaksana | Utami Setyowati, S.S., M.I.Kom
Wakil Redaktur Pelaksana | Astri Winarni, S.H., M.H.
Editor | Ninok Hariyani, S.Sos., M.I.Kom

Reporter - Fotografer | Linda Wahyuningsih, S.I.Kom | Titis Dyah, S.Hum | Sidiq Ariyadi, S.Sn
Dhany Dimas Okriyanto, S.I.Kom | Indra Bayu Adji, S.I.Kom | Rr. Diah Hermiati Warastuti, S.I.Kom
Desain Grafis | Rahadyan Wishnu Byantoro, S.Hum
Kontributor | Ari Andriani | Leonardo Heppy Andromeda | Adellia Putri Utami
Arbenaya Candra | M. Zidan Richal Fajril Falah
Email | redaksi.humas@live.undip.ac.id