

Wisuda XXIX STMiK SiNus

Sabtu, 24 Desember 2022 / Novi Budi P.



Untuk kali kedua pada tahun ini, Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMiK) Sinar Nusantara Surakarta menggelar Upacara Wisuda Sarjana dan Ahli Madya bertempat di The Sunan Hotel Solo, pada Sabtu (24/12)

Sebelumnya, pada bulan Februari 2022 STMiK Sinar Nusantara (SiNus) telah mewisuda sebanyak 351 orang wisudawan. Sedangkan pada Wisuda periode XXIX kali ini sebanyak 161 orang diwisuda.

Dengan rincian sebagaimana yang disebutkan oleh Pembantu Ketua Bidang Akademik, Wawan Laksito S.Si., M.Kom., dalam laporannya yang disampaikan dalam sidang senat terbuka.



Wawan Laksito menyatakan dari total 161 wisudawan, sejumlah 26 wisudawan dari Program Diploma III (D3) diwisuda dengan menyandang gelar Ahli Madya Komputer berasal dari 3 Program Studi (prodi), yaitu 3 wisudawan dari Sistem Informasi (SI D3), 2 wisudawan dari Sistem Informasi Akuntansi (SIA D3), dan 21 wisudawan dari Teknologi Informasi (TI D3).

Sedangkan dari Program Sarjana sebanyak 135 wisudawan, diwisuda dengan menyandang gelar Sarjana Komputer, terdiri dari 51 wisudawan prodi Sistem Informasi (SI S1), dan 84 wisudawan dari prodi Informatika (I S1).

Dari sejumlah lulusan Wisuda XXIX tersebut, 5 (lima) wisudawan dianugerahi penghargaan atas keberhasilannya lulus dengan prestasi yang sangat menggembirakan di bidang akademik dari masing-masing Prodi.

Dinilai dari Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) tertinggi dan lama studi tepat waktu. Nama-nama lima wisudawan terbaik tersebut adalah

Mutia Saffanah dari Prodi D3 Sistem Informasi, IPK 3.68, lama studi 3 tahun, dengan Proyek Akhir berjudul “Sistem Informasi Pemrosesan Ijazah di STMIK Sinar Nusantara”,

Hafshah Abdillah Permata Sari dari Prodi D3 Sistem Informasi Akuntansi, IPK 3.73, Lama Studi 3 Tahun dengan Proyek Akhir berjudul “Administrasi Perlengkapan Kantor STMIK Sinar Nusantara”,

Shebil Arif Wibowo dari Prodi D3 Teknologi Informasi, IPK 3.84, Lama Studi 3 tahun,

dengan Proyek Akhir berjudul "Aplikasi Pengenalan Tokoh Pahlawan Indonesia Berbasis Android",

Andry Setiawan dari Prodi Sarjana Sistem Informasi, IPK 3.82, lama studi 3 tahun 8 bulan, dengan Proyek Akhir berjudul "Prediksi Penjualan Bahan Pokok Dengan Menggunakan Metode *Single Exponential Smoothing* Pada Toserba Barokah Utama Umat Jumapolo", dan

Yusuf Afandi dari Prodi Sarjana Informatika, IPK 3.79, lama studi 3 Tahun 7 bulan, dengan Proyek Akhir berjudul "Penerapan *Fuzzy C-Means Clustering* Untuk Menentukan Penerima Bantuan Covid-19 Di Desa Gedongan, Kecamatan Baki, Kabupaten Sukoharjo"





Berbeda dengan Wisuda XXVIII, dalam upayanya mencegah penyebaran Covid-19 panitia saat itu hanya mengundang satu pendamping wisudawan, namun pada penyelenggaraan wisuda kali ini kedua orang tua wisudawan diperbolehkan hadir untuk menyaksikan prosesi wisuda secara langsung. Terkait kelonggaran tersebut ketua panitia wisuda XXIX, Budi Hartanto, S.Kom., M.Kom., menjelaskan bahwa keputusan tersebut didasarkan pada pernyataan Koordinator Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat (PPKM) Luar Jawa-Bali Airlangga Hartarto (21/12/2022) yang menyebut Indonesia telah memasuki fase endemic Covid-19. (hum-w29/nv)