



SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
STMIK TRIGUNA DHARMA
Terakreditasi "BAIK SEKALI" No. 49/SK/BAN-PT/Ak/PT/I/2024
Jl. AH Nasution No. 73 Medan - Sumatera Utara

Official:

Facebook: STMIK Triguna Dharma Instagram: triguna_dharma
Phone: 0812 6555 8061 0812 7375 7418
Phone: (061) 822 4051
Website: www.trigunadharm.ac.id

SURAT KEPUTUSAN
WAKIL KETUA I BIDANG AKADEMIK STMIK TRIGUNA DHARMA
No: 035/STMIK-TGD/WK-I/VII/2024

Tentang
PENGUMUMAN BATAS MASA STUDI PERKULIAHAN DI STMIK TRIGUNA DHARMA
STRATA I (S-1) & DIPLOMA III (D-3)
STMIK TRIGUNA DHARMA TA: 2024/2025

- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka menjaga kualitas dan standar akademik di STMIK Triguna Dharma;
b. Bahwa perlu ditetapkan batas masa studi perkuliahan sesuai dengan peraturan akademik yang berlaku;
- Mengingat : a. Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
b. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 49 Tahun 2014 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
c. Undang-undang Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
d. Statuta Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Triguna Dharma.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Mengumumkan bahwa batas masa studi perkuliahan bagi mahasiswa STMIK Triguna Dharma yang telah melampaui batas waktu studi, yakni maksimal 7 tahun, akan berakhir pada Juni tahun 2025.;
- Kedua : Mengumumkan bahwa batas masa studi perkuliahan bagi mahasiswa program Diploma 3 (D3) yang telah melampaui batas waktu studi maksimal 5 tahun akan berakhir pada Juni tahun 2025.
- Ketiga : Mahasiswa yang masa studinya akan berakhir pada Juni tahun 2025 diharapkan untuk segera menyelesaikan seluruh kewajiban akademik dan administrasi sesuai dengan ketentuan yang berlaku.;
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan akan ditinjau kembali jika terdapat kekeliruan di kemudian hari;

Ditetapkan di : Medan
Pada Tanggal : 30 Juli 2024

WAKIL BIDANG AKADEMIK



- Tembusan: 1. Ketua STMIK Triguna Dharma
2. Wakil Ketua II Bidang Keuangan
3. Arsip