



UNIVERSITAS KATOLIK SANTO THOMAS

Jalan Setia Budi No. 479 – F Tanjung Sari – Medan 20132
☎ (061) 8210161 (4 Lines), ☎ (061) 8213269, ☎ 081264935370
✉ info@ust.ac.id, website : www.ust.ac.id

SURAT EDARAN

Nomor : 1265/UKS/A.52/2022

TENTANG SISTEM PERKULIAHAN HYBRID

Berdasarkan Instruksi Gubernur Sumatera Utara Nomor 188.54/4/INST/2022 tentang Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat Level 3, Level 2, dan Level 1 serta mengoptimalkan Posko Penanganan *Corona Virus Disease* 2019 di Tingkat Desa dan Kelurahan untuk Pengendalian Penyebaran *Corona Virus Disease* 2019 dan berdasarkan hasil Rapat Pimpinan di Lingkungan Unika Santo Thomas pada hari Rabu, 16 Februari 2022 *Via Zoom Meeting*, maka dengan ini kami sampaikan sebagai berikut:

1. Seluruh Civitas Akademika dan tamu Wajib mematuhi Prokes (Protokol Kesehatan) dan berpakaian sopan (tidak diperkenankan memakai kaos oblong dan sandal).
2. Perkuliahan untuk Semester Genap TA. 2021/2022 dilakukan dengan sistem Hybrid (Sistem perkuliahan tatap muka dan kuliah daring).
3. Teknis Pelaksanaan Perkuliahan Hybrid diserahkan sepenuhnya ke Fakultas/Prodi masing-masing di Lingkungan Unika Santo Thomas.
4. Pelaksanaan Prokes (Protokol Kesehatan) selama perkuliahan hybrid harus difasilitasi sesuai dengan aturan pemerintah yang telah diberlakukan.
5. Tendik masuk kerja pukul 07.45 Wib s/d 15.30 Wib serta Absensi masuk dan keluar disediakan di Pos Security Biro Rektor.
6. Jika ada Civitas Akademika Unika Santo Thomas kurang nyaman karena kesehatan (sakit) dianjurkan tidak memasuki kampus dan segera memeriksakan diri ke Layanan Kesehatan/Rumah Sakit terdekat.

Demikian Surat Edaran ini disampaikan dan diinformasikan untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya. Terima kasih.



Medan, 17 Februari 2022
Rektor,

Prof. Dr. Drs. Sihol Situngkir, MBA
NIDN 0005025906

Tembusan :

1. Pengurus Yayasan Santo Thomas
2. Wakil Rektor _____
3. Dekan di Lingkungan Unika Santo Thomas
4. Kaprodi di Lingkungan Unika Santo Thomas
5. Ka. Biro Rektor
6. Koord. Security & Cleaning Service