



PENGUMUMAN

PENGUMPULAN SKRIPSI

(MASA PANDEMI)

Nomor : 065/FTII/UNISBANK/PD/VII/2022

Hal-hal yang perlu diperhatikan dalam pengumpulan Skripsi :

1. Pengumpulan Skripsi mulai tanggal **8 s/d 26 Agustus 2022**.
2. Proses untuk mendapatkan dokumen **ACC Revisi, Surat Pernyataan Keaslian Skripsi dan Halaman Pengesahan** dilakukan **melalui Smart Campus** mulai tanggal **8 Agustus 2022**. Adapun teknis pelaksanaannya adalah sebagai berikut:
 - a. Mahasiswa mengirim/mengunggah file berkas Skripsi yang sudah direvisi.
 - b. Dosen Pembimbing dan Penguji memberikan ACC revisi Skripsi.
 - c. Setelah Dosen memberikan acc revisi, maka mahasiswa dapat mengunduh dan mencetak berkas **Berita Acara Revisi dan Surat Pernyataan Keaslian Skripsi** (kemudian memberikan tanda tangan asli bermeterai 10.000.)
 - d. Mahasiswa mengunggah hasil scan^{*)} **Surat Pernyataan Keaslian Skripsi** yang sudah bermaterai dan ditandatangani.
 - e. Proses Pengecekan dan penerbitan **Halaman Pengesahan** (QRCode) oleh BAAK.
 - f. Mahasiswa mencetak Lembar **Halaman Pengesahan**.
 - g. Mahasiswa mengupload hasil scan^{*)} Bukti Pengumpulan Skripsi dari Perpustakaan ke smart campus untuk dapat memperoleh nilai Skripsi.
 - h. Dokumen yang dihasilkan melalui Smart Campus adalah dokumen yang sah.
3. Isi dan Sistematika (Urutan) Skripsi yang dikumpulkan adalah sebagai berikut :

NO	KETERANGAN
1	Halaman Judul
2	Kesiapan Ujian Skripsi (Tanda Tangan Asli Mahasiswa)
3	Surat Pernyataan Keaslian Skripsi bermeterai 10.000
4	Halaman Pengesahan
5	Motto dan Persembahan

6	Abstraksi (Khusus untuk S-1)
7	Kata Pengantar
8	Daftar Isi
9	Bab I s/d selesai
10	Listing Program
11	FC Surat Riset dari Perusahaan
12	FC Lembar bimbingan
13	Lembar Berita Acara Revisi

4. Pengumpulan Skripsi dalam bentuk Hard Copy & Softcopy mengikuti aturan yang dikeluarkan oleh Perpustakaan UNISBANK. Pengumuman aturan pengumpulan laporan Skripsi di Perpustakaan UNISBANK dapat dilihat melalui IG dan Web Perpustakaan UNISBANK.
5. Keterlambatan atas pengumpulan laporan akan mengakibatkan penurunan 2 grade nilai.
Contoh : Nilai semula A diturunkan menjadi B+
6. Apabila ada permasalahan berkaitan dengan proses revisi maupun pengumpulan, maka mahasiswa harus segera melapor sebelum **masa revisi/pengumpulan habis** ke Dekan/Ketua Program Studi agar dapat dicari solusinya.

Semarang, 19 Juli 2022
Fakultas Teknologi Informasi dan Industri
Universitas Stikubank - Semarang
Dekan,



FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN INDUSTRI

Dr. Aji Supriyanto, S.T., M.Kom.

Tembusan Kepada Yth,

1. Ka. ProgdI SI, TI, Tek. Industri
2. Arsip

*) *Format File PDF*