UNIVERSITAS 'AISYIYAH YOGYAKARTA

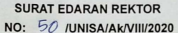


Fakultas Ilmu Kesehatan Fakultas Sains dan Teknologi Fakultas Ekonomi, Ilmu Sosial dan Humaniora









TENTANG TATA CARA PENGESAHAN DOKUMEN TUGAS AKHIR SECARA ONLINE BAGI MAHASISWA UNIVERSITAS 'AISYIYAH YOGYAKARTA

Assalamu'alaikum Wa Rahmatullahi Wa Barakatuh

Bahwa dalam rangka menjaga dan mengusahakan kelancaran jalannya pengesahan dokumen tugas akhir mahasiswa Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta dan dalam rangka pencegahan Covid-19 di lingkungan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta , maka berdasarkan hasil rapat koordinasi Pimpinan Universitas, Fakultas beserta tim SATGAS COVID-19 Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta pada tanggal 4 Agustus 2020 memutuskan Tata Cara Pengesahan Dokumen Tugas Akhir Secara Online. Adapun alur pengesahan sebagai berikut:

- 1. Mahasiswa selesai ujian TA/Skripsi/Tesis yang dinyatakan lulus dengan perbaikan mengirimkan naskah perbaikan kepada penguji dan pembimbing secara daring.
- 2. Mahasiswa mengunggah berkas perbaikan terakhir (final) ke sistem dengan status "diunggah"
- 3. Penguji memberikan acc di sistem setelah koreksi disetujui dengan status "acc penguji" (ke nomor 4) atau mengembalikan berkas perbaikan ke mahasiswa dengan status "revisi" (ke nomor 2).
- 4. Pembimbing melakukan validasi dan memberikan tanda checklist ("acc pembimbing") di sistem.
- 5. Admin Fakultas melakukan koreksi dan validasi akhir di sistem dengan status "validasi akhir" (ke nomor 6) atau mengembalikan berkas ke mahasiswa dengan status "revisi".
- Mahasiswa mengunduh lembar pengesahan dengan tanda tangan elektronik berupa QR Code di sistem.
- 7. Mahasiswa mengunggah naskah publikasi ke sistem dengan status "diunggah"
- 8. Pembimbing memberikan acc di sistem
- Mahasiswa mengunduh lembar persetujuan dengan tanda tangan elektronik berupa QR Code di sistem.

Demikian kebijakan ini dibuat agar menjadi perhatian pihak-pihak terkait.

Wassalamu'alaikum Wa Rahmatullahi Wa Barakatuh.

Yogyakarta, 04 Agustus 2020

Wakil Rektor I

Tautique Rahman, SIP., MA., Ph.D.