



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Jl. PGRI I Sonosewu No.117 Yogyakarta 55182 Telp/Fax: (0274) 376808
Web: www.fst.upy.ac.id E-mail: fst@upy.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor: 059/FST/UPY/XI/2023

Tentang

PENGANGKATAN PEMBIMBING TUGAS AKHIR/SKRIPSI
PROGRAM STUDI INFORMATIKA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 PERIODE NOVEMBER 2023

DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

- Menimbang : 1. Bahwa untuk menjamin ketertiban dan kelancaran dalam Pelaksanaan Pembimbingan Tugas Akhir/Skripsi Program Studi Informatika Fakultas Sains dan Teknologi pada semester ganjil tahun akademik 2023/2024 Periode November 2023 perlu menunjuk dan mengangkat Dosen Pembimbing Tugas Akhir/Skripsi di lingkungan Universitas PGRI Yogyakarta.
2. Bahwa sehubungan dengan hal tersebut di atas perlu diterbitkan surat keputusan Pengangkatan Dosen Pembimbing Tugas Akhir/Skripsi Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024 Periode November 2023.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi.
3. Peraturan Pemerintah Nomor 12 tahun 2012 tentang Perguruan Tinggi.
4. Peraturan Permenristekdikti No. 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
5. Statuta Universitas PGRI Yogyakarta.
6. Keputusan Pengurus YP-UPY Nomor: 055/SK/YP-UPY/VI/2021 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
7. Surat Keputusan Rektor Nomor: 083/SK/REKTOR-UPY/VI/2021 tentang pengangkatan Dekan di Lingkungan Universitas PGRI Yogyakarta.
8. Surat Permohonan Ketua Program Studi Informatika pada tanggal 17 November 2023.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : **PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR/SKRIPSI PROGRAM STUDI INFORMATIKA SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 PERIODE NOVEMBER 2023.**

Pertama : Mengangkat saudara **Meilany Nonsi Tentua, S.Si, M.T** sebagai **Pembimbing I** dan **Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom** sebagai **Pembimbing II** pada Tugas Akhir/Skripsi Program Studi Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas PGRI Yogyakarta pada semester ganjil tahun akademik 2023/2024 Periode November 2023 atas nama mahasiswa:

NPM : 20111100071

Nama Mahasiswa : Ayup Panjaitan Wicaksana

Judul Tugas Akhir : Analisis Sentimen Polusi Udara di Jakarta Menggunakan Metode Bidirectional Encoder Representations from Transformers (BERT)

Kedua : Pembimbing Tugas Akhir/Skripsi bertugas merencanakan, melaksanakan pembimbingan Tugas Akhir/Skripsi kepada mahasiswa bimbingannya dan bertanggung jawab kepada KaProdi.

Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa jika kemudian hari terdapat kekeliruan, akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta,

Pada tanggal : 17 November 2023

Dekan



Wibawa S.A., M.Kom

NIS. 19690607 201201 1 012

Tembusan disampaikan kepada:

1. Yth. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan Fakultas Sains dan Teknologi
2. Yth. Kaprodi Informatika
3. Yang bersangkutan