



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: 065/FST/UPY/VII/2023

Tentang

PENGANGKATAN PENGUJI TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 PERIODE JULI 2023

DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

- Menimbang : 1. Bahwa sehubungan dengan telah terpenuhinya persyaratan untuk penulisan Tugas Akhir mahasiswa Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro-medis Fakultas Sains dan Teknologi pada semester genap tahun akademik 2022/2023 periode Juli 2023, maka perlu menunjuk dan mengangkat Dosen Penguji Tugas Akhir di lingkungan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas PGRI Yogyakarta.
2. Bahwa sehubungan dengan hal tersebut di atas perlu diterbitkan Surat Pengangkatan Dosen Penguji Tugas Akhir bagi mahasiswa Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro-medis Fakultas Sains dan Teknologi pada semester genap tahun akademik 2022/2023 periode Juli 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 No. 083/SK/REKTOR-UPY/VI/2021 tentang pengangkatan Dekan di Lingkungan Universitas PGRI Yogyakarta.
8. Surat Permohonan dari Ketua Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro-medis pada tanggal 21 Juli 2023.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGUJI TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 PERIODE JULI 2023.

Pertama : Mengangkat Saudara **Wibawa, S.Si, M.Kom** sebagai **Ketua Penguji**, Saudara **R. Hafid Hardyanto, M.Pd** sebagai **Dosen Penguji I** dan Saudara **Danang Widyawarman, M.Sc** sebagai **Dosen Penguji II** Tugas Akhir Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro-medis Fakultas Sains dan Teknologi Universitas PGRI Yogyakarta pada semester genap tahun akademik 2022/2023 Periode Juli 2023 atas nama mahasiswa:

NPM : 19111300002

Nama Mahasiswa : Salsa Ismi Silvia

Judul Tugas Akhir : Rancang Bangun Otomatis Sistem Terapi *Infrared* untuk Penanganan Cedera

Tanggal Ujian : 24 Juli 2023

Kedua : Dosen penguji diserahkan tugas untuk menguji kelayakan Tugas Akhir sesuai dengan pedoman Tugas Akhir

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 : 21 Juli 2023

Dekan

Wibawa, S.Si, 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 Teknologi Rekayasa Elektro-medis
3. Yang bersangkutan