



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Alamat : Jl PGRI No. 117 Telp. 418077 Sonosewu, Ngestiharjo, Kasihan, Bantul, Yogyakarta
Web: <http://fst.upy.ac.id> Email: fst@upy.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor: 037/FST/UPY/III/2024

Tentang

PENGANGKATAN PEMBIMBING TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024 PERIODE MARET 2024

DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

- Menimbang : 1. Bahwa untuk menjamin ketertiban dan kelancaran dalam Pelaksanaan Pembimbingan Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri Fakultas Sains dan Teknologi pada Semester Genap tahun akademik 2023/2024 Periode Maret 2024 perlu menunjuk dan mengangkat Dosen Pembimbing Tugas Akhir di lingkungan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas PGRI Yogyakarta.
2. Bahwa sehubungan dengan hal tersebut di atas perlu diterbitkan surat keputusan Pengangkatan Dosen Pembimbing Tugas Akhir Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 Periode Maret 2024.
- 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 Teknik Industri pada tanggal 08 Maret 2024.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024 PERIODE MARET 2024.

- Pertama : Mengangkat saudara **Yaning Tri Hapsari, S.T., M.Sc** sebagai **Pembimbing** pada Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri Fakultas Sains dan Teknologi Universitas PGRI Yogyakarta pada Semester Genap tahun akademik 2023/2024 Periode Maret 2024 atas nama mahasiswa:
- NPM : 20111200026
Nama Mahasiswa : **Syahfrilla Agfar Mahfudz**
Judul Tugas Akhir : **Analisis Perbaikan Kualitas Dengan Metode Six Sigma dan Kaizen Untuk mengurangi Jumlah Reject Produk Gerabah (Studi Kasus Pada Home Industri Ryo Keramik Kota Yogyakarta)**
- Kedua : Pembimbing Tugas Akhir bertugas merencanakan, melaksanakan pembimbingan Tugas Akhir 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 : 13 Maret 2024
Dekan



Wibawa, S.Si, M.Koms
NIS. 19690607 201201 1 012

Tembusan disampaikan kepada:

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



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta 55182 Telp. (0274) 376808
http://www.industri.fst.upy.ac.id email: industri@upy.ac.id

BERITA ACARA TUGAS AKHIR

NOMOR: 08/TIN/UPY/VI/2024

Pada hari ini : Rabu
Bertempat : Ruang Sidang Besar

Tanggal : 19 Juni 2024

TELAH DISELENGARAKAN UJIAN TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : Syahfrilla Agfar Mahfudz
NPM : 20111200026
Judul Tugas Akhir : Analisis Perbaikan Kualitas Dengan Metode Six Sigma dan Kaizen Untuk Mengurangi Jumlah Reject Produk Gerabah (Studi Kasus Pada Home Industri Ryo Keramik Di Kota Yogyakarta)

DOSEN PEMBIMBING:

NO	NAMA	JABATAN	TANDA TANGAN
1	Ir. Yaning Tri Hapsari, S.T., M.Sc	Pembimbing	

Tugas Akhir tersebut dinyatakan : ~~LULUS/TIDAK LULUS*~~
Catatan : **DENGAN REVISI**

SUSUNAN TIM PENGUJI

NO	NAMA	JABATAN DALAM TIM	JABATAN AKADEMIK	TANDA TANGAN	NILAI**
1	Guntur Samodro, S.T., M.T	Ketua	Asisten Ahli		90
2	Ir. Hasti Hasanati Marfuah, S.T., M.T.	Penguji 1	Asisten Ahli		91
3	Ir. Yaning Tri Hapsari, S.T., M.Sc	Penguji 2	Asisten Ahli		90
NILAI RATA-RATA					90,33

**) dalam angka

Berita Acara ini dibuat dengan sesungguhnya untuk dipergunakan seperlunya.

Yogyakarta, 19 Juni 2024

Mengetahui,
Dekan Fakultas Sains dan Teknologi

Ketua TIM Penguji

Wibawa, S.Si., M.Kom
NIS. 19690607 201201 1 012

Guntur Samodro, S.T., M.T
NIS. 19891026 201910 1 005