



BERITA ACARA PENDADARAN TUGAS AKHIR
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir pada :

Hari : Selasa
Tanggal : 23 Juli 2024
Jam : 08.00 – 10.00 WIB
Tempat : Di Ruang Sidang Program Studi Teknik Industri UWM

Bagi mahasiswa Program Studi Teknik Industri, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Widya Mataram.

Nama : Muhammad Faizal
No. Mahasiswa : 191421880
Pembimbing
Utama : Siti Lestariningsih, ST., M.Sc
Judul skripsi : Analisis Peramalan Penjualan Produk Tempe Menggunakan Metode Moving Average, Exponential Smoothing, dan Weighted Moving Averages pada Uasah industry Tempe (Giling) Ngoto


Dengan Hasil * : ~~Lulus~~ Lulus dengan perbaikan / ~~Tidak Lulus~~

Nilai Huruf **: A / A- / A/B / B+ / B

Dengan catatan : _____

Yogyakarta, 23 Juli 2024

Mahasiswa yang diuji,


Muhammad Faizal

Tim Penguji :

1. Ir. Puji Asih, MSI
2. Iva Mindhayani, ST., MT
3. Siti Lestariningsih, ST., M.Sc





Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Industri,


Iva Mindhayani, ST., MT

* Coret yang tidak perlu

** Lingkari huruf/nilai

LEMBAR PENGESAHAN

**ANALISIS PERAMALAN PENJUALAN PRODUK TEMPE
MENGUNAKAN METODE *MOVING AVERAGE*
EXPONENTIAL SMOOTHING DAN *WEIGHTED MOVING*
AVERAGES PADA INDUSTRI TEMPE MURNI (GILING)
NGOTO**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (ST)

Disusun Oleh :

MUHAMMAD FAIZAL

191421880/TI

Yogyakarta, Agustus 2024

Menyetujui,

Dosen Pembimbing



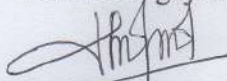
Siti Lestariningsih, ST., M.Sc.

Dosen Penguji I



Ir. Puji Asih, M.Si

Dosen Penguji II



Iva Mindhayani, ST., MT

Mengetahui,

Ketua Prodi Teknik Industri
Universitas Widya Mataram



Iva Mindhayani, ST., MT



BERITA ACARA PENDADARAN TUGAS AKHIR

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir pada :

Hari : Senin
Tanggal : 29 Juli 2024
Jam : 13.00 – 15.00 WIB
Tempat : Di Ruang Sidang Program Studi Teknik Industri UWM

Bagi Mahasiswa Program Studi Teknik Industri, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Widya Mataram.

Nama : Ilham Baihaqi
No. Mahasiswa : 201421985
Pembimbing :
Utama : Siti Lestariningsih, ST.,M.Sc
Judul skripsi : Analisis Penentuan Umur Ekonomis untuk Replacement Mesin Extruder Menggunakan Metode Equivalent Uniform Annual Cost (EUAC) di PT INDONESIA PLAFON SEMESTA

Dengan Hasil * : ~~Lulus~~/Lulus dengan perbaikan/~~Tidak Lulus~~

Nilai Huruf **: (A) / A- / A/B / B+ / B

Dengan catatan : _____

Yogyakarta, 29 Juli 2024

Mahasiswa yang diuji,

Ilham Baihaqi

Tim Penguji :

1. Iva Mindhayani, ST.,M.T

2. Drs. Jono, MT

3. Siti Lestariningsih, ST.,M.Sc



Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Industri,

Iva Mindhayani, ST.,M.T

* Coret yang tidak perlu

** Lingkari huruf/nilai

LEMBAR PENGESAHAN

**ANALISIS PENENTUAN UMUR EKONOMIS UNTUK
REPLACEMENT MESIN EXTRUDE MENGGUNAKAN
METODE *EQUIVALENT UNIFORM ANNUAL COST*
(EUAC) DI PT. INDONESIA PLAFON SEMESTA**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh Gelar Sarjana Teknik (ST)

Disusun Oleh:

ILHAM BAIHAQI
201421985/II

Yogyakarta, 30 Juli 2024

Menyetujui:

Dosen Pembimbing


Siti Lestariningsih, S.T., MSc

Penguji I


Iva Mindhayani, ST.,MT

Penguji II


Drs. Joni, MT

Mengetahui,
Ketua Prodi Teknik Industri
Universitas Widya Mataram



Ketua,


Iva Mindhayani, ST., MT



BERITA ACARA PENDADARAN TUGAS AKHIR

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir pada :

Hari : Selasa
Tanggal : 23 Juli 2024
Jam : 10.00 – 12.00 WIB
Tempat : Di Ruang Sidang Program Studi Teknik Industri UWM

Bagi mahasiswa Program Studi Teknik Industri, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Widya Mataram.

Nama : Sulis Prasetyo Prihantoro
No. Mahasiswa : 201421977
Pembimbing
Utama : Siti Lestariningsih, ST., M.Sc
Judul skripsi : Pengukuran Beban Kerja Mental Dengan Menggunakan Metode National Aeronautics And Space Administration Task Load Index (NASA-TLX) Dan Fishbone Diagram (Studi Kasus: PT. Indonesia Plafon Semesta)

Dengan Hasil * : ~~Lulus~~/Lulus dengan perbaikan/Tidak Lulus

Nilai Huruf **: A / A- / A/B / B+ / B

Dengan catatan : _____

Yogyakarta, 23 Juli 2024

Mahasiswa yang diuji,

Sulis Prasetyo Prihantoro

Tim Penguji :

1. Iva Mindhayani, ST.,MT

2. Masrul Indrayana, S.T., M.T.

3. Siti Lestariningsih, ST., M.Sc

Mengetahui,
Ketua Program Studi Teknik Industri,

Iva Mindhayani, ST.,MT

* Coret yang tidak perlu

** Lingkari huruf/nilai

LEMBAR PENGESAHAN

**PENGUKURAN BEBAN KERJA MENTAL
DENGAN MENGGUNAKAN METODE *NATIONAL AERONAUTICS
AND SPACE ADMINISTRATION TASK LOAD INDEX (NASA-TLX)*
DAN *FISHBONE* DIAGRAM**

(Studi kasus: PT. INDONESIA PLAFON SEMESTA)

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (ST)

Disusun Oleh :

SULIS PRASETYO PRIHANTORO

NIM : 20.142.1977

Yogyakarta, 31 Juli 2024

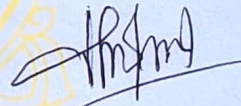
Menyetujui

Dosen Pembimbing



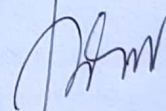
Siti Lestariningsih, ST., MSc

Penguji I



Iva Mindhayani, ST., MT

Penguji II



Masrul Indrayana, ST., MT

Mengetahui,

Ketua Prodi Teknik Industri
Universitas Widya Mataram




Iva Mindhayani, ST., MT