



BERITA ACARA PENDADARAN TUGAS AKHIR

2022/2023

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir pada :

Hari : Kamis
Tanggal : 27 Juli 2023
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 : Azis Milyam
No. Mahasiswa : 171421663
Pembimbing
Utama : Drs. Jono, MT
Judul skripsi : Pemilihan Supplier Tiang Fiber Optik dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) (Studi Kasus: PT. Media Sarana Data)

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

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

Dengan catatan : _____

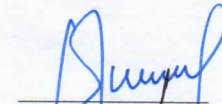
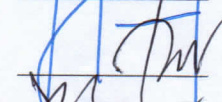
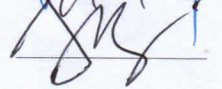
Yogyakarta, 27 Juli 2023

Mahasiswa yang diuji,


Azis Milyam

Tim Penguji :

1. Ir. Suhartono, MT
2. Masrul Indrayana, ST.,MT
3. Drs. Jono, MT

Mengetahui,
Ketua Program Studi Teknik Industri,


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

* Coret yang tidak perlu

** Lingkari huruf/nilai



BERITA ACARA PENDADARAN TUGAS AKHIR
2022/2023

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir pada :

Hari : Rabu
Tanggal : 26 Juli 2023
Jam : 12.00 – 14.00 WIB
Tempat : Di Ruang Sidang Program Studi Teknik Industri UWM

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

Nama : Hadriansyah
No. Mahasiswa : 191421882
Pembimbing
Utama : Drs. Jono, MT
Judul skripsi : Analisis Pengendalian Kualitas Produksi Telur Ayam Dalam Upaya Meminimumkan Tingkat Kerusakan dengan Metode Statistical Quality Control(SQC)

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

Nilai Huruf **: A / A- / A/B / B+ / B / B- / B/C / C+ / C / D / E

Dengan catatan : _____

Yogyakarta, 26 Juli 2023

Mahasiswa yang diuji,

Hadriansyah

Tim Penguji :

1. Siti Lestariningsih, ST.,MSc
2. Ir. Puji Asih, MSi
3. Drs. Jono, MT

Mengetahui,
Ketua Program Studi Teknik Industri,



Masrut Indrayana, S.T., M.T.

* Coret yang tidak perlu

** Lingkari huruf/nilai



BERITA ACARA PENDADARAN TUGAS AKHIR

2022/2023

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir pada :

Hari : Rabu
Tanggal : 26 Juli 2023
Jam : 14.00 – 16.00 WIB
Tempat : Di Ruang Sidang Program Studi Teknik Industri UWM

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

Nama : Ma'sum Khabibi
No. Mahasiswa : 191421860
Pembimbing
Utama : Drs. Jono, MT
Judul skripsi : Analisis Efektivitas Mesin Sizing Reparitor Menggunakan Metode Overall Equipment *Effectiveness* (OEE) di PT. Primissima

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

Nilai Huruf **: A / A- / B / B+ / B / B- / B/C / C+ / C / D / E

Dengan catatan : _____

Yogyakarta, 26 Juli 2023

Mahasiswa yang diuji,

Ma'sum Khabibi

Tim Penguji :

1. Masrul Indrayana, ST., MT
2. Siti Lestariningsih, ST., MSc
3. Drs. Jono, MT

Mengetahui,
Ketua Program Studi Teknik Industri,

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

* Coret yang tidak perlu

** Lingkari huruf/nilai