

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

No: F2/125/D.31/VIII/2022

**TENTANG PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI PADA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

Bismillahirrahmanirrohim

Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan :

Menimbang : a. Bahwa untuk ketertiban administrasi dan kegiatan akademik maka penyelenggaraan ujian-ujian skripsi pada Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan dipandang perlu untuk mengangkat **pembimbing skripsi** sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
b. Bahwa Saudara yang namanya tersebut dalam diktum keputusan ini memenuhi persyaratan untuk diangkat sebagai **pembimbing skripsi**.

Mengingat : 1. Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Muhammadiyah;
2. Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
3. Keputusan Rektor Universitas Ahmad Dahlan Nomor 27 Tahun 2013

M E M U T U S K A N

Menetapkan :

Pertama : Mengangkat Saudara yang tersebut dibawah ini

1. Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM.

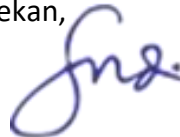
sebagai pembimbing skripsi :

Nama : Rizqy Alfiyan Risaldi
NIM : 1800019092
Program studi : Teknik Industri

Kedua : Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan sampai dengan selesainya tugas-tugas pembimbingan skripsi.

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada Tanggal 11 Agustus 2022
Dekan,



Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIY. 60010313

Tembusan :

1. Rektor (sebagai laporan)
2. Kepala Bidang Finansial
3. Ketua Program Studi T. Industri

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**
Nomor : F2/9/D.31/II / 2023
**TENTANG PENGANGKATAN PENGUJI SKRIPSI
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

Bismillahirrahmanirrahim

Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan :

- Menimbang : a. Bahwa untuk ketertiban administrasi dan kegiatan akademik dalam penyelenggaraan ujian skripsi, dipandang perlu mengangkat ***penguji skripsi*** sesuai dengan ketentuan yang berlaku;
b. Bahwa Saudara-saudara yang namanya tersebut dalam diktum keputusan ini memenuhi persyaratan untuk diangkat sebagai ***penguji skripsi***.
- Mengingat : 1. Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Muhammadiyah;
2. Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
3. Keputusan Rektor Universitas Ahmad Dahlan Nomor 27 Tahun 2013

M E M U T U S K A N

Menetapkan :

Pertama : Mengangkat Saudara-saudara tersebut di bawah ini

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| 1. Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM. | Sebagai Ketua Penguji |
| 2. Syifa Fitriani, S.T., M.Sc. | Sebagai Penguji I |
| 3. Endah Utami, S.T., M.T., IPM. | Sebagai Penguji II |

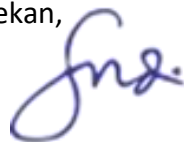
pada ujian skripsi mahasiswa berikut :

N a m a	: Rizqy Alfiyan Risaldi
N I M	: 1800019092
Program Studi	: Teknik Industri
Judul Skripsi	: Usulan Penerapan Gemba Kaizen 5s Dalam Mengurangi Waste Pada UKM Wingko Babat DKVV
Hari, tanggal	: Rabu, 22 Februari 2023
W a k t u	: 08.00 WIB
Tempat	: Ruang Sidang Teknik Industri

Kedua : Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada Tanggal, 01 Sya'ban 1444 H.
22 Februari 2023 M.

Dekan,



Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIY. 60010313

Tembusan :




1. Rektor (sebagai laporan)
2. Kepala Bidang Finansial
3. Ketua Program Studi T. Industri

BERITA ACARA PENDADARAN

Penyelenggaraan Pendadaran Skripsi Mahasiswa

- A. Waktu, tempat dan status pendadaran :
- 1. Hari dan tanggal : Rabu, 22 Februari 2023
 - 2. Pukul : 08.00 WIB
 - 3. Tempat : Ruang Sidang Teknik Industri
 - 4. Status : ke-1

- B. Susunan Tim Pendadaran :

NO	Jabatan	NAMA	TANDA TANGAN
1.	Ketua Sidang	Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM.	1. 
2.	Penguji I	Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.	2. 
3.	Penguji II	Endah Utami, S.T., M.T., IPM.	3. 

- C. Identitas mahasiswa yang diuji :
- 1. Nama : Rizqy Alfiyan Risaldi
 - 2. NIM : 1800019092
 - 3. Program Studi : Teknik Industri
 - 4. Semester : IX (Sembilan)
 - 5. Tanda Tangan :



- D. Judul Skripsi : **Usulan Penerapan Gemba Kaizen 5s Dalam Mengurangi Waste Pada UKM Wingko Babat DKVV**

- E. Keputusan Sidang :
- 1. ~~Lulus~~/Tidak Lulus/Lulus dengan perbaikan
 - 2. Nilai Skripsi : A-
 - 3. Konsultasi perbaikan (Pembimbing/Penguji) : 2 minggu

Yogyakarta , 01 Sya'ban 1444 H.
22 Februari 2023 M.

Ketua Sidang



Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM.



UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

KAMPUS 4 : Jl. Ahmad Yani (Ring Road Selatan) Kragilan, Tamanan, Banguntapan, Bantul, Yogyakarta. 55191
☎ 0274 563515, 5118830 ext 4211 📠 0877 3820 5614 🌐 fti.uad.ac.id ✉ fti@uad.ac.id

PENGESAHAN SKRIPSI

Nomor : F2/9/T.Ind/D.31/II/ 2023

Skrripsi dengan judul : **Usulan Penerapan Gemba Kaizen 5s Dalam Mengurangi Waste Pada UKM Wingko Babat DKVV**

Yang disusun oleh :

Nama : Rizqy Alfiyan Risaldi
NIM : 1800019092
Telah diuji pada sidang pendadaran pada : Rabu, 22 Februari 2023
Nilai ujian :

Dan dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan

Mengetahui :
Dekan Fakultas Teknologi Industri

Yogyakarta,

Ketua Program Studi T. Industri

Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.

Utaminingsih Linarti., S.T., M.T.

PERBAIKAN SKRIPSI

Nama : Rizqy Alfiyan Risaldi
NIM : 1800019092
Semester : IX (Sembilan)
Program Studi : Teknik Industri
Judul skripsi : Usulan Penerapan Gemba Kaizen 5s Dalam Mengurangi Waste Pada UKM Wingko Babat DKVV

Setelah mengadakan sidang pendadaran atas skripsi Saudara tersebut di atas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan skripsi tersebut sebagaimana di bawah ini:

No	Topik	Hlm	Uraian perbaikan
	abstrak		jumlah kata dan paragraf
	bab 1		bahas dl ttg waste cara sitasi bab 1 identifikasi jelasin d rumusan mslh
	bab 2		penelitian dahulu min 3
			flowchart 1 halaman
			kesimpulan no 1

Yogyakarta, 22 Februari 2023

Penguji I



Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.

PERBAIKAN SKRIPSI

Nama : Rizqy Alfiyan Risaldi
NIM : 1800019092
Semester : IX (Sembilan)
Program Studi : Teknik Industri
Judul skripsi : Usulan Penerapan Gemba Kaizen 5s Dalam Mengurangi Waste Pada UKM Wingko Babat DKVV

Setelah mengadakan sidang pendadaran atas skripsi Saudara tersebut di atas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan skripsi tersebut sebagaimana di bawah ini:

No	Topik	Hlm	Uraian perbaikan
	Tata tulis		Abstrak Penomoran, Tata tulis
	Bab 1		Identifikasi masalah beberapa sama Jenis waste ?
	Bab 2		Lengkapi teori Gempa Kaizen
	Bab 3		Lengkapi tahapan penelitian
	Bab 4		Analisa Pembahasan kaitkan antara 5 S dengan Usulan Perbaikan Lay out
	Bab 5		Kesimpulan berisi resume hasil analisa pembahasan pada bab 4

Yogyakarta, 22 Februari 2023

Penguji II



Endah Utami, S.T., M.T., IPM.

FORM PENILAIAN
PENDADARAN TUGAS AKHIR PRODI TEKNIK INDUSTRI

Nama : Rizqy Alfiyan Risaldi
NIM : 1800019092
Judul skripsi : Usulan Penerapan Gemba Kaizen 5s Dalam Mengurangi Waste Pada UKM Wingko Babat DKVV
Tanggal Pendadaran : 22 Februari 2023
Pembimbing I : Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM.
Penguji I : Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.
Penguji II : Endah Utami, S.T., M.T., IPM.

Aspek Penilaian		Skor Nilai**	Rata-rata Skor	Bobot Nilai	Total (rata*bobot)
Pembimbingan*	Lama Bimbingan	83	83	30%	24,9
	Keaktifan pembimbingan	83			
Skripsi	Susunan Redaksional	75	76,5	40%	30,6
	Tingkat kemutahiran permasalahan yang diteliti	78			
	Kedalaman metode penelitian yang di gunakan	75			
	Kontribusi hasil penelitian	78			
Pendadaran	Teknik presentasi	76	76	30%	22,8
	Bahasa dan sikap	78			
	Kemampuan menjawab pertanyaan	75			
	Kejelasan logika berpikir	75			
Total					53,4

*Hanya diisi oleh Pembimbing

** Skor maksimal 100

Penilai
(Pembimbing)



Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM.

Ketentuan : Penilaian Acuan Patokan (PAP)

- 1. A : 80.00 s.d 100.00
- 2. A- : 76.25 s.d 79.99
- 3. B+ : 68.75 s.d 76.24
- 4. B : 65.00 s.d 68.74
- 5. B- : 62.50 s.d 64.99
- 6. C+/mengulang : 57.50 s.d 62.49
- 7. C /mengulang : 55.00 s.d 57.49
- 8. C-/mengulang : 51.25 s.d 54.99
- 9. Mengulang : ≤ 51.24

FORM PENILAIAN
PENDADARAN TUGAS AKHIR PRODI TEKNIK INDUSTRI

Nama : Rizqy Alfiyan Risaldi
NIM : 1800019092
Judul skripsi : Usulan Penerapan Gemba Kaizen 5s Dalam Mengurangi Waste Pada UKM Wingko Babat DKVV
Tanggal Pendadaran : 22 Februari 2023
Pembimbing I : Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM.
Penguji I : Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.
Penguji II : Endah Utami, S.T., M.T., IPM.

Aspek Penilaian		Skor Nilai**	Rata-rata Skor	Bobot Nilai	Total (rata*bobot)
Pembimbingan*	Lama Bimbingan			30%	
	Keaktifan pembimbingan				
Skripsi	Susunan Redaksional	75	76	40%	30.4
	Tingkat kemutahiran permasalahan yang diteliti	77			
	Kedalaman metode penelitian yang di gunakan	75			
	Kontribusi hasil penelitian	77			
Pendadaran	Teknik presentasi	76	76	30%	22.8
	Bahasa dan sikap	78			
	Kemampuan menjawab pertanyaan	75			
	Kejelasan logika berpikir	75			
Total					53.2

*Hanya diisi oleh Pembimbing

** Skor maksimal 100

Penilai
(Penguji I)



Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.

Ketentuan : Penilaian Acuan Patokan (PAP)

- 1. A : 80.00 s.d 100.00
- 2. A- : 76.25 s.d 79.99
- 3. B+ : 68.75 s.d 76.24
- 4. B : 65.00 s.d 68.74
- 5. B- : 62.50 s.d 64.99
- 6. C+/mengulang : 57.50 s.d 62.49
- 7. C/mengulang : 55.00 s.d 57.49
- 8. C-/mengulang : 51.25 s.d 54.99
- 9. Mengulang : ≤ 51.24

FORM PENILAIAN
PENDADARAN TUGAS AKHIR PRODI TEKNIK INDUSTRI

Nama : Rizqy Alfiyan Risaldi
NIM : 1800019092
Judul skripsi : Usulan Penerapan Gemba Kaizen 5s Dalam Mengurangi Waste Pada UKM Wingko Babat DKVV
Tanggal Pendadaran : 22 Februari 2023
Pembimbing I : Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM.
Penguji I : Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.
Penguji II : Endah Utami, S.T., M.T., IPM.

Aspek Penilaian		Skor Nilai**	Rata-rata Skor	Bobot Nilai	Total (rata*bobot)
Pembimbingan*	Lama Bimbingan			30%	
	Keaktifan pembimbingan				
Skripsi	Susunan Redaksional	73	75	40%	30
	Tingkat kemutahiran permasalahan yang diteliti	75			
	Kedalaman metode penelitian yang di gunakan	75			
	Kontribusi hasil penelitian	77			
Pendadaran	Teknik presentasi	77	76,25	30%	22,875
	Bahasa dan sikap	78			
	Kemampuan menjawab pertanyaan	75			
	Kejelasan logika berpikir	75			
Total					52,875

*Hanya diisi oleh Pembimbing

** Skor maksimal 100

Penilai
(Penguji II)



Endah Utami, S.T., M.T., IPM.

Ketentuan : Penilaian Acuan Patokan (PAP)

- 1. A : 80.00 s.d 100.00
- 2. A- : 76.25 s.d 79.99
- 3. B+ : 68.75 s.d 76.24
- 4. B : 65.00 s.d 68.74
- 5. B- : 62.50 s.d 64.99
- 6. C+/mengulang : 57.50 s.d 62.49
- 7. C/mengulang : 55.00 s.d 57.49
- 8. C-/mengulang : 51.25 s.d 54.99
- 9. Mengulang : ≤ 51.24

FORM REKAP PENILAIAN
PENDADARAN TUGAS AKHIR PRODI TEKNIK INDUSTRI

Nama : Rizqy Alfiyan Risaldi
NIM : 1800019092
Judul skripsi : Usulan Penerapan Gemba Kaizen 5s Dalam Mengurangi Waste Pada UKM Wingko Babat DKVV
Tanggal Pendadaran : 22 Februari 2023
Pembimbing : Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM.
Penguji I : Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.
Penguji II : Endah Utami, S.T., M.T., IPM.

Rekap penilaian gabungan aspek :

Penilaian*	Total Nilai
Pembimbing	53,4
Penguji I	53.2
Penguji II	52,875
Nilai Gabungan Aspek**	

Nilai Akhir :

Nilai Pembimbing***	Nilai Gabungan Aspek	Nilai Akhir
24,9	53	77,9

- * Penilaian adalah nilai total untuk aspek skripsi dan pendadaran dari form 3 masing-masing penilai
- ** Nilai gabungan aspek adalah rata-rata total nilai aspek skripsi dan pendadaran dari tim penilai yang ada
- *** Nilai pembimbing adalah nilai total pembimbing dari form 3

Ketentuan :

1. Nilai Akhir adalah penjumlahan nilai pembimbing dan nilai gabungan aspek
2. Range Skor Nilai Akhir adalah

Ketentuan : Penilaian Acuan Patokan (PAP)

1. A : 80.00 s.d 100.00
2. A- : 76.25 s.d 79.99
3. B+ : 68.75 s.d 76.24
4. B : 65.00 s.d 68.74
5. B- : 62.50 s.d 64.99
6. C+/mengulang : 57.50 s.d 62.49
7. C/mengulang : 55.00 s.d 57.49
8. C-/mengulang : 51.25 s.d 54.99
9. Mengulang : ≤ 51.24

Yogyakarta, 22 Februari 2023
Ketua Penguji,



Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM.