

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

No: F2/145/D.31/XII/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

MEMUTUSKAN

Menetapkan :

Pertama : Mengangkat Saudara yang tersebut dibawah ini

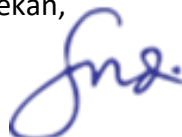
1. Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T.,
M.Eng.

sebagai pembimbing skripsi :

Nama : Ayu Karina Ardiyani
NIM : 1900020073
Program studi : Teknik Kimia

- 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 20 Desember 2022
Dekan,



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

Tembusan :

1. Rektor sebagai laporan
2. Kepala Bidang Finansial
3. Ketua Program Studi Teknik Kimia

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

Nomor : F2/45/D.31/VI /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

MEMUTUSKAN

Menetapkan :

Pertama : Mengangkat Saudara-saudara tersebut di bawah ini

- | | |
|--|-----------------------|
| 1. Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng. | Sebagai Ketua Penguji |
| 2. Gita Indah Budiarti, S.T., M.T. | Sebagai Penguji I |
| 3. Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T. | Sebagai Penguji II |

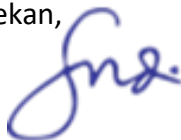
pada ujian skripsi mahasiswa berikut :

N a m a : Ayu Karina Ardiyani
N I M : 1900020073
P r o g r a m S t u d i : Teknik Kimia
J u d u l S k r i p s i : Prarancangan Pabrik N-Methylaniline Dari Methylamine Dan Chlorobenzene Kapasitas 14.000 Ton/Tahun
H a r i , t a n g g a l : Selasa, 13 Juni 2023
W a k t u : 08.00 WIB
T e m p a t : Ruang Sidang Lantai 5

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

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada Tanggal, 24 Dzulqa'dah 1444 H.
13 Juni 2023 M.

Dekan,



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



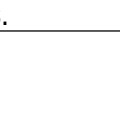
Tembusan :

1. Rektor (sebagai laporan)
2. Kepala Bidang Finansial
3. Ketua Program Studi Teknik Kimia

BERITA ACARA PENDADARAN**Penyelenggaraan Pendadaran Skripsi Mahasiswa**

- A. Waktu, tempat dan status pendadaran :
1. Hari dan tanggal : Selasa, 13 Juni 2023
 2. Pukul : 08.00 Wib
 - Tempat : Ruang Sidang Lantai 5
 4. Status : ke-1

- B. Susunan Tim Pendadaran :

NO	Jabatan	NAMA	TANDA TANGAN
1.	Ketua Sidang	Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng.	1. 
2.	Penguji I	Gita Indah Budiarti, S.T., M.T.	2. 
3.	Penguji II	Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.	3. 

- C. Identitas mahasiswa yang diuji :

1. Nama : Ayu Karina Ardiyani
2. NIM : 1900020073
3. Program Studi : Teknik Kimia
4. Semester : VIII (Delapan)
5. Tanda Tangan :

- D. Judul Skripsi : Prarancangan Pabrik N-Methylaniline Dari Methylamine Dan Chlorobenzene Kapasitas 14.000 Ton/Tahun

- E. Keputusan Sidang :

1. Lulus/Tidak Lulus/Lulus dengan perbaikan : LuLus
2. Nilai Skripsi : 82.2
3. Konsultasi perbaikan (Pembimbing/Penguji) :

Yogyakarta 24 Dzulqa'dah 1444 H.
13 Juni 2023 M.

Ketua Sidang



Dr. Eng. Farrah Fadhillah Hanum, S.T., M.Eng.