

**SURAT KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI**  
**UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**  
No: F2/615.4/B/IX/2022

**TENTANG**  
**PENGANGKATAN DOSEN WALI**  
**TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

**Bismillaahirrahmaanirrohiim**

Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan:

Menimbang : a. Bahwa untuk membantu kelancaran studi mahasiswa dipandang perlu mengangkat dosen wali;  
b. Bahwa nama-nama yang tercantum dalam lampiran keputusan ini dipandang mampu melaksanakan tugas sebagai dosen wali;  
c. Bahwa untuk pelaksanaan tugas dan pertanggungjawaban dosen wali perlu ditetapkan dengan surat keputusan;

Mengingat : a. Undang-Undang No. 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;  
b. Undang-Undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;  
c. Peraturan Pemerintah No. 37 Tahun 2009 tentang Dosen;  
d. Keputusan Muktamar Muhammadiyah ke-46 tentang Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Muhammadiyah;  
e. Qoidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah;  
f. Statuta Universitas Ahmad Dahlan Tahun 2022.

**M E M U T U S K A N**

Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN TENTANG DOSEN WALI TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

Pertama : Mengangkat nama-nama yang tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai dosen wali pada Program Studi S1 Teknik Kimia Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan Tahun Akademik 2022/2023.

Kedua : Dosen wali mempunyai tugas:  
1. Memberi petunjuk kepada mahasiswa tentang sistem pendidikan tinggi;  
2. Membantu mahasiswa dalam menyusun rencana studi;  
3. Memberi petunjuk belajar mahasiswa sepanjang masa kuliah;  
4. Memantau keaktifan mahasiswa dalam kegiatan pendidikan;  
5. Membantu menyelesaikan masalah studi mahasiswa;  
6. Memberi bimbingan lain yang bersifat akademik;

Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan sampai dengan 31 Agustus 2023 dengan ketentuan bahwa keputusan ini akan ditinjau kembali dan diperbaiki sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapannya.

Ditetapkan di Yogyakarta  
Pada Tanggal : 19 Shafar 1444 H  
16 September 2022 M

Dekan,



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

Tembusan :

1. Wakil Dekan FTI UAD
2. Para Kaprodi di Lingkungan FTI UAD

Lampiran: Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan  
 Nomor: F2/615.4/B/IX/2022 tanggal 16 September 2022

**DAFTAR DOSEN WALI/PENASIHAT AKADEMIK  
 UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

**PROGRAM STUDI : S1 TEKNIK KIMIA**  
**FAKULTAS : TEKNOLOGI INDUSTRI**  
**TAHUN AKADEMIK : 2022/2023**

NO	NAMA	JABATAN AKADEMIK	STATUS (T/TT)	MAHASISWA BIMBINGAN							Total
				2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	
1	Dr. Ir. Erna Astuti, S.T., M.T., IPM.	Lektor Kepala	T	-	-	8	4	4	3	4	23
2	Dr. Endah Sulistiawati, S.T., M.T.	Lektor	T	-	1	-	-	-	-	4	5
3	Dra. Siti Salamah, M.Si.	Lektor Kepala	T	-	-	-	-		2	4	6
4	Dr. Ir. Siti Jamilatun, M.T.	Lektor Kepala	T	-	-	14	8	5	2	4	33
5	Maryudi, S.T., M.T., Ph.D.	Lektor Kepala	T	-	-	4	4	2	2	2	14
6	Dr. Ir. Zahrul Mufrodi, S.T., M.T., IPM.	Lektor Kepala	T	-	2	7	3	5	3	4	24
7	Imam Santosa, S.T., M.T.	Lektor	T	-	1	5	-	-	-	4	10
8	Dr. Martomo Setyawan, S.T., M.T.	Lektor	T	-	-	11	6	2	2	3	24
9	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.	Lektor	T	-	-	5	4	2	-	4	15
10	Gita Indah Budiarti, S.T., M.T.	Lektor	T	1	-	5	3	5	3	4	21
11	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.	Lektor	T	-	2	6	5	5	2	4	24
12	Shinta Amelia, S.T., M.Eng.	Lektor	T	-	-	-	7	4	3	4	18
13	Aster Rahayu, S.Si., M.Si. Ph.D.	Lektor	T	-	-	-	5	4	2	3	14
14	Dr.-Ing. Suhendra, S.T., M.Sc.	Lektor	T	-	-	-	8	5	3	4	20
15	Rachma Tia Evitasari, S.T., M.Eng.	Asisten Ahli	T	-	-	-	8	5	4	4	21

16	Firda Mahira Alfiata Chusna, S.T., M.Eng.	Asisten Ahli	T	-	-	-	6	5	2	4	17
17	Dr. Eng. Farrah Fadhilah Hanum, S.T., M.Eng.	Lektor	T	-	-	-	8	4	2	3	17
18	Ir. Adi Permadi, S.T., M.T., M.Farm., Ph.D.	Lektor	T	-	-	-	-	11	2	3	16
19	Dr. Dhias Cahya Hakika, S.T., M.Sc.	Lektor	T	-	-	-	-	-	3	4	7
20	Dr.ret.nat.Totok Eka Suharto, M.S.	Lektor Kepala	T	-	-	-	-	-	4	4	8

Yogyakarta, 16 September 2022

Dekan,



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