

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI DAN BISNIS ENERGI INSTITUT TEKNOLOGI PLN
YAYASAN PENDIDIKAN DAN KESEJAHTERAAN
PT PLN (PERSERO)**

Nomor: **0115 /SK/2/A07/06/2024**

TENTANG

**PENUGASAN MENGAJAR DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN BISNIS ENERGI
SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI DAN BISNIS ENERGI INSTITUT TEKNOLOGI PLN

- Menimbang** :
- a. bahwa untuk melaksanakan proses belajar mengajar pada Semester Genap T.A. 2023/2024, perlu adanya penugasan dosen tetap guna mengajar pada mata kuliah yang sesuai di Program Studi Sarjana Teknik Industri Fakultas Teknologi dan Bisnis Energi;
 - b. bahwa dosen tetap yang namanya tercantum pada Lampiran Keputusan ini, dipandang cukup cakap dan memenuhi syarat untuk melaksanakan tugas tersebut pada huruf a;
 - c. bahwa penugasan dosen tetap tersebut pada huruf b. perlu dituangkan dengan Keputusan Dekan
- Mengingat** :
- 1. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 - 2. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
 - 3. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2023, tanggal 16 Agustus 2023 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
 - 4. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 181/M/2020 Tahun 2020, tanggal 31 Januari 2020 tentang Izin Perubahan Bentuk Sekolah Tinggi "YPLN" di Jakarta Menjadi Institut Teknologi Perusahaan Listrik Negara di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Pendidikan dan Kesejahteraan PT. PLN (Persero);
 - 5. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor Nomor : 391/E/O/2021, tanggal 22 September 2021, tentang izin pembukaan program studi pada Institut Teknologi Perusahaan Listrik Negara di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Pendidikan dan Kesejahteraan PT. PLN (persero);
 - 6. Keputusan Badan Pengurus Yayasan Pendidikan dan Kesejahteraan PT. PLN (Persero) No : 061.K/PEG/YPK-PLN/2023, tanggal 24 Agustus 2023 tentang Pengangkatan Dekan Institut Teknologi PLN Periode 2023 – 2027;
 - 7. Statuta Institut Teknologi PLN tahun 2023.
- Memperhatikan** : Nota Dinas Kaprodi S1 Teknik Industri No: 3075/ND/2/A074/04/2024, tanggal 29 April 2024;

MEMUTUSKAN

MEMUTUSKAN

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
- PERTAMA** : Menugaskan dosen tetap yang namanya tercantum pada lampiran keputusan ini, untuk mengajar mata kuliah pada Semester Genap T.A. 2023/2024.
- KEDUA** : Dosen tetap yang mengajar melampaui batas jumlah beban SKS yang ditetapkan, maka jumlah kelebihan tersebut akan diberikan imbalan sesuai peraturan yang berlaku.
- KETIGA** : Semua biaya sebagai akibat diterbitkannya keputusan ini dibebankan kepada anggaran Institut Teknologi PLN.
- KEEMPAT** : Keputusan ini berlaku surut dihitung mulai tanggal 1 Maret s.d. 31 Agustus 2024, dengan ketentuan bahwa apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan ditinjau dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 10 Juni 2024

DEKAN


INSTITUT
TEKNOLOGI
PLN


Dr. EDY SUSANTO, S.T., M.T.

Tembusan:

1. Rektor
2. Wakil Rektor I, II, III, dan IV
3. Wakil Dekan/Kepala Program Studi terkait
4. M-BAA
5. M-BPDSI
6. M-BKU
7. M-BSDM
8. U.p. dosen ybs. untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.
9. *KB-Rektorat.*

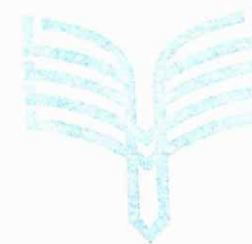
DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN BISNIS SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Nama Mata Kuliah	SKS	Total SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Arief Suardi Nur Chairat, S.T., M.T.	0320038004	L	- S1 T. Industri - S2 T. & Manajemen Industri	- T. Industri - T. & Manajemen Industri	C42020203-Statistika I (C) C42020408-Riset Operasi II (A)	3 3	6
2	Emillia, SH, M.KTn	0321047101	Lektor	-S1 Hukum -S2 Kenotariatan	-Hukum -Kenotariatan	MKI010102-Pancasila (A)	2	2
3	Hendri, ST, MT	0305058207	AA	-S1 Teknik Mesin -S2 Teknik Mesin	-Teknik Mesin	TBE010501-Mesin Energi Baru Terbarukan (A)	2	2
4	Lia Nur Octavia, S.T., M.T.	'0324109601	-	- S1 T. Industri - S2 T. Industri	- T. Industri - T. Industri	C42020207-Mekanika Teknik (A, B, C) C42020208-Analisis dan Pengendalian Biaya (B) C42020410-Prak. Perencanaan & Pengendalian Produksi (A) C42020204-Fisika Dasar II (C)	2 2 1 2	11
5	Lili Rasyidi, S.T, M.T	0319077806	-	- S1 T. Industri - S2 T. Industri	- T. Industri - T. & Manajemen Industri	C42020208-Analisis dan Pengendalian Biaya (A) C42020103-Prak. Fisika Dasar I (B) MKI010701-Technopreneurship (A) MKI010601 Literasi Digital (A)	2 1 2 2	7
6	Nadira Ghina Azzahra, S.T., M.Sc	-	-	- S1 Teknik Material - S2 Ilmu Material	- Teknik Material - Ilmu Material	C42020204-Fisika Dasar II (A, B)	2	4
7	Novi Kurniasih, S.T., M.T.	0308118002	-	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro	C42020209-Teknik Tenaga Listrik (A)	2	2
8	Suhengki, A.Pi., M.T.	0327077202	-	-S1 Teknik Mesin Perkapalan -S2 Teknik Mesin	- Pemesinan Perikanan - Teknik Mesin	C42020407-Konversi Energi (A)	2	2
9	Tri Wahyu Adi, Dr. S.E., M.M.	0307047203	Lektor	- S1 Ekonomi - S2 Manajemen Keuangan - S3 Ilmu Administrasi Bisnis	- Ekonomi - Manajemen Keuangan - Ilmu Administrasi Bisnis	TBE010502-Bisnis Energi (A)	2	2

DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN BISNIS ENERGI SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Nama Mata Kuliah	SKS	Total SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	Taufik Hidayat, S.T., M.T.	0419098006		- S1 T. Industri - S2 T. Industri	- T. Industri - T. Industri	C42020409-Perencanaan & Pengendalian Produksi (A) C42020206-Aljabar Linier (B, C)	2 3	8
11	Utami Wahyuningsih, S.T., M.T.	0319057602	ASA	- S1 Teknik & Manajemen Industri - S2 T. Industri	- Teknik & Manajemen Industri - Manajemen Teknologi	C42010103-Prak. Fisika Dasar I (C) C42020203-Statistika I (A, B)	1 3	7
12	Ir. Victor Assani Desiawan, S.Sos., S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	0316127705	-	- S1 T. Industri - S1 Pembangunan Sosial & Kesejahteraan - S2 T. Industri	- T. Industri - Pembangunan Sosial & Kesejahteraan - T. Industri	C42020103-Prak. Fisika Dasar II (A) C42020208-Analisis dan Pengendalian Biaya (C) MKI010202-Bahasa Indonesia (A) C42020603-K2 dan K3 (A)	1 2 2 2	7

DEKAN



INSTITUT
TEKNOLOGI
PLN

Dr. EDY SUSANTO, S.T., M.T.