

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

Nomor: 0169 /ISK/2/A07/07/2024

TENTANG

**PENUGASAN MENGAJAR DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK MESIN
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 Mesin 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 3 Tahun 2020, tanggal 24 Januari 2020 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 Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi Republik Indonesia No : 3507/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/VI/2020, tanggal 16 Juni 2020;
 - 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 Mesin No. 5244/ND/1/A071/07/2024, tanggal 10 Juli 2024;

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 : 22 Juli 2024



DEKAN

INSTITUT
TEKNOLOGI
PLN

Edy Susanto
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 MESIN
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
1	Ade Caswito, S.E, M.M	0311119003	Asisten Ahli	- S1 Manajemen - S2 Manajemen/Manajemen Operasional	- Manajemen	C12060211 STATISTIK DAN PROBABILITAS (K8) C12060215 ANALISA NUMERIK (K8) C12062405 MANAJEMEN ASET (K6) Tandem Hengki Degrafe Linggiallo, Dr., S.T., M.M	2 2 2	6
2	Agus Wibawa, Dr. ST.MT.IPM.CMRP	0310117402	-	- S1 T. Mesin - S2 Konversi Energi - S3 Konversi Energi	- Konversi Energi	C12061401 REKAYASA TURBIN UAP (K6) C12062401 EFISIENSI & KEANDALAN PEMBANGKITAN (K6) C12061403 REKAYASA TURBIN GAS (K6) C12061405 REKAYASA BOILER DAN HRSG (K6) Tandem Hengki Degrafe Linggiallo, Dr., S.T., M.M	2 2 2 2	8
3	Arfianto Fendy Pratama, S.T., M.Sc.	0309119102	-	- S1 Teknik Mesin - S2 Sus. Energy Tech	- Teknik Mesin - Sustainable Energy Tech.	C12010602 BAHAN BAKAR DAN PELUMAS (A,B,K7) C12010408 TERMODINAMIKA II (A,B) Tandem Hendri, S.T., M.T. & Roswati Nurhasanah, S.T., M.T Tandem Andika Widya Pramono, Dr., Ing, M.Sc.	2 2	10
4	Arief Suardi Nur Chairat, S.T., M.T.	0320038004	Lektor	- S1 Teknik Industri - S2 T. & Manajemen Industri	- Teknik Industri - T. & Manajemen Industri	C12010203 ALJABAR LINIER (KK R)	3	3
5	Andika Widya Pramono, Dr., Ing, M.Sc.	88517880018	Lektor	- S1 T. & Ilmu Material - S2 T. & Ilmu Material - S3 Composite Material	- Materials Science & Engineering - Materials Science & Engineering - Physical Metallurgy & Material Science	C12010206 MATERIAL TEKNIK (A, B & KK R) C12060312 METODOLOGI PENELITIAN (K7) Tandem Arfianto Fendy Pratama, S.T., M.Sc.	3 2	11
6	Bambang Setiadi, ST., MT	0307058201	Asisten Ahli	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin	- T. Mesin	C12010401 ELEMEN MESIN I (A,B) C12010205 STATIKA STRUKTUR (KK R)	2 2	6
7	Eko Sulistiyo, S.T., M.Si.	0301027604	Asisten Ahli	- S1 Teknik Mesin - S2 Material Science	- Teknik Mesin - Ilmu Material	C12010205 STATIKA STRUKTUR (A,B)	2	4

DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK MESIN
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
8	Eri Prabowo, Dr., Ir., M.Kom.	0308126604	Lektor	- S1 T. Mesin - S2 Teknologi Informasi - S3 Ekonomi	- Teknik Mesin - Teknologi Informasi - Ekonomi Bid. Energi	C12010704 SISTEM TENAGA LISTRIK (A,B,K7) C12010604 CAPSTONE DESIGN (A,B)	2 2	10
9	Edy Susanto, Dr, S.T, M.T	0131058004	Lektor	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin - S3 T. Mesin	- T. Mesin	C12010407 MEKANIKA FLUIDA II (A,B,K8)	2	6
10	EMILLIA , SH., MKTn	0321047101	Lektor	- S1 Ilmu Hukum - S2 Magister Kenotariatan	- Hukum - Kenotariatan	MKI010102 PANCASILA (A)	2	2
11	Giri Wahyu Alam, Dr, S.T, M.T	8924570023	-	-S1 Metalurgi -S2 Metalurgi dan Material -S3 Material Science	- Metalurgi	C12010605 PENGENALAN SOFTWARE ENGINEERING (A,B,K7) C12010606 METODOLOGI PENELITIAN (A, B) Tandem Nofirman, S.T., M.Sc.	2 2	10
12	Hendri, S.T., M.T.	0305058207	Lektor	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin	- Teknik Mesin - Teknik Mesin	C12010207 PRAK. MATERIAL TEKNIK (A, B & KKR) TBE010501 MESIN ENERGI BARU TERBARUKAN (K7) C12060201 MATEMATIKA TEKNIK (K8) C12010406 PERPIDAHAN KALOR DAN MASA (B) C12010408 TERMODINAMIKA II (A) Tandem Arfianto Fendy Pratama, S.T., M.Sc.	1 2 3 3 2	13
13	Halim Rusdji, S. T, M.T	0322056602	Lektor	- S1 T. Mesin - S2 T. Elektro	- Teknik Mesin - Teknik Elektro	C12010607 PRAK. KONVERSI ENERGI (A,B)	1	2
14	Istianto Budhi Rahardja, S.T., M.T.	0427127702	Lektor	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin	- Teknik Mesin - Teknik Mesin	C12010204 KINEMATIKA (KKR)	2	2
15	Martin Fatah, ST, M.Sc, PhD	310038106	Lektor	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin - S3 T. Mesin	- T. Mesin	MKI010609 LITERASI DIGITAL (K7) C12063403 FAIRULE ANALYSIS (K6)	2 2	4

DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK MESIN
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
16	Moh. Ahsan, Drs, M.M	0323076202	-	- S1 Manajemen - S2 Manajemen	- Manajemen	C12010702 ETIKA PROFESI (B)	2	2
17	Muhammad Ridwan, ST, MT	0315049103	Asisten Ahli	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin	- Teknik Mesin	C12060218 GETARAN MEKANIK (A,B)	2	4
18	Nofirman, S.T., M.Sc.	0328117704	-	- S1 T. Mesin - S2 Manajemen Energi	- Teknik Mesin - Manajemen Energi	C12010204 KINEMATIKA (A,B) C12010610 MEKATRONIKA & PLC (A, B & K7) Tandem Mohammad Hafidz, Dr., Ir., M.Eng.Sc	2 2	10
19	Nadira Ghina Azzahra, S.T, M.Sc	0322020001	-	-S1 Teknik Material -S2 Ilmu Material	- Material	C12013706 FAIRULE ANALYSIS (A) C12013705 REMAINGING LIFE ASSESSMENT (A)	2 2	4
20	Prayudi, Drs., M.M., M.T.	0322056401	Lektor	- S1 Matematika - S2 Manajemen - S2 T. Mesin	- Matematika - Manajemen - Konversi Energi	C12010308 ANALISA NUMERIK (K6) C12010202 KALKULUS LANUT (KK R) C12060212 PERPINDAHAN KALOR DAN MASSA (A, K8)	2 3 3	11
21	Roswati Nurhasanah, S.T., M.T	030218806	Asisten Ahli	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin	- Teknik Mesin	C12060214 TERMODINAMIKA II (K8) C12010408 TERMODINAMIKA II (B) Tandem Arfianto Fendy Pratama, S.T., M.Sc. C12010505 REKAYASA TURBIN AIR DAN ANGIN (A, B & K8)	2 2 3	13
22	Septa Hamid, Ir, M.Si	0313096803	-	- S1 T. Mesin - S2 Material Science	- T. Mesin	C12060409 ETIKA PROFESI (K6, K7)	2	4
23	Suhengki, A.Pi., M.T.	0327077202	-	- S1 T. Mesin Perkapalan - S2 T. Mesin	- Permesinan Perikanan - Teknik Mesin	C12010601 MOTOR BAKAR (A, B) C12010410 PRAK. FENOMENA DASAR (A,B) C12010701 KERJA PRAKTEK (A)	2 1 6	12
24	Tarwaji, Dr. IR. MT.	0322056805	-	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin - S3 T. Mesin	- T. Mesin	C12012706 DIGITALISASI PEMBANGKIT (A) C12012708 DIGITAL MANUFACTURING (A)	2 2	4

Lampiran 4

Keputusan Dekan FTBE Institut Teknologi PLN

Nomor : 0169 /SKJ2/A07/07/2024

Tanggal : 22 Juli 2024

DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK MESIN
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
25	Taufik Hidayat, S.T., M.T.	0419098006	Asisten Ahli	- S1 T. Industri - S2 T. & Manajemen Industri	- T. Industri - T. & Manajemen Industri	C12080500 FISIKA DASAR II* (KR)	4	4
26	Teguh Widjajanto, Dr, Ir, M.T	-	-	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin - S3 T. Mesin	- T. Mesin	C12080218 GETARAN MEKANIK (K7)	2	2
27	Utami Wahyuningsih, S.T., M.T.	0319057602	Asisten Ahli	- S1 T. Industri - S2 T. & Manajemen Industri	- T. Industri - T. & Manajemen Industri	C12010402 PROSES MANJFAKTUR (A,B)	3	6
28	WIN ALFALAH, S.T., M.T.	0314019201	-	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin	- T. Mesin	C12010404 Prak. Teknik Tenaga Listrik (A,B)	1	2



DEKAN

INSTITUT
TEKNOLOGI
PLN

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