

**KEPUTUSAN
REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI PLN
YAYASAN PENDIDIKAN DAN KESEJAHTERAAN
PT PLN (PERSERO)**

Nomor : 0316 /SK/2/A0/11/2021

TENTANG

**PENUGASAN MENGAJAR DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN
PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN BISNIS ENERGI
SEMESTER GASAL T.A. 2021/2022**

REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI PLN

- Menimbang** :
- bahwa untuk melaksanakan proses belajar mengajar pada Semester Gasal T.A. 2021/2022, perlu adanya penugasan dosen tetap guna mengajar pada mata kuliah yang sesuai di Program Studi Diploma Tiga Teknik Mesin Fakultas Teknologi dan Bisnis Energi;
 - bahwa dosen tetap yang namanya tercantum pada Lampiran Keputusan ini, dipandang cukup cakap dan memenuhi syarat untuk melaksanakan tugas tersebut pada huruf a;
 - bahwa penugasan dosen tetap tersebut pada huruf b. perlu dituangkan dengan Keputusan Rektor.
- Mengingat** :
- Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 - Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
 - Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020, tanggal 24 Januari 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
 - 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);
 - Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi Republik Indonesia No : 429/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/Dpl-III/I/2021, tanggal 12 Januari 2021;
 - Keputusan Badan Pengurus Yayasan Pendidikan dan Kesejahteraan PT. PLN (Persero) No: 018.K/PEG/YPK-PLN/2020, tanggal 27 Februari 2020 tentang Pengangkatan Rektor dan Wakil Rektor Institut Teknologi PLN Periode 2020 – 2024;
 - Statuta Institut Teknologi PLN tahun 2021.
- Memperhatikan** : Nota Dinas dari Kaprodi D3 TM No: 4728/ND/2/A072/10/2021, tanggal 28 Oktober 2021;


MEMUTUSKAN.....

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
- PERTAMA** : Menugaskan dosen tetap yang namanya tercantum pada lampiran keputusan ini, untuk mengajar mata kuliah pada Semester Gasal T.A. 2021/2022.
- 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 terhitung mulai tanggal 1 September 2021 s.d. 28 Februari 2022, dengan ketentuan bahwa apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan ditinjau dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 9 November 2021

**REKTOR**
INSTITUT
TEKNOLOGI
PLN


Prof. Dr. Ir. IWA GARNIWA MULYANA K, M.T.

Tembusan:

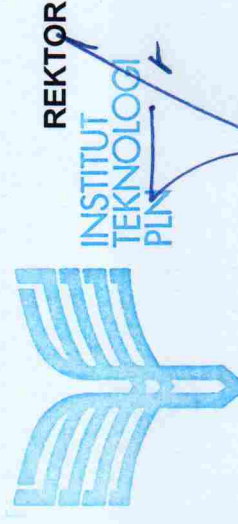
1. Wakil Rektor I, II, III, dan IV
2. Dekan/ Kepala Program Studi terkait
3. M-AA
4. M-PDSI
5. M-AKU
6. M-SDM
7. U.p. dosen ybs. untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.
8. *Rektorat.*

DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR**DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN BISNIS ENERGI SEMESTER GASAL T.A. 2021/2022**

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	Eko Sulistyio, S.T., M.Si.	0301027604	ASA	- S1 T. Mesin - S2 Material Science	- T. Mesin - Material Science	E72060119 Prak. Teknik Kerja Bangku, Plat, & Las (A) E72060317 Prak. Perawatan Mekanik Pembangkit Listrik (A, K) E72060313 Prak. Operasi & Perawatan PLTD (A, K)	2 2 2	6
2	Emillia, S.H., M.Kn.	0321047101	ASA	- S1 Ilmu Hukum - S2 Kenoktariatan	- Ilmu Hukum - Kenoktariatan	E72060307 Hukum Tenaga Kerja & Ketenagalistrikan (A, K) E72060301 Bahasa Indonesia (A, K) E72060201 Pendidikan Kewarganegaraan (A, K) E72060109 Fisika Dasar 1 & Praktek (2-1) (A, K)	2 2 2 1	6
3	Ersalia Dewi Nursita, S.T., M.T.	-	-	- S1 Teknik Elektro - S2 Teknik Elektro	- T. Elektro - T. Elektro	E72060309 Bahan Bakar & Pelumas (A, K) E72060113 Menggambar Teknik (A, K) E72060105 Sumber Daya Energi & Teknik Lingkungan (A, K)	2 1 2	5
4	Ir. Halim Rusjdi, M.T.	0322056602	L	- S1 T. Mesin - S2 T. Elektro	- T. Mesin - T. Elektro	E72060315 Perawatan Mekanik Pembangkit Listrik (A, K) E72060215 Praktek Operasi PLTA dan PLTS (A, K) E72060211 Praktek Simulasi PLTU (A)	2 2 2	8
5	Muhammad Ridwan, S.T.	0315049103	-	- S1. T. Mesin - S2. T. Mesin	- T. Mesin - T. Mesin	E72060111 Kimia Dasar & Praktek (A, K)	2	2
6	Rudina Okvasari, S.Pd., M.Si.	0318109104	-	- S1 Pendidikan Kimia - S2 Kimia	- Kimia - Kimia	E72060103 SMK3 & K2 Ketenagalistrikan (A)	2	2
7	Ir. Sahlan, M.Sc.	0304115601	LK	- S1 T. Mesin - S2 Ilmu Material	- T. Mesin - Ilmu Material	E72060205 Elemen Mesin 1 (A, K)	2	2
8	Ir. Tonny Sanief, M.T.	-	-	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin	- T. Mesin - T. Mesin	E72060319 Manajemen Teknik dan Perawatan Mesin (A, K) E72060305 Kewirausahaan dan Etika Profesi (A, K)	2 2	4
9	Utami Wahyuningsih, S.T., M.T.	0319057602	ASA	- S1 Teknik dan Manajemen Industri - S2 T. Industri	- Teknik dan Manajemen Industri - Manajemen Teknologi		2 2	4

DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR**DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN BISNIS ENERGI SEMESTER GASAL T.A. 2021/2022**

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	Vendy Antono, S.T., M.T.	0303088405	ASA	- S1 T. Mesin - S2 T. Manajemen	- T. Mesin - T. Manajemen Industri	E72060217 Dasar Perancangan Software Engineering (A) E72060207 Kinematika dan Dinamika (A, K) E72060117 Proses Manufaktur 1 (A, K)	2 2 1	5
11	Win AlFalah, S.T., M.T.	0314019201	-	- S1 T. Mesin - S2 T. Mesin	- T. Mesin - T. Mesin	E72060115 Praktek Menggambar Teknik (A) E72060203 Perpindahan Panas & Alat Penukar Panas (A,K) E72060303 Bahasa Inggris (K)	2 3 2	7
12	Yulisha Zuriatni, M.Pd.	0305079401	-	- S1 Keguruan & Ilmu Pendidikan - S2 Ilmu Pendidikan	- Pendidikan Kimia - Pendidikan Kimia	E72060111 Kimia Dasar & Praktek (A, K)	2	2



Prof. Dr. Ir. IWA GARNIWA MULYANA K, M.T.