

**KEPUTUSAN
DIREKTUR SEKOLAH VOKASI INSTITUT TEKNOLOGI PLN
YAYASAN PENDIDIKAN DAN KESEJAHTERAAN
PT PLN (PERSERO)**

Nomor : **0192** /SK/2/A11/06/2024

TENTANG

**PENUGASAN MENGAJAR DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN
SEKOLAH VOKASI
SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

- 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 Sekolah Vokasi;
 - 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 Direktur Sekolah Vokasi.

- 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, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia No: 53 Tahun 2023, tanggal 16 Agustus 2023 tentang Penjaminan Mutu 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, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia Nomor : 217/E/O/2022, tanggal 21 Maret 2022, 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 Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi Republik Indonesia No :
 - 1838/SK/BAN-PT/Akred/M/IV/2021, tanggal 6 April 2021;
 - 3513/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/VI/2020, tanggal 16 Juni 2020;
 - 7. Keputusan Lembaga Akreditasi Mandiri Program Studi Keteknikan No. 0061/SK/LAM Teknik/VD3/IV/2023, tanggal 21 April 2023;
 - 8. 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;
 - 9. Statuta Institut Teknologi PLN tahun 2023.

- Memperhatikan** :
1. Nota Dinas dari Kepala Program Studi D-III Teknik Mesin No. 4315/ND/2/A112/06/2024 tanggal 10 Juni 2024;
 2. Nota Dinas dari Kepala Program Studi D-III Teknologi Listrik No. 3999/ND/2/A111/05/2024 tanggal 30 Mei 2024

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
- PERTAMA** : Menugaskan dosen tetap yang namanya tercantum pada lampiran keputusan ini untuk mengajar mata kuliah pada program studi Diploma Tiga Teknologi Listrik, dan Diploma Tiga Teknik Mesin 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 2024 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 : 25 Juni
2024

DIREKTUR SEKOLAH VOKASI



INSTITUT
TEKNOLOGI
PLN

Dr. Ir. DHAMI JOHAR DAMIRI, M.Si., IPU

Tembusan:

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

**DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI D-III TEKNOLOGI LISTRIK
SEKOLAH VOKASI SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Program Studi	Nama Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Aas Wasri Hasanah, S.Si., M.T.	0327107001	L	- S1 Fisika - S2 T. Elektro	- Fisika Instrumentasi dan Elektronika - T. Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010206 Fisika Listrik dan Magnet	B	2	2
2	Albert Gifson Hutajulu, S.T., M.T.	0323067301	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010207 E71010206 E71010207 E71010203 Prak. Fisika Listrik dan Magnet Fisika Listrik dan Magnet Prak. Fisika Listrik dan Magnet Teknik Digital	B C A D	1 2 1 2	6
3	Alex Fernandes, S.T., M.T.	0331127904	AA	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010404 E71010404 Pembangkitan Sistem Tenaga Listrik Pembangkitan Sistem Tenaga Listrik	C D	2 2	4
4	Andi Junaidi, S.T., M.T.	0314018706	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010406 E71010209 Sistem Transmisi Tenaga Listrik Prak. Rangkaian Listrik 1	A A	2 1	3
5	Christine Widyastuti, S.T., M.T.	0320128102	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010402 E71010402 Mesin Arus Bolak Balik Mesin Arus Bolak Balik	D C	2 2	4
6	Ir. Christiono, S.T., M.T., IPM	0321029102	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010406 E71010407 E71010407 Sistem Transmisi Tenaga Listrik Prak. Sistem Transmisi Tenaga Listrik Prak. Sistem Transmisi Tenaga Listrik	B C D	2 2 2	6
7	Dwi Anggaini, S.Pd., M.Pd.	0327089002	L	- S1 Pendidikan Matematika - S2 Penelitian & Evaluasi Pendidikan	- Pend. Matematika - Penelitian & Evaluasi Pendidikan	D3 Teknologi Listrik	E71010205 Matematika Terapan 2	D	3	3
8	Ir. Hendrianto Husada, M.T.	0310016407	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010408 Mekatronika	B	3	3
9	Heri Suyanto, S.T., M.T.	0320018601	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010503 Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik	D	2	2
10	Ibnu Hajar, S.T., M.Sc.	0307067204	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010402 Mesin Arus Bolak Balik	B	2	2

**DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI D-III TEKNOLOGI LISTRIK
SEKOLAH VOKASI SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Program Studi	Nama Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	Dra. Intan Ratna Sari Yanti, M.M.	0302057101	L	- S1 Adm. Pendidikan - S2 Manajemen	- Adm. Pendidikan - Manajemen	D3 Teknologi Listrik	MKI010701 Technopreneurship MKI010201 Kewarganegaraan MKI010701 Technopreneurship	C71 A71 B71	2 2 2	6
12	Ir. Ishvandono Yunaini A, M.M.	8900670023	-	- S1 T. Elektro - S2 Manajemen	- Teknik Elektro - Manajemen	D3 Teknologi Listrik	E71010404 Pembangkitan Sistem Tenaga Listrik E71010404 Pembangkitan Sistem Tenaga Listrik	A B	2 2	4
13	Juara Mangapul T, ST., M.Si.	0324017201	L	- S1 T. Elektro - S2 Ilmu Material	- Teknik Elektro - Ilmu Material	D3 Teknologi Listrik	E71010210 Dasar Konversi Tenaga Listrik E71010210 Dasar Konversi Tenaga Listrik	B D	2 2	4
14	Kartika Tresya Mauri Raya, S.Pd., M.Pd.	0303049201	AA	- S1 Pendidikan Teknik Elektro - S2 Pendidikan	- Elektronika Komunikasi - Pendidikan Teknologi & Kejuruan	D3 Teknologi Listrik	E71010408 Mekatronika E71010206 Fisika Listrik dan Magnet E71010408 Mekatronika	A A C	3 2 3	8
15	Kartiria, S.T., M.T.	1025128101	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Elektro Telekomunikasi - Elektro Telekomunikasi	D3 Teknologi Listrik	E71010208 Rangkaian Listrik 1	B	3	3
16	Lili Rasyidi, S.T., M.T.	319077806	-	- S1 T. Industri - S2 T. Eindustri	- Teknik Industri - Eteknik Industri	D3 Teknologi Listrik	E71010202 Bahasa Inggris Teknik	B	2	2
17	Marion D Grace Hendrik, S.Pd., M.Pd.	0317098205	-	- S1 Pend. B. Inggris - S2 Pend. B. Inggris	- Bahasa Inggris - Bahasa Inggris	D3 Teknologi Listrik	E71010202 Bahasa Inggris Teknik E71010202 Bahasa Inggris Teknik E71010202 Bahasa Inggris Teknik <i>Tandem 5352 - Sri Yayi, S.Pd., M.Pd.</i>	D C A	2 2 2	6
18	Miftahul Fikri, S.Si., M.Si.	0324089001	L	- S1 Matematika & IPA - S2 Matematika	- Matematika - Matematika Terapan	D3 Teknologi Listrik	E71010205 Matematika Terapan 2 E71010205 Matematika Terapan 2 E71010205 Matematika Terapan 2	A B C	3 3 3	9

**DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI D-III TEKNOLOGI LISTRIK
SEKOLAH VOKASI SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Program Studi	Nama Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	Muchamad Nur Qosim, S.T., M.T.	0326058301	AA	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010204 Prak. Teknik Digital E71010204 Prak. Teknik Digital	A B	1 1	2
20	Munir Fasih, S.T., M.Sc.	1022127201	-	- S1 T. Elektro - S2 Total Facility Management	- Teknik Elektro - Total Facility Management	D3 Teknologi Listrik	E71010210 Dasar Konversi Tenaga Listrik E71010211 Prak. Dasar Konversi Tenaga Listrik E71010211 Prak. Dasar Konversi Tenaga Listrik	C A B	2 1 1	4
21	Muhammad Zulham, S.T., M.T.	0310128103	-	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010211 Prak. Dasar Konversi Tenaga Listrik E71010403 Prak. Mesin Arus Bolak Balik E71010403 Prak. Mesin Arus Bolak Balik E71010403 Prak. Mesin Arus Bolak Balik E71010405 Prak. Pembangkitan Sistem Tenaga Listrik	D C D A A	1 1 1 1 2	6
22	Novi Gusti Pahiyanti, S.T., M.T.	0301118501	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010210 Dasar Konversi Tenaga Listrik E71010501 Instalasi Distribusi Tenaga Listrik E71010501 Instalasi Distribusi Tenaga Listrik E71010502 Prak. Instalasi Distribusi Tenaga Listrik	A B C B	2 2 2 2	8
23	Nurmiati Pasra, S.T., M.T.	0324096903	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010203 Teknik Digital E71010203 Teknik Digital E71010203 Teknik Digital	C B A	2 2 2	6
24	Rahmat Febrianto Wijanarko, S.T., M.T.	0317029502	-	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010406 Sistem Transmisi Tenaga Listrik <i>Tandem 5405 - Edy Ispranyoto, Ir., MBA.</i> E71010406 Sistem Transmisi Tenaga Listrik	D C	2 2	4

**DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI D-III TEKNOLOGI LISTRIK
SEKOLAH VOKASI SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Program Studi	Nama Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	Retno Aita Diantari, S.T., M.T., IPM	0326098601	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010405 Prak. Pembangkitan Sistem Tenaga Listrik E71010407 Prak. Sistem Transmisi Tenaga Listrik E71010502 Prak. Instalasi Distribusi Tenaga Listrik E71010407 Prak. Sistem Transmisi Tenaga Listrik E71010502 Prak. Instalasi Distribusi Tenaga Listrik E71010405 Prak. Pembangkitan Sistem Tenaga Listrik	B B C A D C	2 2 2 2 2 2	12
26	Rizki Pratama Putera, S.T., M.T.	0315089103	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010408 Mekatronika	D	3	3
27	Sandi Budi Kurniawan, S.ST.,M.Tr.T.	0309089002	-	- D4 T. Sistem Kelistrikan - S2 Terapan T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010211 Prak. Dasar Konversi Tenaga Listrik E71010403 Prak. Mesin Arus Bolak Balik	C B	1 1	2
28	Satrio Yudho, S.Kom., M.T.I.	0315078005	AA	- S1 T. Informatika - S2 Teknologi Informasi	- T. Informatika - Teknologi Informasi	D3 Teknologi Listrik	MKI010601 Literasi Digital	A71	2	2
29	Septianissa Azzahra, S.T., M.T.	0320099202	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010208 Rangkaian Listrik 1 E71010208 Rangkaian Listrik 1	A D	3 3	6
30	Sigit Sukmajati, S.T., M.T.	0326028503	AA	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010209 Prak. Rangkaian Listrik 1 E71010209 Prak. Rangkaian Listrik 1 E71010209 Prak. Rangkaian Listrik 1 E71010503 Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik E71010503 Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik E71010501 Instalasi Distribusi Tenaga Listrik	C B D C B D	1 1 1 2 2 2	9
31	Sofitri Rahayu, S.Pd., M.Eng.	0415098807	AA	- S1 Pendidikan T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010208 Rangkaian Listrik 1	C	3	3

**DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI D-III TEKNOLOGI LISTRIK
SEKOLAH VOKASI SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Program Studi	Nama Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	Sugeng Purwanto, S.T., M.Sc.	0816037301	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	E71010402 Mesin Arus Bolak Balik E71010405 Prak. Pembangkitan Sistem Tenaga Listrik	A D	2 2	4
33	Ir. Tasdik Darmana, M.T.	0310026801	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- T. Elektronika - T. Elektronika	D3 Teknologi Listrik	E71010204 Prak. Teknik Digital E71010204 Prak. Teknik Digital	C D	1 1	2
34	Tony Koerniawan, S.T., M.T.	0325018402	L	- S1 T. Elektro - S2 T. Elektro	- Teknik Elektro - Teknik Elektro	D3 Teknologi Listrik	KET010201 Teknologi Kendaraan Listrik E71010206 Fisika Listrik dan Magnet E71010504 Prak. Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik E71010207 Prak. Fisika Listrik dan Magnet E71010504 Prak. Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik E71010504 Prak. Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik E71010207 Prak. Fisika Listrik dan Magnet	A71 D C D D B C	2 2 2 1 2 2 1	12
35	Yuliansyah, S.E., M.M.	0329076203	L	- S1 Ekonomi - S2 Manajemen	- Ekonomi - Manajemen SDM	D3 Teknologi Listrik	MKI010701 Technopreneurship MKI010201 Kewarganegaraan MKI010201 Kewarganegaraan MKI010201 Kewarganegaraan	D71 D71 B71 C71	2 2 2 2	8

DIREKTUR SEKOLAH VOKASI



INSTITUTE
TEKNOLOGI
PLN

Dr. Ir. DHAMI JOHAR DAMIRI, M.Si., IPU

**DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI D-III TEKNIK MESIN
SEKOLAH VOKASI SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Program Studi	Nama Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Bambang Setiadi, S.T., M.T.	0307058201	ASA	- S1 Teknik Mesin - S2 Teknik Mesin	- T. Mesin - T. Mesin	D3 Teknik Mesin	E72010401 Elemen Mesin II E72010405 Pengukuran Teknik	A,B A,B	2 2	8
2	Edy Susanto, Dr., S.T., M.T.	0131058004	L	- S1 Teknik Mesin - S2 Teknik Mesin - S3 Teknik Mesin	- T. Mesin - T. Mesin - T. Mesin	D3 Teknik Mesin	E72010402 Pompa dan Kompresor	B	2	2
3	Eko Sulistiyo, S.T., M.T.	0301027604	ASA	- S1 Teknik Mesin - S2 Materials Science	- Teknik Mesin - Materials Science	D3 Teknik Mesin	E72010203 Mekanika dan Kekuatan Bahan E72010209 Praktek Mesin dan Perkakas E72010210 Material Teknik E72010211 Praktek Pengujian Logam E72010406 Praktek Pengukuran Teknik E72010407 Praktek Sistem Kontrol	A,B B B B B B	2 2 2 1 1 1	11
4	Emillia, SH., M.Kn	0321047101	L	- S1 Ilmu Hukum - S2 Kenotariatan	- Ilmu Hukum - Kenotariatan	D3 Teknik Mesin	MKI010701 Technopreunership	A	2	2
5	Fitra Ayuza, S.T., M.M.	0322056501	-	- S1 Teknik Mesin - S2 Ilmu Manajemen	- T. Mesin - Ilmu Manajemen	D3 Teknik Mesin	E72010204 Termodinamika Tandem 1169 - Jasmid Edy, Ir., M.Sc E72010205 Mekanika dan Fluida Tandem 1169 - Jasmid Edy, Ir., M.Sc E72010403 Operasi, Perawatan Boiler dan HRSG Tandem 5696 - Bambang Isti Edy, Ir., MT E72010404 Operasi, Perawatan Turbin Uap dan Turbin Gas Tandem 5696 - Bambang Isti Edy, Ir., MT	A A A A	2 2 2 2	8
6	Halim Rusjdi, S.T., M.T.	0322056602	L	- S1 Teknik Mesin - S2 Teknik Elektro	- Teknik Mesin - Teknik Elektro	D3 Teknik Mesin	E72010206 Menggambar Mesin E72010207 Praktek CAD E72010208 Proses Manufaktur II E72010209 Praktek Mesin dan Perkakas	A,B A,B B A	1 2 1 2	9
7	Hendri, S.T., M.T.	0305058207	L	-S1 Teknik Mesin -S2 Teknik Mesin	- Teknik Mesin - Teknik Mesin	D3 Teknik Mesin	E72010211 Praktek Pengujian Logam	A	1	1

**DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI D-III TEKNIK MESIN
SEKOLAH VOKASI SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Program Studi	Nama Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
8	Istianto Budhi Rahardja, S.T., M.T.	0427127702	L	- S1 Teknik Mesin - S2 Teknik Mesin	- Teknik Mesin - Teknik Mesin	D3 Teknik Mesin	TBE010501 E72010508 MK1010702	Mesin Energi Baru Terbarukan Pneumatik dan Hidrolik Transisi Energi dan Lingkungan	A,B B A	2 2 2	8
9	Lisdiana, S.E., M.M.	0308067801	ASA	- S1 Akuntansi - S2 Manajemen Operasi	- Akuntansi - Manajemen Operasi	D3 Teknik Mesin	TBE010502	Bisnis Energi	A,B	2	4
10	Muhammad Ridwan, S.T., M.T.	0315049103	ASA	- S1 Teknik Mesin - S2 Teknik Mesin	- Teknik Mesin - Teknik Mesin	D3 Teknik Mesin	E72010402	Pompa dan Kompresor	A	2	2
11	Prayudi, Drs., M.M., M.T.	0322056401	L	- S1 Ilmu Matematika - S2 Ilmu Manajemen - S2 Teknik Mesin	- Ilmu Matematika - Ilmu Manajemen - Teknik Mesin	D3 Teknik Mesin	E72010201	Aljabar Linier dan Matrik	B	2	2
12	Roswati Nurhasanah, S.T., M.T.	0302018806	ASA	- S1 Teknik Mesin - S2 Teknik Mesin	- Teknik Mesin - Teknik Mesin	D3 Teknik Mesin	E72010204 E72010205	Termodinamika Mekanika Fluida	B B	2 2	4
13	Satrio Yudho, S.Kom., M.T.I.	0315078005	ASA	- S1 Teknik Informatika - S2 Sistem Informasi	- Teknik Informatika - Sistem Informasi	D3 Teknik Mesin	MK1010601	Literasi Digital	A,B	2	4
14	Suhengki, A.Pi., M.T.	0327077202	-	- S1 Teknik Mesin Perkapalan - S2 Teknik Mesin	- Teknik Mesin - Teknik Mesin	D3 Teknik Mesin	E72010406 E72010407	Prak. Pengukuran Teknik Praktek Sistem kontrol	A A	1 1	2
15	Taufik Hidayat, S.T., M.T.	0419098006	ASA	- S1 Teknik Industri - S2 Teknik Industri	- Teknik Industri - Teknik Industri	D3 Teknik Mesin	E72010202	Fisika Dasar II dan Praktek	B	3	3

**DAFTAR PENUGASAN MENGAJAR
DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN PROGRAM STUDI D-III TEKNIK MESIN
SEKOLAH VOKASI SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A.	Pendidikan	Bidang Keahlian	Program Studi	Nama Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	Tri Wahyu Adi, Dr., SE., M.M.,CRGP	0307047203	L	- S1 Ilmu Ekonomi - S2 Manajemen Keuangan - S3 Ilmu Administrasi Bisnis	- Ekonomi - Manajemen Keuangan - Administrasi Bisnis	D3 Teknik Mesin	MK1010701 Technopreunership	B	2	2
17	Utami Wahyuningsih, S.T., M.T.	0319057602	ASA	- S1 Teknik dan Manajemen Industri - S2 Teknik Industri	- Teknik dan Manajemen Industri - Teknik Industri	D3 Teknik Mesin	E72010208 Proses Manufaktur II	A	1	1

DIREKTUR SEKOLAH VOKASI



INSTITUT
TEKNOLOGI
PLN
Dr. Ir. DHAMI JOHAR DAMIRI, M.Si., IPU