

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI
INFRASTRUKTUR DAN KEWILAYAHAN
YAYASAN PENDIDIKAN DAN KESEJAHTERAAN
PT PLN (PERSERO)**

Nomor: 0090 /SK/2/A08/05/2024

TENTANG

**PENUGASAN MENGAJAR DOSEN TETAP INSTITUT TEKNOLOGI PLN
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNOLOGI INFRASTRUKTUR DAN KEWILAYAHAN
SEMESTER GENAP T.A. 2023/2024**

**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI
INFRASTRUKTUR DAN KEWILAYAHAN**

- Menimbang** :
- 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 Sipil Fakultas Teknologi Infrastruktur dan Kewilayahan;
 - 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 Dekan.
- 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 : 3510/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/VI/2020, tanggal 16 Juni 2020;
 - 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 Kaprodi S1 TS No: 2830/ND/2/A081/04/2024, tanggal 22 April 2024.

MEMUTUSKAN

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
- PERTAMA** : Menugaskan dosen tetap yang namanya tercantum pada lampiran keputusan ini, untuk mengajar mata kuliah pada Semester Genap Tahun Akademik 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 terhitung 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 : 2 Mei 2024

DEKAN



Dr. KEMALA HAYATI, ST., M.T.

Tembusan:

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

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

Lampiran 1
Keputusan Dekan FTIK
Nomor : 0090/SK/2/A08/04/2024
Tanggal : 2 Mei 2024

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A	Pendidikan	Bidang Keahlian	Kode/ Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
1	Abdul Rokhman, IR.,ST.,M.Eng	0311087201	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	Teknik Sipil (Struktur)	C21010402 - Analisis Struktur Statis Tak Tentu C21010402 - Analisis Struktur Statis Tak Tentu C21010406 - Teknologi Beton Dan Material Maju C21010601 - Perencanaan Bangunan Sipil C21010605 - Aplikasi Building Information Modeling C99210601 - Analisis Dinamika Struktur	A B A K K	2 2 3 2 2	9
2	Aryo Wibhowo, ST., MM.	0331108105	TP	S1 T. Arsitektur S2 Manajemen	-	C21010202 - Kalkulus Lanjut MK1010601 - Literasi Digital MK1010701 - Technopreneurship	C A21 A21	3 2 2	7
3	Budi Wicaksono, ST.,MT	0322059001	ASA	S1 T. Sipil S2 Pengelolaan Sumber Daya Air	Pengelolaan Sumber Daya Air	C21010405 - Hidrolika C99210604 - Teknik Pantai Dan Pelabuhan C99210605 - Teknik Sungai TIK010201 - Hidrologi TIK010201 - Hidrologi	A A A A21 B21	2 2 2 2 2	10
4	Desi Putri, ST., M.Eng	0311087804	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	Teknik Sipil (Struktur)	C21010204 - Mekanika Statis Tertentu 1 C21010204 - Mekanika Statis Tertentu 1 C21010406 - Teknologi Beton Dan Material Maju	A B B	3 3 3	9
5	Devita Mayasari, ST.,M.Eng	0310039006	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	T. Sipil (Teknik Keairan)	TIK010202 - Ilmu Ukur Tanah C21010207 - Praktikum Mekanika Tanah 1 C21010207 - Praktikum Mekanika Tanah 1 C21010207 - Praktikum Mekanika Tanah 1 C21010207 - Praktikum Mekanika Tanah 1 C21010208 - Praktikum Ilmu Ukur Tanah C21010208 - Praktikum Ilmu Ukur Tanah C21010208 - Praktikum Ilmu Ukur Tanah C21010208 - Praktikum Ilmu Ukur Tanah C21010405 - Hidrolika C21010603 - Drainase Dan Sanitasi Lingkungan C21010603 - Drainase Dan Sanitasi Lingkungan	A21 A B C A B C B A A B	2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2	14
6	Dyah Pratiwi Kusumastuti, ST.,MT	0323018101	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	T. Sipil (Geoteknik)	C21010206 - Mekanika Tanah 1 C21010510 - Aplikasi Software Teknik Sipil	A A	2 2	4
7	Endah Lestari, ST.,MT	0330087505	L	S1 T. Arsitektur S2 T. Sipil	T. Sipil (Sumber Daya Air)	TIK010201 - Hidrologi C21010605 - Aplikasi Building Information Modeling C9921060 - Pengelolaan Sumber daya Air C21010607 - Pengendalian Proyek Kontruksi	C21 A A A	2 2 2 2	6
8	Hery Vaza, Dr, Ir.,M.Sc.	8972180023	TP	S1 T. Sipil S2 Teknik Struktur S3 Policy and Planning Sciences	Policy and Planning Sciences		A	2	2

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

Lampiran 1
Keputusan Dekan FTIK
Nomor : 0096/SK/2/A08/04/2024
Tanggal : 2 Mei 2024

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A	Pendidikan	Bidang Keahlian	Kode/ Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
9	Indah Handayasari, ST., MT	0222047701	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	T. Sipil (Transportasi)	C21010408 - Bahan Pekerjaan Jalan C21010408 - Bahan Pekerjaan Jalan	A K	3 3	6
10	Irma Sepryanna, ST., MT	0012098001	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	T. Sipil (Manajemen Infrastruktur)	C21010205 - Ekonomi Teknik C21010704 - Riset Operasi	D A	2 2	4
11	Irma Wirantina K, ST., MT	0325116801	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	T. Sipil (Manajemen Konstruksi)	C21010205 - Ekonomi Teknik C21010205 - Ekonomi Teknik	A B A	2 2 2	6
12	Iskandar Purba, Dr.Ir., ST., MT	0310036903	TP	S1 T. Sipil S2 Studi Pemb. S3 T. Sipil	T. Sipil (Manajemen Konstruksi)	C21010601 - Perancangan Bangunan Sipil (Tandem) C21010609 - Metode Dan Peralatan Konstruksi C21010607 - Pengendalian Proyek Konstruksi	A A K	2 2 2	6
13	John Panthouw, DR, Ir., M.S.		TP	S1 T. Sipil S2 T. Sipil S3 T. Sipil	T. Sipil (Pengembangan Sumber Daya Air)	C21010602 - Rekayasa Bendungan C21010602 - Rekayasa Bendungan C21010602 - Rekayasa Bendungan	A B K	2 2 2	6
14	Kemala Hayati, Dr. ST., MT	0125018203	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil S3 T. Sipil	T. Sipil (Manajemen Konstruksi)	C99210608 - Manajemen Kualitas Dan Risiko Proyek Kontru	A	2	2
15	Muhammad Sofyan, ST., MT	0016068802	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	T. Sipil T. Struktur	C21010404 - Struktur Baja 1 C21010404 - Struktur Baja 1 C21010601 - Perencanaan Bangunan Sipil (Tandem) C99210602 - Struktur Kayu C99210603 - Struktur Baja Komposit	A B A A A	2 2 2 2 2	10
16	Nana Suryana, S.kom., MT	0312046803	TP	S1 Ilmu Komputer S2 Perencanaan Wilayah dan Kota	Perencanaan Wilayah dan Kota	C21010203 - Algoritma dan Pemograman C21010203 - Algoritma dan Pemograman C21010203 - Algoritma dan Pemograman MK1010701 - Technopreneurship	A B C B21	2 2 2 2	8
17	Pratiwi Setyaning Putri, ST., MT	0316059101	ASA	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	T. Sipil (Manajemen Konstruksi)	C21010205 - Ekonomi Teknik C21010508 - Anggaran Biaya Proyek Konstruksi C21010703 - Kesehatan Dan Keselamatan Kerja Konstruksi C21010202 - Kalkulus Lanjut	C A A K	2 2 2 3	3
18	Prayudi, Drs., MM, MT	0322056401	L	S1 Matematika S2 T. Mesin	Teknik Mesin				
19	Ranti Hidayawanti, ST., MM	0330128006	L	S1 T. Sipil S2 Manajemen	Manajemen Logistik	C21010702 - Metodologi Penelitian C21010702 - Metodologi Penelitian	A B	2 2	4
20	Rr. Mekar Ageng Kinasti, ST., MT	0329108503	ASA	S1 T. Geologi S2 T. Geologi	Teknik. Geologi	TIK010202 - Ilmu Ukur Tanah TIK010202 - Ilmu Ukur Tanah	B21 C21	2 2	4

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

Lampiran 1
Keputusan Dekan FTIK
Nomor : 0090 /SK/2/A08/04/2024
Tanggal : 2 Mei 2024

No.	Nama Dosen	NIDN	J.A	Pendidikan	Bidang Keahlian	Kode/ Mata Kuliah	Kelas	SKS	Total SKS
21	Sarwono Hardjoniuljadi, Prof.,Dr.,Ir.,M.T.,M.H.	8959770023	GB	S1 T. Sipil S2 T. Sipil S3 T. Sipil	T. Sipil (Manajemen Konstruksi)	C21010707 - Etika Profesi Dan Aspek Hukum Kontruksi (Tar	A	2	2
22	Sajiharjo, Ir., M.Sc., Ph.D.	9990268007	ASA	S1 T. Sipil S2 T. Hidro S3 T. Sipil	T. Sipil (Geoteknik)	C21010206 - Mekanika Tanah 1 C21010409 - Rekayasa Pondasi Dalam C21010409 - Rekayasa Pondasi Dalam	B A K	2 2 2	6
23	Tommy Iduwin, ST., MSc	0326119101	ASA	S1 T. Sipil S2 Sistem & Teknik Transportasi	Teknik Transportasi	C21010604 - Rekayasa Lalu Lintas C21010604 - Rekayasa Lalu Lintas C21010407 - Praktikum Teknologi Beton C21010407 - Praktikum Teknologi Beton C21010407 - Praktikum Teknologi Beton	B C A A B C	2 2 1 1 1 1	7
24	Tri Yuhannah, Ir. MT	0307126102	L	S1 T. Sipil S2 T. Sipil	T. Sipil (Teknik Struktur)	C21010204 - Mekanika Statis Tertentu 1 C21010403 - Struktur Beton Bertulang 1 C21010403 - Struktur Beton Bertulang 1 C21010606 - Struktur Beton Pracetak Dan Prategang C21010606 - Struktur Beton Pracetak Dan Prategang	C A B A A K K	3 2 2 2 2 2 2	11
25	Yasni Djainain, S.Kom., M.Kom	0303117101	L	S1 Sistem Informasi S2 Sistem Informasi	Sistem Informasi	C21010203 - Algoritma dan Pemograman	K	2	2
26	Yulisya zuratni, S.Pd., M.Pd	0305079401	ASA	S1 Pend. Kimia S2 Pend. Kimia	Pendidikan Kimia	MK1010702 - Transisi Energi Dan Lingkungan MK1010702 - Transisi Energi Dan Lingkungan	A21 B21	2 2	4

Dekan FTIK



Dr. Kemala Hayati, ST., MT

**** ABSENSI DOSEN PER KELAS ****
SEMESTER : 20232 - GENAP 2023/2024
HAL : 1/1
JURUSAN : 21 - TEKNIK SIPIL
MATAKULIAH : C21010702 - METODOLOGI PENELITIAN (SKS : 2)
SEKSI : B
JUMLAH PESERTA : 4
DOSEN : 5491 - RANTI HIDAYAWANTI, S.T., M.M.

NO.	TANGGAL	PUKUL	MATERI KULIAH	HADIR	ABSEN	SAKIT	IJIN
1	13-03-2024	0810	Pengantar Metodologi Penelitian dan Kontrak Kuliah	2	2	0	0
2	20-03-2024	0810	Langkah 1 : Merumuskan masalah Penelitian , Tugas 1.	4	0	0	0
3	27-03-2024	0810	Mengidentifikasi Variabel Penelitian, Pembahasan Tugas 1	1	3	0	0
4	03-04-2024	0810	Membangun Hipotesis, Tugas 2	2	2	0	0
5	24-04-2024	0900	Konstruksi dan Pengembangan Instrumen Penelitian.	1	3	0	0
6	01-05-2024	0810	Pembahasan Tugas Hipotesis	4	0	0	0
7	08-05-2024	0800	Langkah 2: Desain Penelitian	2	2	0	0
8	15-05-2024	0810	UTS	4	0	0	0
9	03-06-2024	0810	Review UTS	4	0	0	0
10	04-06-2024	0800	Langkah 3. Memilih Cara Pengumpulan Data	4	0	0	0
11	05-06-2024	0810	Langkah 4. Memilih Sampel	0	4	0	0
12	12-06-2024	0810	Langkah 5 : Menulis dan Menyusun Proposal	3	1	0	0
13	19-06-2024	0810	Langkah 6 : Mengumpulkan Data melalui Wawancara, Kuesioner, FGD	3	1	0	0
14	26-06-2024	0810	Langkah 7 : Memproses Data dan Menampilkan Data	2	2	0	0
15	08-07-2024	0810	Langkah 8 : Menulis Laporan Penelitian	4	0	0	0
16	17-07-2024	0810	UAS Genap 2023/2024	3	1	0	0

**** DAFTAR NILAI RINCI ****

SEMESTER : 20232 - GENAP 2023/2024
 JURUSAN : 21 - TEKNIK SIPIL
 MATAKULIAH : C21010702 - METODOLOGI PENELITIAN (SKS : 2)
 SEKSI : B

HAL : 1/1

DOSEN : 5491 - RANTI HIDAYAWANTI, S.T., M.M.

NO. NIM	NAMA	TUGAS MANDIRI					HADIR	UTS	UAS	FINAL	
		#1	#2	#3	#4	#5				FINAL	GRADE
		5.00 %	5.00 %	5.00 %	5.00 %	5.00 %	10.00 %	30.00 %	35.00 %		
1	201821068 ARYA HANGGARA PRATAMA	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	69.00	60.00	0.00	36.90	E
2	202021044 ANDI IKRAM AZHARI RUSLI	70.00	75.00	83.00	81.00	85.00	81.00	70.00	80.00	76.60	A-
3	202021050 MUHAMMAD ADHITYA	0.00	0.00	40.00	0.00	0.00	44.00	20.00	0.00	12.30	E
4	202021062 SAHRUL HR	50.00	60.00	80.00	71.00	70.00	75.00	60.00	70.00	66.15	B-

>= 0.00	E	2	50.0%	>= 41.00	D	0	0.0%
>= 56.00	C	0	0.0%	>= 60.00	C+	0	0.0%
>= 64.00	B-	1	25.0%	>= 68.00	B	0	0.0%
>= 72.00	B+	0	0.0%	>= 76.00	A-	1	25.0%
< 76.00	A	0	0.0%				

Paraf Dosen


RANTI HIDAYAWANTI, S.T., M.M.