

**KURIKULUM PER SEMESTER**  
**JURUSAN/PROGRAM STUDI : TEKNIK INFORMATIKA DAN KOMPUTER / D1 TEKNIK KOMPUTER DAN JARINGAN**  
**TAHUN AKADEMIK : 2021**

No	Profil Lulusan	Capaian Pembelajaran	Capaian Pembelajaran Lulusan PT
1	Network Technician	Mampu melakukan instalasi, troubleshooting dan maintenance jaringan komputer.	Mampu bekerja secara profesional maupun berwirausaha secara mandiri di bidang Teknik Komputer dan Jaringan dengan perilaku yang baik serta etika yang santun berlandaskan pada norma-norma agama, negara dan masyarakat
2	IT Support	Mampu menguasai dan memahami sistem operasi dan komputer server	
3	IT Helpdesk	Mampu menjadi pribadi yang disiplin dan mandiri	
4	Network Operating Center	Mampu menjadi seorang operator jaringan	



---

**KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA  
NOMOR 2199/PL3/HK.03/2022**

**TENTANG**

**KURIKULUM 2021  
PROGRAM STUDI TEKNIK KOMPUTER DAN JARINGAN  
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA DAN KOMPUTER  
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA  
BAGI MAHASISWA ANGKATAN 2021/2022 DAN SETERUSNYA**

**DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA,**

- Menimbang : a. bahwa guna pelaksanaan kurikulum 2021 Ahli Pratama Program Studi Teknik Komputer dan Jaringan Jurusan Teknik Informatika dan Komputer berjalan dengan baik;
- b. bahwa berdasarkan dengan surat Ketua Jurusan Teknik Informatika dan Komputer nomor B1114/PL3.13/KR.00/2022 perihal Permohonan SK Kurikulum 2021 Program Studi Teknik Komputer dan Jaringan Jurusan Teknik Informatika dan Komputer Bagi Mahasiswa Angkatan 2021/2022 dan seterusnya tanggal 26 September 2022;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan b, perlu menetapkan Keputusan Direktur Politeknik Negeri Jakarta tentang Kurikulum 2021 Program Studi Program Studi Teknik Komputer dan Jaringan Jurusan Teknik Informatika Dan Komputer Politeknik Negeri Jakarta Bagi Mahasiswa Angkatan 2021/2022 dan seterusnya;
- Mengingat : 1. Undang - undang nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang - undang nomor 17 tahun 2003 tentang Keuangan Negara;
3. Undang - undang nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah nomor 4 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 13 tahun 2002 tentang perubahan atas peraturan pemerintah nomor 100 tahun 2000 tentang pengangkatan Pegawai Negeri Sipil dalam jabatan struktural;
6. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional nomor 136/O/2002 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Negeri Jakarta;
7. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 35 Tahun 2018 tentang Statuta Politeknik Negeri Jakarta;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA TENTANG KURIKULUM 2021 PROGRAM STUDI TEKNIK KOMPUTER DAN JARINGAN JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA DAN KOMPUTER POLITEKNIK NEGERI JAKARTA BAGI MAHASISWA ANGKATAN 2021/2022 DAN SETERUSNYA.
- Kesatu : Penggunaan Kurikulum 2021 Program Studi Teknik Komputer dan Jaringan Jurusan Teknik Informatika dan Komputer Politeknik Negeri Jakarta bagi mahasiswa Angkatan 2021/2022 dan seterusnya;
- Kedua : Menugaskan Ketua Jurusan Teknik Informatika dan Komputer Politeknik Negeri Jakarta untuk melaksanakan Kurikulum 2021 Program Studi Teknik Komputer dan Jaringan ini dengan sebaik-baiknya;
- Ketiga : Keputusan Direktur ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan, dan apabila terdapat kekeliruan akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Depok  
pada tanggal 26 September 2022

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA,



Dr. sc. H. Zainal Nur Arifin, Dipl-Ing, HTL, M.T.   
NIP 196308091992011001

LAMPIRAN  
 KEPUTUSAN DIREKTUR  
 POLITEKNIK NEGERI JAKARTA  
 NOMOR 2199/PL3/HK.03/2022  
 TENTANG KURIKULUM 2021  
 PROGRAM STUDI TEKNIK KOMPUTER DAN  
 JARINGAN  
 JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA DAN  
 KOMPUTER  
 POLITEKNIK NEGERI JAKARTA  
 BAGI MAHASISWA ANGKATAN 2021/2022

SMT	NO	KODE MK	MATA KULIAH	SKS
1	1	PNJ1101	Pendidikan Agama dalam TIK	2
	2	PNJ2104	Bahasa Indonesia(Pengembangan Karakter)	2
	3	TIK1402	Pengantar Teknologi Informasi & Komunikasi	2
	4	TKJ1105	Teknik Digital/Perangkat Komputer	2
	5	TKJ1101	Dasar Sistem Telekomunikasi	2
	6	TKJ1103	Sistem Operasi Jaringan	3
	7	TKJ1102	Jaringan Komputer dan Komunikasi	3
	8	TKJ1104	Teknologi Nirkabel	3
2	1	TKJ2101	Keamanan Sistem Informasi	2
	2	TKJ2104	Interaksi Komputer Manusia	2
	3	TKJ2102	Pemrograman Web	3
	4	TKJ2103	Protokol Perutean dan Penyambungan	3
	5	TKJ2105	Jaringan Komputer Lanjut	2
	6	TKJ2106	Projek Akhir	4
	7	PNJ2102	Pancasila	2
	8	PNJ2103	Kewarganegaraan	2
TOTAL SKS				39

Ditetapkan di Depok  
 pada tanggal 26 September 2022

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA,

Dr. sc. H. Zainal Nur Arifin, Dipl-Ing, HTL, M.T. *Arif*  
 NIP 196308091992011001