



YAYASAN PERGURUAN CIKINI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640 Telp. (021) 727 0090, 787 4645, 787 4647 Fax. (021) 786 6955
<http://www.istn.ac.id> E-mail: rektorat@istn.ac.id

SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK

Nomor: 01 /03.1-F/IX/2023

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama	: Nova P. Anggraini B, ST. MT.	Status Pegawai	: Dosen Tetap
NIK	: 01.201525/0307118702	Program Studi	: Arsitektur S-1
Jabatan Akademik	: Asisten Ahli		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kredit (sks)	Ket	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	1. MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)					
	1. Perenc & Peranc Arsitektur 1 (1/4)	G.F/ Ars	Rabu, 08.50-12.00	2		
	2. Perenc & Peranc Arsitektur 5 (5/5)	G.F/ Ars	Selasa, 08.50-12.00	1		
	3. Perkotaan & Lingkungan Binaan (5/4)	G.F/ Ars	Senin, 08.50-10.30	1		
	4. Heritage (6/3)	G.F/ Ars	Selasa, 13.5-15.30	1		
	5. Arsitektur Pariwisata (P) (6/2)	G.F/ Ars	Senin, 13.50-15.30	1		
	6. Pemukiman (3/3)	G.F/ Ars	Rabu, 13.50-16.20	1		
	7. Kerja Praktek (7/3)	G.F/ Ars	Kamis, 13.00-15.30	1		
	8.					
	9.					
	10. Menjabat Sebagai Ka Prodi. Arsitektur			3		
II PENELITIAN	2. PEMBIMBING					
	1. Tugas Akhir		3 Jam / Minggu	1		
	2. Akademik		3 Jam / Minggu	1		
III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT	3. PENGUJI					
	1. Penelitian Ilmiah					
	2. Penulisan Jurnal Ilmiah		3 Jam / Minggu	1		
	3. Penulisan Diktat Kuliah			-		
	4. Menerjemahkan Buku Ilmiah			-		
	5. Pengembangan Program Kuliah Kurikulum			-		
IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG	6. Pengembangan Bahan Ajar			-		
	1. Menduduki Jabatan di Pemerintah			-		
	2. Pengemb Hasil Pend & Penelitian utk Peng. Mas			-		
	3. Memberikan Penyuluhan pada Masyarakat			1		
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat			-		
	5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang Tidak Dipublikasikan			-		
	1. Menjadi Anggota Panitia pada Suatu Perguruan			-		
	2. Menjadi Anggota Badan Lembaga Pemerintah			-		
3. Menjadi Anggota Organisasi Pemerintah			-			
4. Mewakili Lembaga Pemerintah			-			
5. Menjadi Anggota Delegasi Nasional ke Pertemuan-pertemuan Internasional			-			
6. Berperan Serta Aktif dalam Pertemuan Seminar			-			
7. Anggota Dalam Tim Penilai Jabatan Dosen			-			
8. Anggota APTARI Nasional				1		
Jumlah Total				16		

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional Penugasan ini berlaku tanggal **18 September 2023 sampai dengan 04 Februari 2024.**

Tembusan :

1. Direktur Akademik - ISTN
2. Direktur Non Akademik - ISTN
3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
4. Kepala Program Studi Arsitektur
5. Arsip

Jakarta, September 2023
Dekan FTSP,

(Ir. Lely Mustika, MT.)





BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI ARSITEKTUR S1
FTSP-ISTN

Mata

Kuliah : Perkotaan & Lingkungan Binaan

**Dosen : Daniel Mambo T, ST.,MSi
Nova P. Anggraini, ST.,MT**

Jam : Senin/ 08.30-10.30







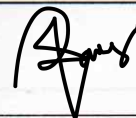



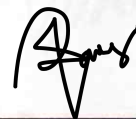





Semester : 5











SKS : 4

Kelas : A

Ruang :

No	TANGGAL	MATERI KULIAH	JUMLAH MHS	TTD DOSEN 1	TTD DOSEN 2
1	25/9/23	<ul style="list-style-type: none">- Penjelasan umum tentang kompetensi Kota dan lingkungan binaan dimana Kota sebagai lingkungan binaan /buatan- Penjelasan umum tentang kompetensi Kota dan lingkungan binaan dimana Kota sebagai lingkungan binaan /buatan	3		
2	2/10/23	<ul style="list-style-type: none">- Visi, misi, tujuan dan sasaran kawasan/kota, Kependudukan, Lingkungan (binaan), Fasilitas publik Infrastruktur , sarpras kota, I Topografi, klimatologi, vegetasi dan pendukung kehidupan- Urbanisasi dan perancangan kota	3		
3	9/10/23	<ul style="list-style-type: none">- Fisik Perkotaan Sarana-prasarana kawasan dengan unsur elemen Lingkungan Binaan, ruang terbuka , sirkulasi dan tempat kerja, citra kawasan , tata guna lahan, dan lainnya- Teori perancangan kota Roger Trancik	3		
4	16/10/23	<ul style="list-style-type: none">- Pembangunan kota berwawasan Lingkungan dgn Kepedulian terhadap	3		

		pelestarian lingkungan, Unsur elemen green, sustainable, berkelanjutan - Struktur ruang wilayah perkotaan			
5	23/10/23	- Unsur elemen Kota Industri, Pelajar, Jasa, pelabuhan, perdagangan, dan Pemanfaatan potensi local - Prinsip-prinsip perancangan kota	3		
6	30/10/23	- Unsur standard peraturan yang berlaku , dan diatur dalam kepranataan, hirarki suatu pemerintahan dan nilai kemasyarakatan, sosial, budaya dan sejarah - Presentasi - 8 elemen fisik pembentuk kota	3		
7	6/11/23	- Unsur fasilitas kota penyangga kota satelit dan , unsur elemen fisik , signature kota, tengaran/, landmark , dll - Presentasi - 8 elemen fisik pembentuk kota	3		
8	13/11/23	UTS : Menjawab soal dan tugas	3		
9	20/11/23	- Unsur pemersatu, aktifitas dalam perkotaan dengan Metode analisis kuantitatif dan kualitatif	3		
10	27/11/23	- Unsur pembentuk kota dimasa datang melihat dari sejarah perkotaan	3		
11	4/12/23	- Standar peraturan perundang-undangan dalam perencanaan / membangun perkotaan yang berkaitan dengan Pemugaran kawasan heritage dan peremajaan kawasan kumuh	3		
12	11/12/23	- Standar Ruang Terbuka Hijau pasif dan aktif sebagai fasilitas publik kota (seperti			

		RPTRA , heritage/situ, jalur hijau) dan pemanfaatan ruang terbuka dengan urban farming	3		
13	18/12/23	- Sistem Struktur kota, pola jaringan sirkulasi kota dan infrastruktur kota (drainase kota):perlu pola jaringan sirkulasi (public transportasi/ kendaraan umum) jarak tempuh dan shelter/halte strategis guna mengurangi kemacetan kota	3		
14	25/12/23 Kuliah Pengganti di tgl 27/12/23	- Unsur pembentuk kota dan fasilitas publik berupa zoning (hunian) yang bisa akses mudah terhubung dgn (tempat usaha) dgn transporasi kota	3		
15	8/1/24	- Estimasi volume pergerakan dan perpindahan aktifitas penduduk kota dari hunian ke CBD dimana Zoning stasiunTOD bisa menjadi zoning Mix-used area	3		
16	15/1/24	UAS : Menjawab soal dan tugas besar	3		

Dosen Pengajar 1



(Daniel Mambo Tampi, ST.,MSi)

Dosen Pengajar 2



(Nova P. Anggraini, ST.,MT)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Arsitektur S1
Matakuliah : Perkotaan dan Lingkungan Binaan
Kelas / Peserta : A
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah
Dosen : Nova Puspita Anggraini, ST., MT.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	0%	40%	50%	0%	0%		
1	21120002	Ahmad Mum'Taz	100	0	80	79	0	0	81.5	A
2	21120003	Moh Farand Albar Ariadi	100	0	72	74	0	0	75.8	A-
3	22120502	Zainul Anam At Tuqo	100	0	75	69	0	0	74.5	B+

Rekapitulasi Nilai							
A	1	B+	1	C+	0	D+	0
A-	1	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	0

Jakarta, 18 February 2024

Dosen Pengajar

Nova Puspita Anggraini, ST., MT.

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Arsitektur S1
Matakuliah : Perkotaan dan Lingkungan Binaan
Kelas / Peserta : K
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas
Dosen : Nova Puspita Anggraini, ST., MT.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	0%	40%	50%	0%	0%		
1	20124001	Tri Marta Wijaya	100	70	70	70	0	0	73	B+

Rekapitulasi Nilai							
A	0	B+	1	C+	0	D+	0
A-	0	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	0

Jakarta, 18 February 2024

Dosen Pengajar

Nova Puspita Anggraini, ST., MT.