




YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : humas@istn.ac.id Website : www.istn.ac.

**SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK**

Nomor : 08 /03.1-F/IX/2022




SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023









<b>Nama</b>	: Priambudi Trie Putra, S.P., M.Si.	<b>Status Pegawai</b>	: Tetap		
<b>NIP/NIDN</b>	: 01171416/0311038801	<b>Program Studi</b>	: Arsitektur Lanskap		
<b>Jabatan Akademik</b>	: Ka. Prodi				
Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kredit (sks)	Ket.
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	1. MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)				
	1. Geografi Dasar	Lanskap	15.00-16.40	1	Senin
	2. Komunikasi dan Presentasi Lanskap	Lanskap	11.00-12.40	1	Senin
	3. Pengantar Arsitektur Lanskap	Lanskap	09.00-10.50	2	Selasa
	4. Peraturan dan Kebijakan	Lanskap	13.00-14.50	1	Selasa
	5. Tanaman Lanskap	Lanskap	13.00-14.40	1	Senin
	6. Lanskap Sejarah dan Budaya	Lanskap	13.00-14:40	1	Jumat
	7. Koordinator KP		3 jam/mg	1	
	8. Menjabat Sebagai Kaprodi Arsitektur Lanskap			3	
	2.PEMBIMBING				
	1. Tugas Akhir		3 jam/mg	1	
	2. Kerja Praktek (KP)		3 jam/mg	1	
	3.PENGUJI				
1. Tugas Akhir			1		
II PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah				
	• Penulisan Jurnal Ilmiah			1	
	2. Penelitian Karya Ilmiah				
	3. Penelitian Diktat Ilmiah				
	4. Menerjemahkan Buku				
	5. Pembuatan Rancangan Teknologi				
6. Pembuatan Rancangan Teknologi & Karya Pertunjukan					
III PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	1. Menduduki Jabatan Pemerintahan				
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan & Penelitian				
	3. Memberikan Penyuluhan/Pelat.Penataran/Ceramah Pd. Masyarakat				
	4. Memberikan Pelayanan Pada Masyarakat Umum				
	5. Penulisan Karya Pengab.Pd. Masyarakat yg Tidak Dipublikasikan				
	6. Komersial/Kesepakatan				
IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG	1. Menjadi Anggota Peneliti/Badan Pd.Suatu Perguruan Tinggi				
	2. Menjadi Anggota Badan Lembaga Pemerintah				
	3. Menjadi Anggota Organisasi Pemerintah				
	4. Mewakili Lembaga Pemerintah				
	5. Menjadi Anggota Delegasi Nasional ke Pertemuan Internasional				
	6.Berperan Serta Aktif dalam Pertemuan Seminar				
	7.Anggota Dalam Tim Penilai Jabatan Dosen				
	8.Anggota IALI Nasional				
	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 19 September 2022 sampai dengan 28 Februari 2023.					
<b>Tembusan :</b> 1. Direktur Akademik - ISTN 2. Direktur Non Akademik - ISTN 3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN 4. Kepala Program Studi Arsitektur Lanskap FTSP 5. Arsip					
 (Ir. Lely Mustika, MT) f.					



**BERITA ACARA PERKULIAHAN  
(PRESENSI KEHADIRAN DOSEN)  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023  
PROGRAM STUDI ARSITEKTUR LANSKAP S1  
FTSP-ISTN**

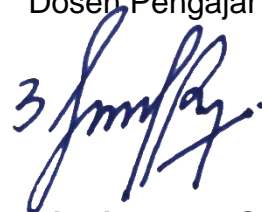
<b>Mata Kuliah</b>	<b>Tanaman Lanskap</b>	<b>Semester</b>	<b>1</b>
<b>Dosen</b>	<b>Priambudi Trie Putra, S.P., M.Si.</b>	<b>SKS</b>	<b>2</b>
<b>Waktu</b>	<b>Senin, 13:00-14:50 WIB</b>	<b>Kelas</b>	<b>A</b>
		<b>Ruang</b>	<b>Prodi ARL</b>

<b>No</b>	<b>TANGGAL</b>	<b>MATERI KULIAH</b>	<b>JUMLAH MHS</b>	<b>TTD DOSEN</b>
<b>1</b>	<b>19-09-2022</b>	1. Penjelasan kuliah, pentingnya pengetahuan akan tanaman dalam arsitektur lanskap. 2. Penjelasan umum tentang materi perkuliahan dan referensi, aturan main dalam ujian, tugas dan penilaian, absensi dan penentuan nilai akhir/mutu.	<b>3</b>	
<b>2</b>	<b>26-09-2022</b>	1. Pengelompokkan tanaman lanskap (pohon, perdu/semak, penutup tanah, dll) 2. Bentuk-bentuk tajuk pada pohon, bentuk daun, struktur pohon 3. Penjelasan bagian-bagian tanaman (akar, batang, daun, bunga)	<b>3</b>	
<b>3</b>	<b>03-10-2022</b>	1. Pengelompokkan tanaman lanskap (pohon, perdu/semak, penutup tanah, herba, 2. Bentuk-bentuk tajuk pada pohon, bentuk daun, struktur pohon 3. Penjelasan bagian-bagian tanaman (akar, batang, daun, bunga)	<b>3</b>	

4	10-10-2022	Fungsi tanaman dalam lanskap (1) ameliorasi iklim; (2) engineering uses; (3) architectural uses; (4) aesthetics uses	3	
5	17-10-2022	Fungsi tanaman dalam lanskap (1) ameliorasi iklim; (2) engineering uses; (3) architectural uses; (4) aesthetics uses	3	
6	24-10-2022	Jenis-jenis tanaman hias lanskap (pohon, perdu, groundcover) yang terdapat di taman-taman di Jabodetabek	3	
7	31-10-2022	Jenis-jenis tanaman hias lanskap (pohon, perdu, groundcover) yang terdapat di taman-taman di Jabodetabek	3	
8	07-11-2022	<b>Ujian Tengah Semester (UTS): evaluasi materi pembelajaran 1-7.</b>	3	
9	15-11-2022	Jenis-jenis tanaman hias lanskap (pohon, perdu, groundcover) yang terdapat di kampus ISTN/UI/IPB	3	
10	22-11-2022	Tanaman lanskap yang digunakan untuk memecah angin dari jenis palmae, borassus, tanaman pantai; aspek dalam merencanakan tanaman untuk pemecah angin	3	
11	29-11-2022	Tanaman air yang digunakan dalam arsitektur lanskap, berbagai jenis tipe pertumbuhan tanaman air	3	

12	06-12-2022	Tanaman sekat bakar hijau dan berbagai contoh tanaman yang digunakan serta tanaman untuk penyerap polutan	3	
13	13-12-2022	Tanaman Epifit dan Liana	3	
14	20-12-2022	Tanaman di tempat wisata Kampong Wisata Cinangneng	3	
15	27-12-2022	Poster Tanaman Lanskap	3	
16	23-01-2022	<b>Ujian Akhir Semester (UAS): evaluasi materi pembelajaran 9-15.</b>	3	

Dosen Pengajar



( Priambudi Trie Putra, S.P., M.Si.)

# DAFTAR NILAI

## SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2022/2023

Program Studi : Arsitektur Lanskap S1

Matakuliah : Tanaman Lanskap

Kelas / Peserta : A

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah

Dosen : Priambudi Trie Putra, S.P., M. Si.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	10%	35%	35%	0%	10%		
1	22130001	<b>Martha Deva Mega Cahyani</b>	100	85	100	100	0	75	96	<b>A</b>
2	22130002	<b>Hilal Romadoni</b>	100	75	85	75	0	75	81	<b>A</b>
3	22130003	<b>Abdul Hakim Siradjuddin Nur Syahbani</b>	100	70	70	100	0	75	84	<b>A</b>
4	22130004	<b>Muhammad Asyad Imanullah</b>	47	0	1	1	0	1	5.5	<b>E</b>

Rekapitulasi Nilai							
A	3	B+	0	C+	0	D+	0
A-	0	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	1

Jakarta, 26 January 2023

Dosen Pengajar

**Priambudi Trie Putra, S.P., M. Si.**