



LKD SEMESTER GANJIL 2024-2025

MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, S.P., M.Si.
NIDN: 0321058802

PROGRAM STUDI ARSITEKTUR LANSKAP
FAKULTAS TEKNIK
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

DOKUMEN BUKTI PELAKSANAAN PENDIDIKAN

MATA KULIAH STUDIO 2 ARSITEKTUR LANSKAP

- Surat Penugasan**
- Berita Acara Perkuliahan**
- Absensi Mahasiswa**
- Nilai Akhir Mahasiswa**



YAYASAN PERGURUAN CIRINI
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.id

SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK

Nomor : 09-II/03.1-F/IX/2024
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Nama : Moh. Sanjiva Refi Hasibuan, S.P., M.Si.	Status Pegawai : Tetap
NIK/ NIDN/ NIDK : 0321058802	Program Studi : Arsitektur Lanskap
Jabatan Akademik : Asisten Ahli	

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam	Kredit (SKS)	Hari
I. PENDIDIKAN & PENGAJARAN	1. Pengajaran di kelas termasuk laboratorium Presentasi dan Komunikasi Visual Grafis Arsitektural Studio 2 Arsitektur Lanskap Studio 3 Arsitektur Lanskap Desain Taman Vertikal dan Atap Hijau	Lanskap	13.00-14.40	2	Senin
		Lanskap	10.00-11.40	1	Senin
		Lanskap	08.00-10.00	2	Rabu
		Lanskap	10.00-12.00	2	Rabu
		Lanskap	09.00-10.40	1	Jumat
	2. Pembimbing 1. Seminar 2. Kerja Praktek 3. Tugas Akhir/Tesis 4. Pembimbing Akademik			3jam/mg	1
				3jam/mg	1
	3. Pengujian 1. Tugas Akhir/Tesis 2. Kerja Praktek			3jam/mg	1
	4. Tugas Tambahan 1. Menduduki jabatan di Perguruan Tinggi				3
II. PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah 2. Penulisan Karya Ilmiah 3. Penulisan Diktat Kuliah 4. Menerjemahkan Buku Kuliah 5. Pengembangan Program Kuliah Kurikulum 6. Pengembangan Bahan Ajar				1
III. PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	1. Menduduki jabatan di Pemerintahan 2. Pengembangan Hasil Pendidikan dan Penelitian 3. Memberikan penyuluhan/pelatihan/penataran/ceramah 4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat 5. Menulis karya Pengmas yang tidak dipublikasikan 6. Pengelolaan Jurnal Ilmiah				
IV. PENUNJANG	1. Menjadi anggota/panitia pada badan/lembaga suatu PT 2. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintah 3. Menjadi anggota organisasi profesi 4. Mewakili PT/lembaga pemerintah, duduk dalam panitia antar lembaga				
	5. Menjadi anggota delegasi nasional ke pertemuan internasional 6. Berperan Serta Aktif dalam pertemuan ilmiah/seminar 7. Anggota dalam tim layanan pendidikan				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 dari tanggal 01 September 2024 sampai dengan 28 Februari 2025

- Tembusan :
1. Wakil Rektor 1 - ISTN
 2. Wakil Rektor 2 - ISTN
 3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
 4. Arsip





INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta
Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

JURNAL PERKULIAHAN ARSITEKTUR LANSKAP 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Studio 2 Arsitektur Lanskap
NAMA DOSEN : MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.
KREDIT/SKS : 5 SKS
KELAS : A

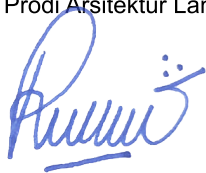
TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 25 September 2024	08:00	10:00	R-E1	Selesai	PENGANTAR STUDIO 2 (TAMAN LINGKUNGAN)	Penjelasan panduan praktikum dan rencana pertemuan sampai 14 kali pertemuan. Mahasiswa diminta menentukan lokasi perencanaan dengan arahan dan ketentuan yang diberikan dipanduan. Melakukan asistensi dengan dosen untuk persetujuan lokasi, dan melakukan persiapan survei untuk inventarisasi dan identifikasi tapak.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
2	Rabu, 2 Oktober 2024	08:00	10:00	R-E1	Selesai	INVENTARISASI DAN IDENTIFIKASI	Mahasiswa melakukan presentasi hasil survei awal dan konsultasi dengan dosen untuk kegiatan survei/pengambilan data berikutnya di lapangan sesuai dengan lokasi masing-masing yang sudah disetujui.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	

3	Rabu, 9 Oktober 2024	08:00	10:00	R-E1	Selesai	INVENTARISASI DAN IDENTIFIKASI	Mahasiswa melakukan asistensi lanjutan dan presentasi hasil survei lapangan. Mahasiswa diminta melengkapi kekurangan dalam data dan penyajian untuk selanjutnya dapat melakukan tahap analisis tapak.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
4	Rabu, 16 Oktober 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	ANALISIS TAPAK	Asistensi hasil analisis tapak, setiap mahasiswa mempresentasikan hasil analisis tapak yang sudah dibuat dan diberikan masukan-masukan untuk perbaikan, sebelum masuk ke tahap analisis vegetasi dan analisis bangunan lanskap.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
5	Rabu, 23 Oktober 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	ANALISIS VEGETASI DAN BANGUNAN LANSKAP	Setiap mahasiswa memaparkan hasil analisisnya terhadap kondisi vegetasi dan bangunan eksisting kemudian membuat rekomendasi konsep untuk penggunaan jenis vegetasi dan bangunan pada perencanaan. Diskusi dan tanya jawab secara 2 arah antara mahasiswa dan dosen pengampu. Kemudian dilanjutkan mengerjakan perbaikan berdasarkan hasil diskusi/masukan.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	

6	Rabu, 30 Oktober 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	ANALISIS FUNGSI	Menentukan pembagian ruang melalui penetapan jenis aktivitas dan fasilitas yang akan diakomodasi di dalam tapak. serta menyesuaikan kebutuhan ruang. hasil dari analisis fungsi ini adalah berupa Zonasi.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
7	Rabu, 6 November 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	BLOCK PLAN	Mahasiswa memaparkan konsep perencanaan dan perancangan yang meliputi konsep dasar, konsep bentuk, konsep material, konsep warna, konsep ruang, konsep sirkulasi, dan konsep vegetasi.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
8	Rabu, 13 November 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	UTS	Ujian dalam bentuk presentasi setiap mahasiswa memaparkan hasil perencanaannya mulai dari tahapan inventarisasi, identifikasi, analisis tapak, analisis fungsi, konsep, dan block plan.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
9	Rabu, 27 November 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	SITEPLAN	membuat sketsa pola siteplan berdasarkan konsep bentuk, konsep ruang, konsep sirkulasi, dan konsep vegetasi.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
10	Rabu, 4 Desember 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	SITEPLAN	Mahasiswa melanjutkan kerja mandiri menyelesaikan siteplan di autocad dan melakukan asistensi dengan dosen.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	

11	Rabu, 11 Desember 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	SITEPLAN	Mahasiswa melanjutkan kerja mandiri menyelesaikan siteplan di autocad dan melakukan asistensi dengan dosen.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
12	Rabu, 18 Desember 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	SITEPLAN	Mahasiswa melanjutkan menyelesaikan siteplan di autocad dan asistensi di studio, pada minggu ini target gambar Siteplan selesai 100%.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
13	Rabu, 25 Desember 2024	08:00	10:00	0000	Selesai	PLANTING PLAN	Mahasiswa mendapat arahan dan penjelasan tentang penyajian gambar planting plan, notasi, dan cara perhitungan jumlah pohon, semak, dan rumput. Kemudian mahasiswa melanjutkan pekerjaan studio	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
14	Rabu, 1 Januari 2025	08:00	10:00	0000	Selesai	PLANTING PLAN	Mahasiswa melanjutkan kerja mandiri di studio mengerjakan gambar Planting Plan sambil asistensi dengan dosen	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
15	Rabu, 8 Januari 2025	08:00	10:00	0000	Selesai	PLANTING PLAN	Mahasiswa menyelesaikan target pengeringan gambar Planting Plan (finalisasi) dan asistensi dengan dosen sebelum pelaksanaan UAS.	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
16	Rabu, 12 Februari 2025	10:00	12:00	0000	Selesai	UJIAN AKHIR SEMESTER	Presentasi desain Siteplan dan Planting plan	(3 / 3)	RAY MARCH SYAHADAT, SP., M.Si. MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	

Jakarta, 25 Februari 2025
Ketua Prodi Arsitektur Lanskap



MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.
NIDN 0321058802



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta
Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

ISI PRESENSI MAHASISWA ARSITEKTUR LANSKAP 2024 GANJIL

Mata Kuliah : AL1312 - Studio 2 Arsitektur Lanskap

Nama Kelas : A

No	NIM	Nama	TATAP MUKA														
			25 Sep 2024	2 Okt 2024	9 Okt 2024	16 Okt 2024	23 Okt 2024	30 Okt 2024	6 Nov 2024	13 Nov 2024	27 Nov 2024	4 Des 2024	11 Des 2024	18 Des 2024	25 Des 2024	1 Jan 2025	8 Jan 2025
Peserta Reguler																	
1	23130001	CAHYA NIRMALA PUTRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	23130003	RIFDA ARTDALEVA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	23130004	WANDA AYU UTAMI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																	
Paraf Dosen																	



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta
Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

DAFTAR NILAI MAHASISWA S1 - ARSITEKTUR LANSKAP 2024 GANJIL

Mata Kuliah : Studio 2 Arsitektur Lanskap
Nama Kelas : A
Pengajar : MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.
Sistem Kuliah : Reguler

No	NIM	NAMA	UTS (40%)	UAS (40%)	DISKUSI (10%)	KEHADIRAN (10%)	NILAI	NILAI ANGKA	NILAI HURUF	KET.
1	23130001	CAHYA NIRMALA PUTRI	73.00	95.00	100.00	100.00	87.20	4.00	A	
2	23130003	RIFDA ARTDALEVA	71.00	90.00	100.00	100.00	84.40	4.00	A	
3	23130004	WANDA AYU UTAMI	73.00	92.00	100.00	100.00	86.00	4.00	A	