



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 GRAFIS ARSITEKTURAL (REGULER)

- **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 : Grafis Arsitektural

NAMA DOSEN : MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.

KREDIT/SKS : 4 SKS

KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 23 September 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	Pendahuluan Grafis Arsitektur 1. Kontrak Perkuliahian 2. Nirmana 3. Dwimarta 4. Trimarta	Pendahuluan Grafis Arsitektur 1. Kontrak Perkuliahian 2. Nirmana 3. Dwimarta 4. Trimarta 5. Diskusi	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
2	Senin, 30 September 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	TITIK, GARIS, BENTUK 1. Alat Gambar 2. Titik-Garis 3. Filling Patern 4. Doodles Patern 5. Drawing Lines 6. Drawing Doodles	TITIK, GARIS, BENTUK 1. Alat Gambar 2. Titik-Garis 3. Filling Patern 4. Doodles Patern 5. Drawing Lines 6. Drawing Doodles 7. Praktek Menggambar Beragam Tipe Garis dalam Kertas A3	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
3	Senin, 7 Oktober 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	KARAKTERISTIK GARIS 1. Seni Rupa; 2. Manfaat Mempelajari Nirmana; 3. Pola dan Bentuk dari Nirmana Dwimarta; 4. Sifat Garis; 5. Karakteristik Garis; 6. Doodle.	KARAKTERISTIK GARIS 1. Seni Rupa; 2. Manfaat Mempelajari Nirmana; 3. Pola dan Bentuk dari Nirmana Dwimarta; 4. Sifat Garis; 5. Karakteristik Garis; 6. Doodle. Latihan: Membuat Gambar Doodle dengan mengaplikasikan sifat garis	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	

4	Senin, 14 Oktober 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	LANDSCAPE SYMBOL 1. Conceptual Diagram; 2. Conceptual Symbol; 3. North Indication & Scale; 4. Conceptual Plan; 5. Conventional Symbols & Line Weights for landscape Working Drawings; 6. Material Symbols (Construction details); 7. Visual Texture; 8. Arsiran Bayangan.	LANDSCAPE SYMBOL 1. Conceptual Diagram; 2. Conceptual Symbol; 3. North Indication & Scale; 4. Conceptual Plan; 5. Conventional Symbols & Line Weights for landscape Working Drawings; 6. Material Symbols (Construction details); 7. Visual Texture; 8. Arsiran Bayangan. Latihan: Menggambar Symbol untuk Diagram Conceptual	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
5	Senin, 21 Oktober 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	PLANT SYMBOL 1. Drawing Tree Symbol; 2. Simbol Pohon; 3. Simbol Pohon dengan Tekstur Daun; 4. Simbol Pohon dengan Cabang Ranting; 5. Simbol Pohon berdaun Jarum; 6. Simbol Pohon Berkelompok; 7. Simbol Semak Berkelompok; 8. Simbol Groundcover; 9. Menggambar Bayangan Simbol Pohon.	PLANT SYMBOL 1. Drawing Tree Symbol; 2. Simbol Pohon; 3. Simbol Pohon dengan Tekstur Daun; 4. Simbol Pohon dengan Cabang Ranting; 5. Simbol Pohon berdaun Jarum; 6. Simbol Pohon Berkelompok; 7. Simbol Semak Berkelompok; 8. Simbol Groundcover; 9. Menggambar Bayangan Simbol Pohon. Latihan: Menggambar berbagai Simbol Pohon, Semak dan Penutup Tanah	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	

6	Senin, 28 Oktober 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	WARNA 1. Warna?; 2. Warna Primer, Sekunder, & Tersier; 3. Psikologi Warna; 4. Branding Colours Choice; 5. Feng shui Colour; 6. Pewarnaan Gambar Arsitektur Lanskap.	WARNA 1. Warna?; 2. Warna Primer, Sekunder, & Tersier; 3. Psikologi Warna; 4. Branding Colours Choice; 5. Feng shui Colour; 6. Pewarnaan Gambar Arsitektur Lanskap. Latihan: Pengaplikasian Warna pada Symbol Pohon	(2 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
7	Senin, 4 November 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	HOW TO DRAW HARDSCAPE TEXTTURE 1. Hardscape Texture; 2. Batu Alam; 3. Paving Block; 4. Beton; 5. Kayu Komposit; 6. Atap (Roof); 6. Contoh Pengaplikasian Texture Hardscape.	HOW TO DRAW HARDSCAPE TEXTTURE 1. Hardscape Texture; 2. Batu Alam; 3. Paving Block; 4. Beton; 5. Kayu Komposit; 6. Atap (Roof); 6. Contoh Pengaplikasian Texture Hardscape. Latihan: Menggambar Symbol Hardscape	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
8	Senin, 11 November 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	UTS	UTS	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
9	Senin, 18 November 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	GAMBAR LANDSCAPE ARCHITECTURE 1. Site Plan 2. Block Plan 3. Planting Plan 4. Section Image 5. Detail Construction 6. Image 3D Illustratif	GAMBAR LANDSCAPE ARCHITECTURE 1. Site Plan 2. Block Plan 3. Planting Plan 4. Section Image 5. Detail Construction 6. Image 3D Illustratif	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	

10	Senin, 2 Desember 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	How To Draw Section a. Gambar Potongan : Produk dari Gambar Arsitek Lanskap b. Gambar Planting Plan c. Hal yang harus ada di gambar Potongan d. Fungsi Penggunaan Gambar Potongan (Section) e. Contoh gambar Potongan	How To Draw Section a. Gambar Potongan : Produk dari Gambar Arsitek Lanskap b. Gambar Planting Plan c. Hal yang harus ada di gambar Potongan d. Fungsi Penggunaan Gambar Potongan (Section) e. Contoh gambar Potongan	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
11	Senin, 9 Desember 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	HOW TO DRAW BUILDING a. Gambar sketsa bangunan b. Prinsip dasar menggambar bangunan : garis vertikal dan horizontal c. Bidang Horizontal Bangunan: langit-langit, lantai, teras, atap, yang datar dan permukaan horizontal lainnya d. Bidang Vertical Bangunan: dinding, kolom, jendela, pintu, dan permukaan vertikal lainnya e. Sketsa cityscape	HOW TO DRAW BUILDING a. Gambar sketsa bangunan b. Prinsip dasar menggambar bangunan : garis vertikal dan horizontal c. Bidang Horizontal Bangunan: langit-langit, lantai, teras, atap, yang datar dan permukaan horizontal lainnya d. Bidang Vertical Bangunan: dinding, kolom, jendela, pintu, dan permukaan vertikal lainnya e. Sketsa cityscape f. Latihan sketsa bangunan dan cityscape	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
12	Senin, 16 Desember 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	GAMBAR PERSPEKTIF a. Definisi Gambar Perspektif b. Tipe Gambar Perspektif: 1 titik hilang; 2 titik hilang; 3 titik hilang; 4/5 titik hilang; n titik hilang. c. Sudut Pandang Gambar Perspektif d. Contoh Gambar Perspektif e. Latihan membuat gambar perspektif	GAMBAR PERSPEKTIF a. Definisi Gambar Perspektif b. Tipe Gambar Perspektif: 1 titik hilang; 2 titik hilang; 3 titik hilang; 4/5 titik hilang; n titik hilang. c. Sudut Pandang Gambar Perspektif d. Contoh Gambar Perspektif e. Latihan membuat gambar perspektif	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	

13	Senin, 23 Desember 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	HOW TO DRAW WITH COMPOSITION a. Pentingnya Komposisi dalam gambar sketsa b. Isolation c. Abstraction d. Komposisi: Framing e. Komposisi: Balance f. Komposisi: Contrast	HOW TO DRAW WITH COMPOSITION a. Pentingnya Komposisi dalam gambar sketsa b. Isolation c. Abstraction d. Komposisi: Framing e. Komposisi: Balance f. Komposisi: Contrast g. Latihan Menggambar Sketsa dengan menerapkan Prinsip Komposisi	(2 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
14	Senin, 30 Desember 2024	11:00	12:40	R-E2	Selesai	PRINSIP DESAIN a. Pattern b. Rhythm c. Balance d. Emphasis f. Variety g. Proportion h. Unity	PRINSIP DESAIN a. Pattern b. Rhythm c. Balance d. Emphasis f. Variety g. Proportion h. Unity i. Contoh Penerapan Prinsip Desain Pada Arsitektur Lanskap	(2 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
15	Senin, 6 Januari 2025	11:00	12:40	R-E2	Selesai	Seminar Week	Seminar Week	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
16	Senin, 10 Februari 2025	10:00	11:40	R-E2	Selesai	Ujian Akhir Semester (UAS)	Pelaksanaan UAS dengan materi dari pertemuan 9 s.d 15	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, 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 : AL1104 - Grafis Arsitektural

Nama Kelas : A

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA														
			23 Sep 2024	30 Sep 2024	7 Okt 2024	14 Okt 2024	21 Okt 2024	28 Okt 2024	4 Nov 2024	11 Nov 2024	18 Nov 2024	2 Des 2024	9 Des 2024	16 Des 2024	23 Des 2024	30 Des 2024	6 Jan 2025
Peserta Reguler																	
1	24130001	Rama Wati	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	S	I	H	H
2	24130002	Yulika Khairini	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	24130003	Dhea Fatha Barliana	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 : Grafis Arsitektural
Nama Kelas : A
Pengajar : MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.
Sistem Kuliah : Reguler

No	NIM	NAMA	TUGAS INDIVIDU (10%)	UTS (30%)	UAS (50%)	KEHADIRAN (10%)	NILAI	NILAI ANGKA	NILAI HURUF	KET.
1	24130001	Rama Wati	80.00	78.00	80.00	75.00	78.90	3.67	A-	
2	24130002	Yulika Khairini	86.00	82.00	88.00	93.75	86.58	4.00	A	
3	24130003	Dhea Fatha Barliana	82.00	84.00	84.00	93.75	84.78	4.00	A	



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 PRESENTASI DAN KOMUNIKASI VISUAL

- **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 : Presentasi dan Komunikasi Visual
NAMA DOSEN : MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.
KREDIT/SKS : 4 SKS
KELAS : A

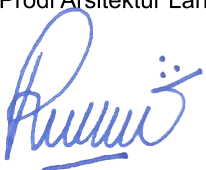
TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 23 September 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	DASAR-DASAR KOMUNIKASI	Penjelasan rencana perkuliahan selama 1 semester (14 pertemuan) dan pemberian materi kuliah Dasar-dasar Komunikasi meliputi definisi komunikasi, komponen komunikasi, jenis-jenis, proses, hambatan, dan etika dalam komunikasi. Di akhir pertemuan diberikan quiz.	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
2	Senin, 30 September 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	KOMUNIKASI VERBAL	Penjelasan materi jenis-jenis Komunikasi yaitu Komunikasi verbal, contoh, dan bentuk-bentuknya, komponen komunikasi verbal, kendala, dan komunikasi verbal dalam profesi arsitek lanskap	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	

3	Senin, 7 Oktober 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	KOMUNIKASI NON VERBAL	penjelasan materi terkait definisi, fungsi , bentuk-bentuk komunikasi verbal, contoh dalam kehidupan sehari-hari, dan diakhir kuliah dilakukan permainan edukatif (games) Intuitif vs ekspresif yang melibatkan mahasiswa peserta kuliah	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
4	Senin, 14 Oktober 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	PSIKOLOGI WARNA	Pertemuan ini menjelaskan materi tentang makna dari berbagai macam warna, penggunaannya dalam desain, serta efek psikologi yang dapat ditimbulkan. Dijelaskan teori-teori skema pemilihan warna yang baik untuk mendesain suatu produk/karya.	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
5	Senin, 21 Oktober 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	TEKNIK DASAR FOTOGRAFI	Pertemuan ini menjelaskan materi teknik dasar fotografi yaitu komposisi (Rules of Composition) yang sangat mempengaruhi hasil karya sebuah fotografi. kemudian diberikan jenis-jenis fotografi beserta contoh foto karya. Dan di akhir kuliah diberikan tugas berupa praktik menghasilkan foto sesuai tema yang ditentukan oleh dosen.	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	

6	Senin, 28 Oktober 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	TEKNIK PRESENTASI	Materi ini menjelaskan tentang definisi presentasi, komponen dasar presentasi, 10 teknik dasar presentasi yang baik, dan teknik untuk latihan presentasi.	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
7	Senin, 4 November 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	CV SURAT LAMARAN KERJA	Pertemuan ini membahas tentang pembuatan CV dan surat lamaran kerja yang baik sesuai dengan kaidah dan kebutuhan dunia kerja saat ini. Menjelaskan hal-hal penting yang harus diperhatikan agar lamaran dapat diterima oleh perusahaan.	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
8	Senin, 11 November 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	UTS	Ujian Tengah Semester dalam bentuk ujian tertulis dengan bentuk soal praktis dan studi kasus meliputi materi komunikasi verbal dan non verbal, psikologi warna, teknik fotografi, dan teknik presentasi.	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
9	Senin, 25 November 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	AUTOCAD 1	Tracing peta dasar sebagai peta eksisting dari image google maps atau google earth ke dalam Autocad	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
10	Senin, 2 Desember 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	AUTOCAD 2	Sketching pola desain siteplan dan membuat draf siteplan dengan cara tracing hasil sketsa ke autocad.	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	

11	Senin, 9 Desember 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	AUTOCAD 3	Membuat siteplan di autocad berdasarkan hasil tracing pola sketsa sesuai dengan tapak studio masing-masing mahasiswa	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
12	Senin, 16 Desember 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	AUTOCAD 4	Mahasiswa mengerjakan gambar siteplan menggunakan Autocad sesuai pola dan konsep dengan bimbingan dan arahan dosen	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
13	Senin, 23 Desember 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	AUTOCAD 5	Finalisasi siteplan di Autocad, melakukan pengecekan dimensi, kesesuaian pola, dan arsiran (hatch) sebelum masuk ke rencana penanaman (planting plan)	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
14	Senin, 30 Desember 2024	13:00	14:40	0000	Selesai	AUTOCAD 6	Mahasiswa mengerjakan gambar planting plan sesuai konsep vegetasi dan pola penanaman. Menghitung jumlah kebutuhan tanaman (pohon, semak, dan rumput).	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
15	Senin, 6 Januari 2025	13:00	14:40	0000	Selesai	AUTOCAD 7	Finalisasi dan asistensi planting plan, pengaturan kop gambar dan layout, sebelum cetak dalam format PDF. Sesuai buku panduan studio.	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	
16	Rabu, 5 Februari 2025	10:00	11:40	0000	Selesai	UJIAN AKHIR SEMESTER	Materi ujian dari pertemuan 9 hingga 15	(3 / 3)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. SRI SHINDI INDIRA, S.T., M.Sc., IALI	

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 : AL1310 - Presentasi dan Komunikasi Visual

Nama Kelas : A

No	NIM	Nama	TATAP MUKA														
			23 Sep 2024	30 Sep 2024	7 Okt 2024	14 Okt 2024	21 Okt 2024	28 Okt 2024	4 Nov 2024	11 Nov 2024	25 Nov 2024	2 Des 2024	9 Des 2024	16 Des 2024	23 Des 2024	30 Des 2024	6 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 : Presentasi dan Komunikasi Visual
Nama Kelas : A
Pengajar : MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.
Sistem Kuliah : Reguler

No	NIM	NAMA	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	NILAI	NILAI ANGKA	NILAI HURUF	KET.
1	23130001	CAHYA NIRMALA PUTRI	80.00	75.00	85.00	100.00	82.50	4.00	A	
2	23130003	RIFDA ARTDALEVA	80.00	69.00	85.00	100.00	80.70	4.00	A	
3	23130004	WANDA AYU UTAMI	80.00	73.00	85.00	100.00	81.90	4.00	A	



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

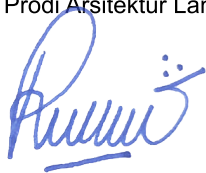
TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 25 September 2024	08:00	10:00	R-E1	Selesai	PENGANTAR STUDIO 2 (TAMAN LINGKUNGAN)	Penjelasan panduan praktikum dan rencana pertemuan sampai 14 kali pertemuan. Mahasiswa diminta 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	



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 3 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 3 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	10:00	12:00	R-E1	Selesai	PENGANTAR STUDIO 3 ARSITEKTUR LANSKAP (LANSKAP PERKOTAAN)	Penjelasan arahan pemilihan lokasi tapak perencanaan, diskusi, persetujuan lokasi, dan persiapan survei untuk melakukan inventarisasi dan identifikasi.	(2 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
2	Rabu, 2 Oktober 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	INVENTARISASI DAN IDENTIFIKASI	Asistensi dan diskusi hasil survei awal lokasi perencanaan. 1 mahasiswa berlokasi di BKT Jakarta dapat melakukan survei langsung, sementara 1 mahasiswa lagi berlokasi di Batam, sehingga survei melalui literatur dan berbagai sumber lain.	(2 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
3	Rabu, 9 Oktober 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	INVENTARISASI DAN IDENTIFIKASI	Mahasiswa melakukan asistensi hasil survei baik survei lapangan maupun survei studi literatur. Mahasiswa diminta melengkapi data untuk selanjutnya dapat melakukan tahap analisis tapak.	(2 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	

4	Rabu, 16 Oktober 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	INVENTARISASI DAN IDENTIFIKASI	Asistensi hasil inventarisasi dan identifikasi secara daring	(1 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
5	Rabu, 23 Oktober 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	ANALISIS TAPAK	Pembahasan mengenai analisis tapak dari masing-masing lokasi perencanaan mahasiswa. Progres terlihat cukup lambat dan perlu dimotivasi lebih agar mencapai target capaian yang sudah ditentukan untuk setiap pertemuan. 2 mahasiswa masih pada tahap inventarisasi dan identifikasi.	(2 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
6	Rabu, 30 Oktober 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	ANALISIS FUNGSI	Asistensi progres studio. Progres mahasiswa berjalan lambat tidak sesuai dengan sub CPMK untuk pertemuan ke-6.	(1 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
7	Rabu, 6 November 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	KONSEP & BLOCK PLAN	Mahasiswa diminta membuat konsep perencanaan dan perancangan yang terdiri atas konsep dasar, konsep bentuk, konsep warna, konsep material, konsep ruang, konsep vegetasi, konsep sirkulasi, dan block plan.	(2 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
8	Rabu, 13 November 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	Ujian Tengah Semester (UTS)	Mahasiswa diuji dengan mempresentasikan hasil kerjanya mulai dari tahapan Inventarisasi, analisis tapak, analisis fungsi, konsep, dan block plan.	(2 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	

9	Rabu, 27 November 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	SITEPLAN	Mahasiswa melanjutkan tugas mengerjakan siteplan berdasarkan konsep bentuk, konsep ruang, konsep sirkulasi, dan konsep sirkulasi.	(2 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
10	Rabu, 4 Desember 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	SITEPLAN	Mahasiswa melanjutkan mengerjakan siteplan dan melakukan asistensi dengan dosen untuk menyempurnakan desainnya.	(2 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
11	Rabu, 11 Desember 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	SITEPLAN	Mahasiswa tidak hadir perkuliahan dan asistensi	(1 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
12	Rabu, 18 Desember 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	PLANTING PLAN	Mahasiswa tidak hadir perkuliahan dan asistensi	(0 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
13	Rabu, 25 Desember 2024	10:00	12:00	R-E1	Selesai	PLANTING PLAN	Mahasiswa tidak hadir perkuliahan dan asistensi	(0 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
14	Rabu, 1 Januari 2025	10:00	12:00	R-E1	Selesai	DETAIL ELEMEN HARDSCAPE	Mahasiswa tidak hadir perkuliahan dan asistensi	(0 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
15	Rabu, 8 Januari 2025	10:00	12:00	R-E1	Selesai	DETAIL ELEMEN HARDSCAPE	Mahasiswa tidak hadir perkuliahan dan asistensi	(0 / 2)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si.	
16	Rabu, 12 Februari 2025	13:00	15:00	R-E1	Selesai	UJIAN AKHIR SEMESTER	Presentasi hasil studio	(1 / 2)	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 : AL1415 - Studio 3 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	20130003	HAWA SHAFURA	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	A	A	A	A	A
2	22130003	ABDUL HAKIM SIRADJUDDIN NUR SYAHBANI	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	A	A	A	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 3 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	20130003	HAWA SHAFURA	65.00	0.00	50.00	56.25	36.63	0.00	E	
2	22130003	ABDUL HAKIM SIRADJUDDIN NUR SYAHBANI	71.00	55.00	50.00	62.50	61.65	2.00	C	