



LKD SEMESTER GENAP 2023-2024

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

**DOKUMEN BUKTI
PELAKSANAAN PENDIDIKAN**

MATA KULIAH PERENCANAAN & PERANCANGAN TAMAN REKREASI

- 1. Surat Penugasan**
- 2. Berita Acara Perkuliahan**
- 3. Nilai Akhir**



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.id

SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK

Nomor : 16-II /03.1-F/III/2024

SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023 /2024

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

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam	Kredit (SKS)	Hari	
I. PENDIDIKAN & PENGAJARAN	1. Pengajaran di kelas termasuk laboratorium					
	Aplikasi Komputer 1	Lanskap	13.00:14.50	1	Senin	
	Desain Penanaman Lanskap	Lanskap	13.00:14.50	1	Selasa	
	Perenc & Peranc Taman Tematik	Lanskap	13.00:14.50	2	Rabu	
	Pertanian Perkotaan (P)	Lanskap	10.40:13.00	1	Kamis	
	Perenc & Peranc Taman Rekreasi	Lanskap	15.00:16.40	2	Kamis	
II. PENELITIAN	2. Pembimbing					
	1. Seminar		3 jam/mg	1		
	2. Kerja Praktek					
	3. Tugas Akhir/Tesis		3 jam/mg	1		
	4. Pembimbing Akademik		3 jam/mg	1		
III. PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	3. Penguji					
	1. Tugas Akhir/Tesis		3 jam/mg	1		
	2. Kerja Praktek					
IV. PENUNJANG	4. Tugas Tambahan					
	1. Menduduki jabatan di Perguruan Tinggi			3		
III. PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	1. Penelitian Ilmiah			1		
	2. Penulisan Karya Ilmiah					
	3. Penulisan Diktat Kuliah					
	4. Menerjemahkan Buku Kuliah					
	5. Pengembangan Program Kuliah Kurikulum					
	6. Pengembangan Bahan Ajar					
III. PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	1. Menduduki jabatan di Pemerintahan					
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan dan Penelitian					
	3. Memberikan penyuluhan/pelatihan/penataran/ceramah			1		
	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					
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 Maret 2024 sampai dengan 31 Agustus 2024

Tembusan :

1. Wakil Rektor 1 - ISTN
2. Wakil Rektor 2 - ISTN
2. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
3. Kepala Program Studi Teknik Sipil
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 S1 2023 GENAP

MATA KULIAH : Perencanaan dan Perancangan Taman Rekreasi

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

KREDIT/SKS : 5 SKS

KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Kamis, 14 Maret 2024	R-E3	Selesai	PENDAHULUAN PERENCANAAN & PERANCANGAN TAMAN REKREASI 1. Identitas Mata Kuliah 2. Teori Wisata 3. Perencanaan Destinasi Wisata 3. Teori Rekreasi 4. Peran Penting Rekreasi 5. Outdoor Recreation	PENDAHULUAN PERENCANAAN & PERANCANGAN TAMAN REKREASI 1. Identitas Mata Kuliah 2. Teori Wisata 3. Perencanaan Destinasi Wisata 3. Teori Rekreasi 4. Peran Penting Rekreasi 5. Outdoor Recreation Penugasan mencari lokasi yang akan dijadikan Tapak	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
2	Kamis, 21 Maret 2024	R-E3	Selesai	TAMAN REKREASI 1. Taman Rekreasi 2. Tujuan Taman Rekreasi 3. Tahapan Perencanaan Destinasi Wisata 4. Potensi Daya Tarik Wisata 5. System Pariwisata	TAMAN REKREASI 1. Taman Rekreasi 2. Tujuan Taman Rekreasi 3. Tahapan Perencanaan Destinasi Wisata 4. Potensi Daya Tarik Wisata 5. System Pariwisata Presentasi Mahasiswa	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
3	Kamis, 28 Maret 2024	R-E3	Selesai	Survey Lokasi Tempat Perencanaan dan Perancangan Taman Rekreasi 1. Identifikasi Aspek Ekologi 2. Identifikasi Aspek Sosial-Budaya 3. Identifikasi Aspek Ekonomi 4. Identifikasi Aspek Fisik-Sarana dan Prasarana 5. Identifikasi Aspek Transportasi/Aksesibilitas	Survey Lokasi Tempat Perencanaan dan Perancangan Taman Rekreasi 1. Identifikasi Aspek Ekologi 2. Identifikasi Aspek Sosial-Budaya 3. Identifikasi Aspek Ekonomi 4. Identifikasi Aspek Fisik-Sarana dan Prasarana 5. Identifikasi Aspek Transportasi/Aksesibilitas	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	

4	Kamis, 4 April 2024	R-E3	Selesai	Inventarisasi Lokasi Tapak 1. Data Fisik: Hidrologi, Topografi, Tanah, dst 2. Data Biologis: Flora & Fauna 3. Data Sosial-Budaya 4. Data Ekonomi	Inventarisasi Lokasi Tapak 1. Data Fisik: Hidrologi, Topografi, Tanah, dst 2. Data Biologis: Flora & Fauna 3. Data Sosial-Budaya 4. Data Ekonomi Survey Lapangan (Data Primer/Sekunder)	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
5	Kamis, 18 April 2024	R-E3	Selesai	Analisis Data hasil Inventarisasi 1. Analisis Data Fisik: Topografi, Drainase, Sinar Matahari, Iklim, dst. 2. Analisis Data Bio-Fisik: Vegetasi/Flora dan Fauna 3. Analisis Data Sosial-Budaya 4. Analisis Data Ekonomi 5. Analisis Data Sirkulasi dan Aksesibilitas 6. Analisis Data Sarana dan Prasarana	Analisis Data hasil Inventarisasi 1. Analisis Data Fisik: Topografi, Drainase, Sinar Matahari, Iklim, dst. 2. Analisis Data Bio-Fisik: Vegetasi/Flora dan Fauna 3. Analisis Data Sosial-Budaya 4. Analisis Data Ekonomi 5. Analisis Data Sirkulasi 6. Analisis Data Sarana dan Prasarana	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
6	Kamis, 25 April 2024	R-E3	Selesai	Analisis Tapak dan semua komponennya	Analisis Tapak dan semua komponennya	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
7	Kamis, 2 Mei 2024	R-E3	Selesai	Pembuatan Konsep dan Block Plan: Konsep Desain Konsep Ruang Konsep Sirkulasi Konsep Vegetasi Block Plan Konsep AKtivitas dan Fasilitas	Pembuatan Konsep dan Block Plan: Konsep Desain Konsep Ruang Konsep Sirkulasi Konsep Vegetasi Block Plan Konsep AKtivitas dan Fasilitas	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
8	Kamis, 16 Mei 2024	R-E3	Selesai	UTS	UTS	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	



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 S1 2023 GENAP

MATA KULIAH : Perencanaan dan Perancangan Taman Rekreasi

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

KREDIT/SKS : 5 SKS

KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Kamis, 30 Mei 2024	R-E3	Selesai	Siteplan	Praktikum studio perancangan dengan membuat siteplan berdasarkan konsep yang telah direncanakan. Mengerjakan gambar secara computerize (Autocad) kop gambar standar studio.	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
10	Kamis, 6 Juni 2024	R-E3	Selesai	Siteplan (Laporan Progres dan Asistensi)	Praktikum studio perancangan dengan membuat siteplan berdasarkan konsep yang telah direncanakan. Mengerjakan gambar secara computerize (Autocad) kop gambar standar studio.	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
11	Kamis, 13 Juni 2024	R-E3	Selesai	Siteplan (Laporan progres dan asistensi)	Praktikum studio perancangan dengan membuat siteplan berdasarkan konsep yang telah direncanakan. Mengerjakan gambar secara computerize (Autocad) kop gambar standar studio.	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	

12	Kamis, 20 Juni 2024	R-E3	Selesai	Siteplan (Laporan progres dan asistensi)	Praktikum studio perancangan dengan membuat siteplan berdasarkan konsep yang telah direncanakan. Mengerjakan gambar secara computerize (Autocad) kop gambar standar studio.	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
13	Kamis, 27 Juni 2024	R-E3	Selesai	PLANTING PLAN	Praktik studio membuat gambar rencana penanaman (planting plan) berdasarkan siteplan yang telah dibuat. Dikerjakan secara computerize dan pada kertas A3 standar studio.	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
14	Kamis, 4 Juli 2024	R-E3	Selesai	Planting Plan (progres dan asistensi)	Praktik studio membuat gambar rencana penanaman (planting plan) berdasarkan siteplan yang telah dibuat. Dikerjakan secara computerize dan pada kertas A3 standar studio.	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
15	Kamis, 11 Juli 2024	R-E3	Selesai	3D	Memberikan arahan dan asistensi di studio untuk pengerjaan gambar 3D sesuai dengan siteplan yang sudah didesain.	(1 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	
16	Kamis, 18 Juli 2024	R-E3	Selesai	UAS	Ujian presentasi hasil studio	(0 / 1)	MOH. SANJIVA REFI HASIBUAN, SP., M.Si. HANNI ADRIANI, SP., M.Si.	

Jakarta Selatan, 14 September 2024
Ketua Prodi Arsitektur Lanskap S1



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

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ARSITEKTUR LANSKAP S1

PERIODE : 2023 GENAP

Mata kuliah : Perencanaan dan Perancangan Taman Rekreasi

Nama Kelas : A

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 11350PAL01

SKS : 5

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (10%)	UTS (30%)	UAS (40%)	PRAKTIKUM (10%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	21130003	Difa Anggre Mulatsih	30.00	75.00	0.00	0.00	50.00	30.50	E			
Rata-rata nilai kelas			30.00	75.00	0.00	0.00	50.00	30.50	0.00			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Sabtu, 3 Agustus 2024** oleh **201609-004**

Tanggal Cetak : Rabu, 4 September 2024, 19:23:51

Paraf Dosen .

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

HANNI ADRIANI, SP., M.Si.

