




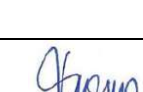
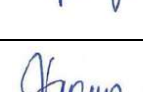











	BERITA ACARA PERKULIAHAN (PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN) SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 PROGRAM STUDI ARSITEKTUR LANSKAP S1 FTSP-ISTN	
	Mata Kuliah : Amdal Kehati Dosen : Daisy Radnawati,ST.,M.Si Hari/Jam : Senin/11.00-12.40	Semester : V SKS : 2 Kelas : A

No	TANGGAL	MATERI KULIAH	JUMLAH MHS	TTD DOSEN
1	25-09-2023	INTRODUCTION :Menjelaskan tujuan dari perkuliahan, lingkup tugas, tata cara penilaian, dan luaran yang dihasilkan	4	
2	02-10-2023	Pengantar Lingkungan dan Keanekaragaman Hayati	4	
3	09-10-2023	Definisi lingkungan Konsep dasar keanekaragaman hayati	4	
4	16-10-2023	Pengantar Amdal Definisi dan tujuan Amdal Proses evaluasi dampak lingkungan	4	
5	23-10-2023	Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.20/MENLHK-II/2012 tentang Konservasi Jenis Tumbuhan dan Satwa Liar	3	
6	30 -10-2023	Metode Penilaian Dampak Lingkungan Metode-metode Amdal (Checklist, Matriks, dll.)	3	
7	06-11-2023	Memberikan studi kasus aktual atau simulasi proyek-proyek yang melibatkan Amdal dapat membantu mahasiswa memahami aplikasi praktis dari konsep-konsep yang dipelajari. Studi kasus Amdal di berbagai sektor (pertambangan, industri, pertanian, dll.)	3	
8	13-11-2023	UTS	3	







9	20-11-2023	Pengelolaan Sumber Daya Alam: Konservasi keanekaragaman hayati Kebijakan pengelolaan hutan, air, dan tanah		
10	27-11-2023	Memberikan studi kasus aktual atau simulasi proyek-proyek dalam pengelolaan SDA yang dapat membantu mahasiswa memahami aplikasi praktis dari konsep-konsep yang dipelajari.	3	
11	04-12-2023	Perundang-undangan terkait Amdal: Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2012 tentang Izin Lingkungan	3	
12	11-12-2023	Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.17/MENLHK/SETJEN/KUM.1/12/2016 tentang Pedoman Pelaksanaan Amdal		
13	18-12-2023	Pembangunan Berkelanjutan Konsep dan prinsip pembangunan berkelanjutan dan Implementasi pembangunan berkelanjutan dalam praktik	3	
14	8-01-2024	Memberikan studi kasus aktual atau simulasi proyek-proyek pembangunan berkelanjutan yang dapat membantu mahasiswa memahami aplikasi praktis dari konsep-konsep yang dipelajari.	3	
15	15-01-2024	Perundang-undangan terkait Amdal: Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup	3	
16	22-01-2024	UAS : Soal dan presentasi	3	









Dosen Pengajar





(Daisy Radnawati.ST.,M.Si)

	BERITA ACARA PERKULIAHAN (PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN) SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 PROGRAM STUDI ARSITEKTUR LANSKAP S1 FTSP-ISTN	
	Mata Kuliah : Analisis Tapak Dosen : Daisy Radnawati,ST.,M.Si Hari/Jam : Selasa/10.00-11.50	Semester : V SKS : 2 Kelas : A

No	TANGGAL	MATERI KULIAH	JUMLAH MHS	TTD DOSEN
1	26-09-2023	INTRODUCTION :Menjelaskan tujuan dari perkuliahan, lingkup tugas, tata cara penilaian, dan luaran yang dihasilkan	9	
2	03-10-2023	Pemahaman Konteks Lokal: Menekankan pentingnya memahami konteks lokal, termasuk karakteristik fisik, sosial, budaya, ekonomi, dan lingkungan suatu tapak sebelum melakukan analisis lebih lanjut.	9	
3	10-10-2023	Karakteristik Fisik dan Geografis: Analisis mendalam tentang karakteristik fisik dan geografis suatu tapak, termasuk topografi, morfologi tanah, pola drainase, dan kondisi iklim.	8	
4	17-10-2023	Aspek Ekologi dan Konservasi: Pemahaman tentang keanekaragaman hayati dan ekosistem di sekitar tapak, serta strategi untuk melestarikan dan meningkatkan keanekaragaman ekologi melalui perencanaan lanskap.	7	
5	24-10-2023	Metode Penelitian dan Pengumpulan Data: Memperkenalkan berbagai metode penelitian dan teknik pengumpulan data yang digunakan dalam analisis tapak, seperti survei lapangan, pemetaan, wawancara, dan analisis tapak	7	
6	31-10-2023	Metode Penelitian dan Pengumpulan Data: (lanjutan) Memperkenalkan berbagai metode penelitian dan teknik pengumpulan data yang digunakan dalam analisis tapak, seperti	7	

		survei lapangan, pemetaan, wawancara, dan analisis tapak		
7	07 -11-2023	Analisis Transportasi dan Aksesibilitas: Studi tentang transportasi lokal, jaringan pejalan kaki, dan aksesibilitas bagi pengguna berbagai jenis mobilitas dalam konteks desain lanskap.	7	
8	14-11-2023	UTS:	7	
9	21-11-2023	Analisis Fisik dan Topografi: Memahami karakteristik fisik dan topografi suatu tapak, termasuk morfologi tanah, relief, drainase, vegetasi, dan kondisi lingkungan lainnya yang dapat mempengaruhi perencanaan dan desain lanskap	7	
10	28-11-2023	Analisis Sosial dan Budaya: Mempelajari aspek-aspek sosial dan budaya suatu tapak, termasuk demografi, struktur sosial, nilai budaya, tradisi, dan praktik lokal yang mempengaruhi penggunaan dan pengembangan tapak.	7	
11	05-12-2023	Analisis pemetaan Zonasi dan Penggunaan Lahan: Menerapkan teknik pemetaan zonasi dan penggunaan lahan untuk mengidentifikasi potensi pengembangan suatu tapak, serta mempertimbangkan kebutuhan dan preferensi berbagai pihak terkait.	7	
12	12-12-2023	Analisis Lingkungan dan Kelestarian: Menyelidiki dampak lingkungan dari pengembangan suatu tapak, serta strategi untuk meminimalkan dampak negatif dan meningkatkan keberlanjutan lingkungan.	7	
13	19-12-2023	Pengembangan Konsep dan Alternatif Desain: Analisis Taman Kota dan Ruang Terbuka Publik: Penelitian tentang taman kota, ruang terbuka publik, dan koridor hijau, termasuk evaluasi kualitas, aksesibilitas, dan potensi pengembangan.	7	
14	09-01-2024	Analisis Kawasan Pantai dan Pesisir: Studi tentang kawasan pantai dan pesisir, termasuk analisis risiko bencana alam, mitigasi erosi pantai, dan desain adaptasi terhadap perubahan iklim	7	

15	16-01-2024	Analisis Lanskap Perkotaan: Pemahaman tentang dinamika perkembangan kota, pemetaan kualitas lingkungan perkotaan, dan strategi untuk meningkatkan kualitas hidup melalui desain lanskap perkotaan yang berkelanjutan.	7	
16	23-01-2024	UAS : Soal dan presentasi	7	

Dosen Pengajar



(Daisy Radnawati.ST,.M.Si)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Arsitektur Lanskap S1

Matakuliah : Analisis Tapak

Kelas / Peserta : A

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah

Dosen : Ir. Daisy Radnawati M.Si

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	30%	20%	30%	0%	10%		
1	21130001	Ikhlas Arief Imawan	100	0	1	1	0	0	10.5	E
2	22130002	Hilal Romadoni	100	75	80	75	0	70	78	A-
3	22130003	Abdul Hakim Siradjuddin Nur Syahbani	100	75	80	78	0	70	78.9	A-

Rekapitulasi Nilai							
A	0	B+	0	C+	0	D+	0
A-	2	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	1

Jakarta, 29 January 2024

Dosen Pengajar



Dr. Ir. Daisy Radnawati M.Si



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 : 20 /03.1-F/IX/2023

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama	: Ir. Daisy Radnawati, M.Si.	Status Pegawai	: Tetap
NIP/NIDN	: 12970003/0313126802	Program Studi	: Arsitektur Lanskap
Jabatan Akademik	: Dosen		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kredit (sks)	Ket.	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	1.MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)					
	1. Analisis Tapak	Lanskap	10.00-11.50	2	Selasa	
	2. Amdal Kehati (P)	Lanskap	11.00-13.00	2	Senin	
	3. Etika Profesi	Lanskap	13.00-14.50	1	Senin	
	4. Pengembangan Karakter	Lanskap	11.00-13.00	1	Rabu	
	5. Lanskap Perdesaan	Lanskap	10.00-11.50	2	Rabu	
	6. Perencanaan dan Perancangan Lanskap Rekreasi	Lanskap	13.00-15.40	2	Kamis	
	2.PEMBIMBING					
	1. Tugas Akhir			3 jam/mg	1	
	2. Kerja Praktik			3 jam/mg	1	
	3.PENGUJI					
	1. Tugas Akhir			3 jam/mg	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				1	
	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				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 25 September 2023 sampai dengan 28 Februari 2024.

Tembusan :

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

Jakarta, September 2023
Dekan,



(Ir. Lely Mustika MTN)



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

Mata

Kuliah : ETIKA PROFESI

Dosen : Dr. Daisy Radnawati,ST.,M.Si








Hari/Jam : Senin/13.00-14.50



Semester : 3

SKS : 2

Kelas : A

No	TANGGAL	MATERI KULIAH	JUMLAH MHS	TTD DOSEN
1	25-09-2023	INTRODUCTION :Menjelaskan tujuan dari perkuliahan, lingkup tugas, tata cara penilaian, dan luaran yang dihasilkan	3	
2	02-10-2023	Definisi etika profesi. Pentingnya etika dalam praktik profesional. Perbedaan antara etika dan hukum.	3	
3	09-10-2023	Kode Etik Profesi: Menjelaskan kode etik yang berlaku dalam profesi tertentu (misalnya, kode etik dokter, insinyur, guru, dll.).	3	
4	16-10-2023	Analisis dan interpretasi kode etik Studi kasus tentang pelanggaran kode etik dan konsekuensinya.	3	
5	23-10-2023	Integritas Profesional: Pentingnya integritas dalam profesi. Dampak pelanggaran integritas terhadap reputasi dan karier. Cara membangun dan memelihara integritas profesional.	3	
6	30 -10-2023	Konflik Etika: Identifikasi dan analisis konflik etika dalam praktik profesional. Strategi penyelesaian konflik etika.	3	
7	06-11-2023	Tantangan Etika dalam Era Digital: Dampak teknologi digital dan media sosial terhadap etika profesi. Etika penggunaan data dan privasi.	3	

8	13-11-2023	UTS	3	
9	20-11-2023	Definisi Etika Profesi dalam Arsitek Lanskap: (IALI) Penjelasan tentang apa itu etika profesi dalam konteks arsitek lanskap. Pentingnya etika profesi dalam praktek arsitek lanskap untuk memastikan keberlanjutan lingkungan dan kepuasan klien.	3	
10	27-11-2023	Kode Etik Profesi Arsitek Lanskap: Pengenalan terhadap kode etik yang berlaku dalam profesi arsitek lanskap. Penjelasan mengenai nilai-nilai dan prinsip yang ditekankan dalam kode etik arsitek lanskap	3	
11	04-12-2023	Peran Arsitek Lanskap dalam Masyarakat: Tanggung jawab arsitek lanskap terhadap masyarakat dan lingkungan. Bagaimana arsitek lanskap dapat mempengaruhi kehidupan masyarakat dan keseimbangan ekologi melalui desain dan tindakan mereka.	3	
12	11-12-2023	Etika dalam Perencanaan dan Desain: Prinsip-prinsip etika yang perlu diterapkan dalam perencanaan dan desain ruang terbuka hijau. Pendekatan yang berkelanjutan dan ramah lingkungan dalam mendesain taman dan lanskap.	3	
13	18-12-2023	Etika dalam Pengelolaan Proyek: Pentingnya transparansi, integritas, dan profesionalisme dalam pengelolaan proyek arsitektur lanskap. Bagaimana arsitek lanskap dapat mengelola konflik kepentingan antara pemangku kepentingan proyek.	3	
14	8-01-2024	Hubungan dengan Klien dan Komunitas: Etika dalam berkomunikasi dan berinteraksi dengan klien, pemilik lahan, dan komunitas lokal.	3	

		Pemahaman dan penghormatan terhadap kebutuhan dan keinginan masyarakat dalam proses desain dan pembangunan.		
15	15-01-2024	Keberlanjutan dan Etika Lingkungan: Peran arsitek lanskap dalam mempromosikan praktik berkelanjutan dan ramah lingkungan. Etika dalam pengelolaan sumber daya alam dan pelestarian keanekaragaman hayati.	3	
16	22-01-2024	UAS .	3	

Dosen Pengajar



(**Daisy Radnawati.ST.,M.Si**)

Beauchamp, T. L., & Bowie, N. E. (2018). Ethical

Johnson, C. E. (2018). Ethics in the landscape architecture curriculum: Results of a national survey. *Landscape and Urban Planning*, 170, 253-260.

Sterling, S. R. (2016). *Ethics and professional practice for landscape architects*. Routledge.

Reich, K. (Ed.). (2015). *Ethical Landscapes: The Art of Sustainable Architecture*. Princeton Architectural Press.

Clark, K. E., & Pause, M. (2018). Landscape architecture and environmental sustainability: creating positive change through design education. *Landscape Ecology*, 33(9), 1469-1482.

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Arsitektur Lanskap S1

Matakuliah : Etika Profesi

Kelas / Peserta : A

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah

Dosen : Ir. Daisy Radnawati M.Si

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	30%	30%	30%	0%	0%		
1	21130001	Ikhlas Arief Imawan	100	0	1	0	0	0	0	
2	22130002	Hilal Romadoni	100	85	85	86	0	0	86.8	A
3	22130003	Abdul Hakim Siradjuddin Nur Syahbani	100	84	80	87	0	0	85.3	A

Rekapitulasi Nilai							
A	2	B+	0	C+	0	D+	0
A-	0	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	0

Jakarta, 29 January 2024

Dosen Pengajar



Dr. Ir. Daisy Radnawati M.Si



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 : 20 /03.1-F/IX/2023

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama	: Ir. Daisy Radnawati, M.Si.	Status Pegawai	: Tetap
NIP/NIDN	: 12970003/0313126802	Program Studi	: Arsitektur Lanskap
Jabatan Akademik	: Dosen		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kredit (sks)	Ket.	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	1.MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)					
	1. Analisis Tapak	Lanskap	10.00-11.50	2	Selasa	
	2. Amdal Kehati (P)	Lanskap	11.00-13.00	2	Senin	
	3. Etika Profesi	Lanskap	13.00-14.50	1	Senin	
	4. Pengembangan Karakter	Lanskap	11.00-13.00	1	Rabu	
	5. Lanskap Perdesaan	Lanskap	10.00-11.50	2	Rabu	
	6. Perencanaan dan Perancangan Lanskap Rekreasi	Lanskap	13.00-15.40	2	Kamis	
	2.PEMBIMBING					
	1. Tugas Akhir			3 jam/mg	1	
	2. Kerja Praktik			3 jam/mg	1	
	3.PENGUJI					
	1. Tugas Akhir			3 jam/mg	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				1	
	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				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 25 September 2023 sampai dengan 28 Februari 2024.

Tembusan :








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









Jakarta, September 2023
Dekan,




(Ir. Lely Mustika MTN)

	BERITA ACARA PERKULIAHAN (PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN) SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 PROGRAM STUDI ARSITEKTUR LANSKAP S1 FTSP-ISTN	
	Mata Kuliah : Lanskap Pedesaan Dosen : Daisy Radnawati,ST.,M.Si Hari/Jam : Rabu/10.00-11.50	Semester : V SKS : 2 Kelas : A

No	TANGGAL	MATERI KULIAH	JUMLAH MHS	TTD DOSEN
1	27-09-2023	INTRODUCTION :Menjelaskan tujuan dari perkuliahan, lingkup tugas, tata cara penilaian, dan luaran yang dihasilkan	2	
2	04-10-2023	Pengenalan Lanskap Pedesaan: Penjelasan tentang apa itu lanskap pedesaan, karakteristiknya, dan perbedaannya dengan lanskap perkotaan dan subur.	2	
3	11-10-2023	Sejarah dan Perkembangan Lanskap Pedesaan: Menyelidiki sejarah dan perkembangan lanskap pedesaan dari waktu ke waktu, termasuk faktor-faktor yang mempengaruhi perubahan lanskap dan perkembangan pedesaan.	2	
4	18-10-2023	Struktur dan Pola Lanskap Pedesaan: Menganalisis struktur dan pola lanskap pedesaan, termasuk penggunaan lahan, tata ruang, dan pola pemukiman tradisional dan kontemporer.	2	
5	25-10-2023	Manajemen Sumber Daya Alam: Mengidentifikasi manajemen sumber daya alam di lanskap pedesaan, termasuk pengelolaan air, tanah, hutan, dan keanekaragaman hayati.	2	
6	01 -11-2023	Manajemen Sumber Daya Alam (lanjutan)	2	
7	08-11-2023	Pertanian dan Agroekologi: Pemahaman tentang pertanian pedesaan dan agroekologi, termasuk sistem pertanian berkelanjutan, praktik organik, dan peran pertanian dalam pembangunan pedesaan.	2	

8	15-11-2023	UTS:	2	
9	22-11-2023	Desain Taman dan Ruang Terbuka Pedesaan: Penelusuran konsep-konsep desain taman dan ruang terbuka pedesaan, termasuk desain hardscape dan softscape, integrasi elemen alam, dan penciptaan tempat bermain dan rekreasi.	2	
10	29-11-2023	Tugas Desain Taman dan Ruang Terbuka Pedesaan	2	
11	06-12-2023	Partisipasi Masyarakat dan Pembangunan Pedesaan Berkelanjutan: Menggali peran partisipasi masyarakat dalam pembangunan pedesaan berkelanjutan, termasuk pembangunan partisipatif dan pemberdayaan masyarakat lokal.	2	
12	13-12-2023	Rekreasi dan Ekowisata: Menjelaskan potensi lanskap pedesaan untuk pengembangan rekreasi dan ekowisata yang bertanggung jawab, serta strategi untuk melestarikan lingkungan alami sambil memberikan manfaat ekonomi kepada masyarakat lokal.	2	
13	20-12-2023	Kebijakan Pertanian dan Pembangunan Pedesaan: Pemahaman tentang kebijakan pertanian dan pembangunan pedesaan, termasuk peran pemerintah dalam mendukung pembangunan pedesaan yang inklusif dan berkelanjutan.	2	
14	27-12-2023	Pelestarian Warisan Budaya: Meneliti peran lanskap pedesaan dalam melestarikan warisan budaya dan arsitektur tradisional, serta strategi perencanaan untuk mempertahankan identitas budaya dalam pengembangan pedesaan.	2	
15	10-01-2024	Desain Perkotaan Berbasis Pedesaan: Menjelaskan konsep desain perkotaan berbasis pedesaan yang memadukan elemen-elemen pedesaan tradisional dengan infrastruktur perkotaan modern untuk	2	

		menciptakan lingkungan yang berkelanjutan dan berdaya.		
16	17-01-2024	UAS : Soal dan presentasi	2	

Dosen Pengajar



(Daisy Radnawati.ST,.M.Si)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Arsitektur Lanskap S1

Matakuliah : Lanskap Perdesaan

Kelas / Peserta : A

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah

Dosen : Ir. Daisy Radnawati M.Si

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	30%	30%	30%	0%	0%		
1	20130003	Hawa Shafura	100	73	75	73	0	0	76.3	A-
2	21130003	Difa Anggre Mulatsih	100	74	78	74	0	0	77.8	A-

Rekapitulasi Nilai							
A	0	B+	0	C+	0	D+	0
A-	2	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	0

Jakarta, 29 January 2024

Dosen Pengajar



Dr. Ir. Daisy Radnawati M.Si



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 : 20 /03.1-F/IX/2023

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama	: Ir. Daisy Radnawati, M.Si.	Status Pegawai	: Tetap
NIP/NIDN	: 12970003/0313126802	Program Studi	: Arsitektur Lanskap
Jabatan Akademik	: Dosen		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kredit (sks)	Ket.	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	1.MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)					
	1. Analisis Tapak	Lanskap	10.00-11.50	2	Selasa	
	2. Amdal Kehati (P)	Lanskap	11.00-13.00	2	Senin	
	3. Etika Profesi	Lanskap	13.00-14.50	1	Senin	
	4. Pengembangan Karakter	Lanskap	11.00-13.00	1	Rabu	
	5. Lanskap Perdesaan	Lanskap	10.00-11.50	2	Rabu	
	6. Perencanaan dan Perancangan Lanskap Rekreasi	Lanskap	13.00-15.40	2	Kamis	
	2.PEMBIMBING					
	1. Tugas Akhir			3 jam/mg	1	
	2. Kerja Praktik			3 jam/mg	1	
	3.PENGUJI					
	1. Tugas Akhir			3 jam/mg	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				1	
	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				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 25 September 2023 sampai dengan 28 Februari 2024.

Tembusan :

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

Jakarta, September 2023
Dekan,



(Ir. Lely Mustika MTN)









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

Mata

Kuliah : Pengembangan Karakter
Dosen : Daisy Radnawati,ST.,M.Si
Hari/Jam : Rabu/11.00-13.00

Semester : V
SKS : 2
Kelas : A

No	TANGGAL	MATERI KULIAH	JUMLAH MHS	TTD DOSEN
1	27-09-2023	INTRODUCTION :Menjelaskan tujuan dari perkuliahan, lingkup tugas, tata cara penilaian, dan luaran yang dihasilkan	9	
2	04-10-2023	Aspek-aspek Good personality : Deskripsi Diri dan Pengenalan terhadap Diri Sendiri	9	
3	11-10-2023	Mengenali potensi diri Mempresentasikan Deskripsi Diri	8	
4	18-10-2023	Mengenali Proses Pengembangan Diri Tugas: membuat visi misi pengembangan diri selama 15 tahun YAD	7	
5	25-10-2023	Penerimaan diri Rencana pengembangan potensi diri	7	
6	01 -11-2023	Manajemen waktu Tugas membuat to do list	7	
7	08-11-2023	Presentasi tugas dan diskusi	7	
8	15-11-2023	UTS: soal menggunakan google form	7	
9	22-11-2023	Peningkatan kontrol diri Tugas Membuat evaluasi to do list	7	
10	29-11-2023	Mengenali dan memahami Personal Block	7	

11	06-12-2023	Memahami Konsep Diri agar lebih Optimis dan percaya diri	7	
12	13-12-2023	Presentasi tugas Konsep Diri	7	
13	20-12-2023	Prinsip-prinsip Kesuksesan Formula mencapai sukses sejati	7	
14	27-12-2023	Mengembangkan kepemimpinan dalam diri	7	
15	10-01-2024	Memahami Strategi menuju sukses	7	
16	17-01-2024	UAS : Soal dan presentasi	7	

Dosen Pengajar



(Daisy Radnawati.ST,.M.Si)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Arsitektur Lanskap S1

Matakuliah : Pengembangan Karakter

Kelas / Peserta : A

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah

Dosen : Ir. Daisy Radnawati M.Si

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	30%	30%	30%	0%	0%		
1	19130003	Anjasna Warman	100	1	1	0	0	0	0	
2	20130003	Hawa Shafura	100	80	80	81	0	0	82.3	A
3	21130001	Ikhlas Arief Imawan	100	1	1	0	0	0	0	
4	21130003	Difa Anggre Mulatsih	100	80	80	81	0	0	82.3	A
5	22130002	Hilal Romadoni	100	80	80	82	0	0	82.6	A
6	22130003	Abdul Hakim Siradjuddin Nur Syahbani	100	80	80	81	0	0	82.3	A
7	23130001	Cahaya Nirmala Putri	100	82	80	82	0	0	83.2	A
8	23130003	Rifda Artdaleva	100	81	80	81	0	0	82.6	A
9	23130004	Wanda Ayu Utami	100	80	80	82	0	0	82.6	A

Rekapitulasi Nilai							
A	7	B+	0	C+	0	D+	0
A-	0	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	0

Jakarta, 29 January 2024

Dosen Pengajar



Dr. Ir. Daisy Radnawati M.Si



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 : 20 /03.1-F/IX/2023

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama	: Ir. Daisy Radnawati, M.Si.	Status Pegawai	: Tetap
NIP/NIDN	: 12970003/0313126802	Program Studi	: Arsitektur Lanskap
Jabatan Akademik	: Dosen		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kredit (sks)	Ket.	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	1.MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)					
	1. Analisis Tapak	Lanskap	10.00-11.50	2	Selasa	
	2. Amdal Kehati (P)	Lanskap	11.00-13.00	2	Senin	
	3. Etika Profesi	Lanskap	13.00-14.50	1	Senin	
	4. Pengembangan Karakter	Lanskap	11.00-13.00	1	Rabu	
	5. Lanskap Perdesaan	Lanskap	10.00-11.50	2	Rabu	
	6. Perencanaan dan Perancangan Lanskap Rekreasi	Lanskap	13.00-15.40	2	Kamis	
	2.PEMBIMBING					
	1. Tugas Akhir			3 jam/mg	1	
	2. Kerja Praktik			3 jam/mg	1	
	3.PENGUJI					
	1. Tugas Akhir			3 jam/mg	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				1	
	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				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 25 September 2023 sampai dengan 28 Februari 2024.

Tembusan :

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

Jakarta, September 2023
Dekan,



(Ir. Lely Mustika MTN)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Arsitektur Lanskap S1
Matakuliah : Perencanaan dan Perancangan Taman Rekreasi
Kelas / Peserta : A
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah
Dosen : Ir. Daisy Radnawati M.Si

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	30%	20%	30%	0%	10%		
1	21130003	Difa Anggre Mulatsih	100	50	75	20	0	0	46	D

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

Jakarta, 29 January 2024

Dosen Pengajar

Ir. Daisy Radnawati M.Si