

B U K U A S I S T E N S I

MK SKRIPSI

Program Studi ARSITEKTUR LANSKAP
Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan
Universitas Trisakti

SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024

Rizka Ananda Putri

081002000004

Pembimbing :

Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T.

Dr. Rini Fitri, S.P., MSi.

Penguji :





Ir. Qurrotu 'Aini Besila, M.Si.



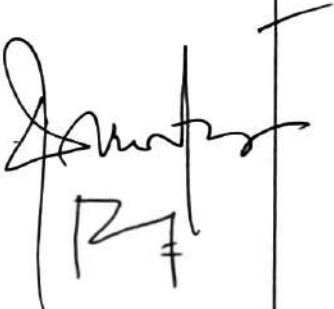

Ir. Ety Indrawati, M.Si.



BIDANG:
PERANCANGAN

FUNGSI VEGETASI SEBAGAI
PEMBENTUK RUANG PADA
PERANCANGAN LANSKAP
PONDOK KARYA
PEMBANGUNAN JAKARTA
ISLAMIC SCHOOL

LEMBAR CATATAN ASISTENSI

HARI, TANGGAL	CATATAN ASISTENSI	Tanda tangan Dosen
Rabu, 13 Maret 2024	<p>↳ <u>Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T.</u> : Membuat sinopsis skripsi dengan pendekatan perancangan fungsi vegetasi terhadap ruang, membuat tabel hasil seminar dengan Rencana Rancangan, Judul sesuai dengan seminar</p> <p>↳ <u>Dr. Rini Fitri, S.P., Msi.</u> : Melanjutkan draft jurnal, mencari sumber rumus yang digunakan dalam penelitian, menyesuaikan template sinopsis skripsi</p>	
Rabu, 20 Maret 2024	<p>↳ <u>Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T.</u> : Membuat sinopsis Gagasan awal & permasalahan pendekatan ruang luar, menambah key plan berdasarkan hasil penelitian. sudah bisa membuat laporan skripsi</p> <p>↳ <u>Dr. Rini Fitri, S.P., Msi.</u> : Menentukan judul yang jelas dan menarik, sinopsis berisikan hasil dari seminar untuk skripsi</p>	
Sabtu, 6 April 2024	<p>↳ <u>Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T.</u> : Menyesuaikan Perumusan masalah dan tujuan, masukan penelitian sebelumnya di bab 2, melanjutkan bab 3 dan 4, lanjutkan PPT lembar kerja, kode warna PPT sesuai Grafisnya,</p> <p>↳ <u>Dr. Rini Fitri, S.P., Msi.</u> : lanjutkan bab 3 dan 4, lembar kerja sesuai kodenya, penelitian sebelumnya dimasukkan di bab 2</p>	
Rabu, 24 April 2024	<p>↳ <u>Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T.</u> : Tema menyesuaikan konsep ruangnya dari bentuk, warna, tekstur, dll; kerangka berfikir di rineikan, Penelitian sebelumnya dirapikan, lanjutkan bab 4 hingga Schematic, kode di ^{berapikan}</p> <p>↳ <u>Dr. Rini Fitri, S.P., Msi.</u> : Penelitian sebelumnya dipadatkan, Penafsiran hasil analisis di alirkan ke bahasa perancangan dengan konsep, masukan sumber-sumber gambar sesuai keadaan sekarang dan diterangkan (tugas)</p>	

<p>Rabu, 8 Mei 2024</p>	<p>→ <u>Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T</u>: Mengganti kode warna untuk zonasi, mencari referensi dengan Ciri khas Islami, lanjutkan konsep tata hijau dan utilitas, schematic dan laporan dilanjutkan</p> <p>→ <u>Dr. Rini Fitri, S.P., Msi</u>: Kode warna sesuai dengan standar warna, konsep tata hijau & utilitas disesuaikan dengan tema, melanjutkan laporan</p>	
<p>Rabu, 12 Juni 2024</p>	<p>→ <u>Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T</u>: Konsep zonasi ada Kriterianya, melanjutkan perbaikan setelah UTS, membuat sideplan, menambah kontur di schematic design</p> <p>→ <u>Dr. Rini Fitri, S.P., Msi</u>: translate bahasa Indonesia ke bahasa Inggris Draft jurnalnya, sesuaikan template Draft Jurnal sesuai dengan template yang ada</p>	
<p>Rabu, 26 Juni 2024</p>	<p>→ <u>Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T</u>: lanjutin sideplan, ada legenda, sekitar sideplan ada keterangannya, lanjutin sampai akhir</p> <p>→ <u>Dr. Rini Fitri, S.P., Msi</u>: lanjutkan sideplan, planting plan gunain tanaman/vegetasi yang cocok di pinggir danau</p>	
<p>Kamis, 27 Juni 2024</p>	<p>→ <u>Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T</u>: Kontur ditambah ke side plan, planting plan ada titik tanamnya, Detail ada keyplannya</p> <p>→ <u>Dr. Rini Fitri, S.P., Msi</u>: Detail area sesuai tema pendidikan di Amphiteater dan taman literasi, lanjutkan laporannya</p>	

<p>KHNS. 11 Juli 2024</p>	<p>→ <u>Ir. Nur Intan Mangunsong, MT</u> : Kode legenda ubah warna hitam, pafungan jgn misah sama detail lainnya, judul langsung perancangan saja, abstrak & Bab 5 disesuaikan</p> <p>→ <u>Dr. Rini Fitri, S.P, Msi</u> : lanjutkan laporan, kode terlihat jelas, bikin 3D suasana</p>	 

**PERANCANGAN LANSKAP PONDOK KARYA PEMBANGUNAN
JAKARTA ISLAMIC SCHOOL**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata Satu
Program Studi Arsitektur Lanskap**

Oleh:

RIZKA ANANDA PUTRI

081002000004



UNIVERSITAS TRISAKTI

**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR LANSKAP
FAKULTAS ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN
UNIVERSITAS TRISAKTI
JAKARTA 2024**

ABSTRAK

Nama : Rizka Ananda Putri
NIM : 081002000004
Judul : **Perancangan Lanskap Pondok Karya Pembangunan
*Jakarta Islamic School***

Pembimbing I : Ir. Nur Intan Mangunsong, MT.

Pembimbing II : Dr. Rini Fitri, S.P, M.Si.

x + **111 halaman, 70 gambar, 26 tabel, 3 lampiran.**

Ruang terbuka merupakan elemen utama setiap kegiatan luar ruangan seperti sekolah. Ruang terbuka hijau Pondok Karya Pembangunan *Jakarta Islamic School* (PKP JIS) memiliki beragam jenis dan aktivitas yang efektifitas vegetasinya belum sesuai dengan fungsi dan kriteria ruang terbuka sekolah. Permasalahan yang akan dibahas pada penelitian ini berkaitan dengan fungsi vegetasi pada PKP JIS yang memiliki lahan seluas ± 15 Ha adalah bagaimana kesesuaian fungsi ruang-ruang kegiatan yang terbentuk oleh vegetasi saat ini dan jenis serta komposisi vegetasi apa yang sesuai untuk membentuk ruang-ruang kegiatan yang ada. Tujuan dari penelitian ini adalah merancang lanskap dengan menganalisis kesesuaian fungsi ruang-ruang kegiatan, menganalisis berbagai jenis dan komposisi tanaman sebagai pembentuk ruang dan mencari keterhubungan fungsi vegetasi terhadap ruang kegiatan di PKP JIS yang didasari dari hasil penelitian yang telah dilakukan. Manfaat dari penelitian ini adalah menjadi dasar dalam pengembangan rancangan PKP JIS. Tema rancangan yang akan dibangun adalah *Educative landscape* dengan lanskap yang memiliki nilai pendidikan dalam mendesain lanskapnya. Metode yang digunakan adalah kualitatif dan kuantitatif dengan mengumpulkan data primer melalui observasi langsung dan data sekunder dari dokumen dan studi literatur. Hasil penelitian menunjukkan bahwa PKP JIS masih perlu pengembangan terhadap ruang terbuka hijau dan penggunaan vegetasi yang disesuaikan dengan ruang-ruang kegiatan yang ada. Untuk meningkatkan lanskap dari PKP JIS, perlu adanya pemilihan vegetasi yang sesuai pada ruang-ruang kegiatan dan menambahkan fasilitas yang mendukung kegiatan aktif. Perancangan ini menghasilkan kebutuhan ruang pada tapak dan kriteria vegetasi pembentuk ruang berdasarkan analisis ruang yang ada saat ini dan akan digunakan sebagai dasar pertimbangan peletakan fasilitas dan pengembangan rancangan PKP JIS.

Kata Kunci: Pondok Karya Pembangunan *Jakarta Islamic School*, ruang terbuka, fungsi vegetasi, *Key Performance Index*.

ABSTRACT

Name : Rizka Ananda Putri
Student ID : 081002000004
Title : Landscape Design of Pondok Karya Pembangunan Jakarta Islamic School

First Supervisor : Ir. Nur Intan Mangunsong, MT.

Second Supervisor : Dr. Rini Fitri, S.P, M.Si.

x + 111 pages, 70 figures, 26 tables, 3 appendix.

Open space is the main element of any outdoor activity such as school. The green open space of Pondok Karya Pembangunan Jakarta Islamic School (PKP JIS) has various types and activities whose vegetation effectiveness is not in accordance with the functions and criteria of school open space. The problem that will be discussed in this research related to the function of vegetation in PKP JIS, which has an area of ± 15 Ha, is how the function of activity spaces formed by current vegetation is suitable and what type and composition of vegetation is suitable for forming existing activity spaces. The purpose of this research is to design a landscape by analyzing the suitability of the function of activity spaces, analyzing various types and compositions of plants as space formers, and finding the relationship between vegetation functions and activity spaces in PKP JIS based on the results of the research that has been conducted. The benefit of this research is to serve as the basis for the design development of PKP JIS. The theme of the design is Educative landscape with educational value in designing the landscape. The method used is qualitative and quantitative by collecting primary data through direct observation and secondary data from documents and literature studies. The results show that PKP JIS still needs development of green open space and the use of vegetation that is adjusted to the existing activity spaces. To improve the landscape of PKP JIS, it is necessary to select suitable vegetation for the activity spaces and add facilities that support active activities. This design produces space requirements on the site and criteria for space-forming vegetation based on the analysis of the existing space and will be used as a basis for consideration of the placement of facilities and the development of PKP JIS design.

Kata Kunci: Pondok Karya Pembangunan Jakarta Islamic School, open space, vegetation function, Key Performance Index.

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat dan rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan baik. Adapun laporan ini disusun untuk tugas mata kuliah.

Dalam penyusunan laporan ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam prosesnya. Adapun pihak-pihak tersebut antara lain:

1. Ibu Dr. Rini Fitri, S.P., M.Si., dan Ibu Olivia Seanders, ST., M.Sc., selaku dosen pengampu mata kuliah Skripsi.
2. Ibu Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T., dan Ibu Dr. Rini Fitri, S.P., M.Si., selaku dosen pembimbing mata kuliah Skripsi.
3. Ibu Ir. Qurrotu‘Aini Besila, M.Si., dan Ibu Ir. Ety Indrawati, M.Si., selaku dosen penguji mata kuliah Skripsi.
4. Keluarga dan teman-teman yang memberi dukungan dan semangat kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu penulis terbuka untuk menerima kritik dan saran yang ada. Penulis berharap semoga laporan ini bermanfaat bagi pembaca.

Jakarta, 15 Juli 2024

Rizka Ananda Putri

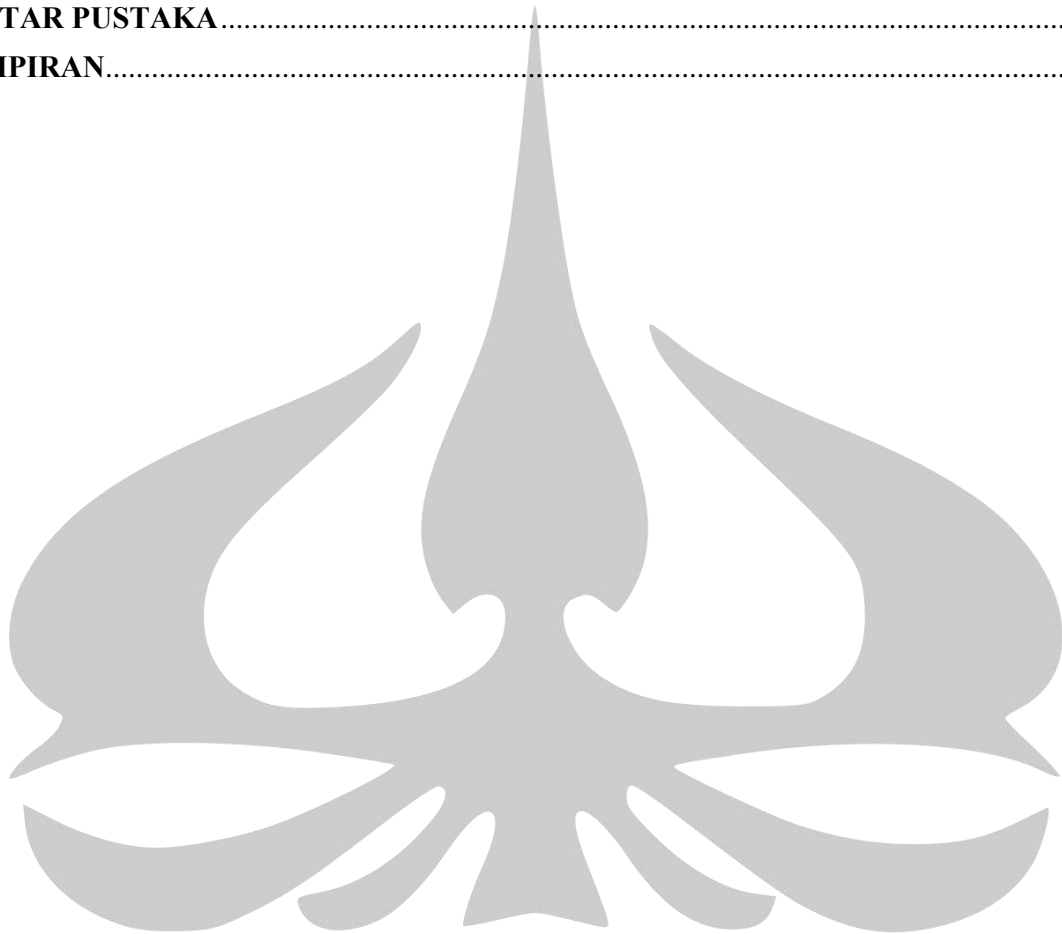
081002000004

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan masalah	3
1.3 Tujuan dan Sasaran Penelitian	3
1.4 Interpretasi Lanskap dan Tema Rancangan	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
1.6 Kerangka Berpikir	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA	5
2.1 Kajian Pustaka terkait Objek Studi	5
2.1.1 Sekolah	5
2.1.2 Pondok Karya Pembangunan <i>Jakarta Islamic School</i>	5
2.1.3 Tema Rancangan	6
2.2 Kajian Pustaka terkait Permasalahan Penelitian	6
2.2.1 Vegetasi	6
2.2.2 Fungsi Vegetasi	7
2.2.3 Kriteria Vegetasi pada Ruang Terbuka Hijau Sekolah	12
2.2.4 Ruang Terbuka Hijau	14
2.2.5 Ruang Terbuka Hijau Sekolah	14
2.3 Penelitian Sebelumnya	15
2.4 Pendekatan Metode Penelitian	19
2.4.1 Metode Penelitian Kualitatif Deskriptif	19
2.4.2 Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif	19
2.4.3 Metode Pengumpulan Data	20
BAB III METODE PENELITIAN	20
3.1 Desain Penelitian	21
3.1.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	21
3.1.2 Jenis Penelitian	22
3.1.3 Metode Pengumpulan Data	22

3.1.4 Instrumen Penelitian	22
3.2 Populasi, Sampel dan Teknik Sampling yang digunakan	22
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	24
3.4 Teknik Analisis Data.....	24
3.5 Kerangka Penelitian	26
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	26
4.1 Data	27
4.1.1 Vegetasi Eksisting.....	27
4.2 Analisis Data.....	29
4.2.1 Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Peneduh.....	29
4.2.2 Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Pengarah	32
4.2.3 Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Penyerap Polutan	34
4.2.4 Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Estetika	37
4.3 Penafsiran Hasil Analisis	40
4.4 Evaluasi <i>Masterplan</i>	41
4.4.1 Massa Bangunan	41
4.4.2 Zonasi dan Ruang	42
4.4.3 Sirkulasi	44
4.4.4 Vegetasi Eksisting.....	45
4.5 Analisis Tapak Rancangan.....	46
4.5.1 Analisis Iklim.....	46
4.5.2 Analisis Topografi, Tanah, dan Drainase.....	48
4.5.3 Analisis Hidrologi.....	49
4.6 Analisis Non-Fisik	49
4.6.1 Pengunjung	49
4.6.2 Visual	50
4.7 Program Pengembangan Tapak	51
4.7.1 Program Kebutuhan Ruang.....	51
4.7.2 Matriks Diagram Hubungan Kegiatan.....	53
4.7.2 <i>Flow Diagram</i>	53
4.7.3 <i>Bubble Diagram</i>	54
4.8 Konsep Pengembangan Rancangan Tapak	54
4.8.1 Konsep Ruang.....	54
4.8.2 Konsep Tata Hijau	66
4.8.3 Konsep Drainase dan Utilitas.....	67
4.9 Schematic Plan.....	70
4.10 Site Plan	71

4.11 Planting Plan	72
4.12 Utility Plan	73
4.13 Hard material Plan	73
4.14 Tampak Potongan Tapak	74
4.15 Detail Rancangan Rinci	74
4.16 Sketsa Ruang.....	79
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	79
5.1 Simpulan	81
5.2 Saran	81
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN	86



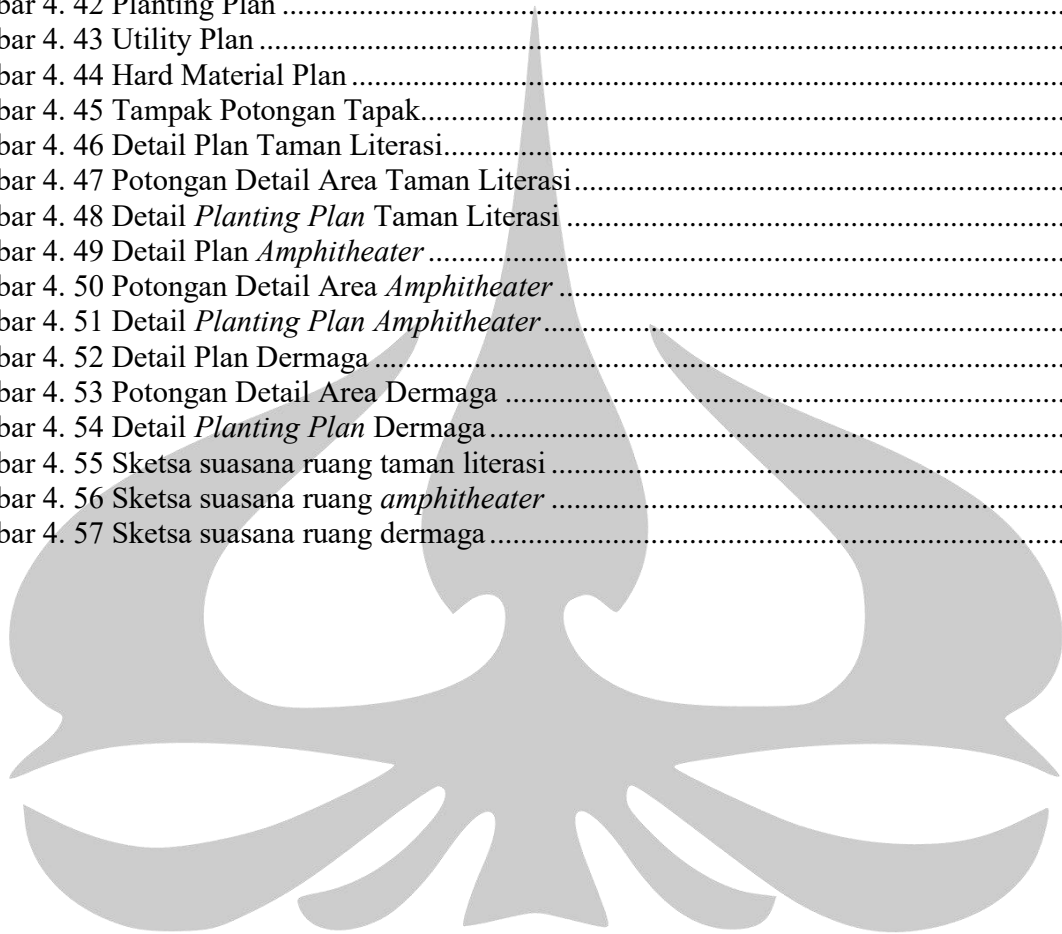
DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Kriteria vegetasi untuk Ruang Terbuka Hijau Sekolah.	12
Tabel 2. 2 Penelitian sebelumnya.	15
Tabel 3. 1 Variable yang digunakan dalam penelitian ini.....	24
Tabel 3. 2 Persentase pembobotan dengan persyaratan pemenuhan kriteria.	25
Tabel 4. 1 Vegetasi yang ada pada lokasi penelitian.	27
Tabel 4. 2 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Peneduh Pada Parkiran (lokasi 1). ...	29
Tabel 4. 3 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Peneduh Pada Jalur Pedestarian (Lokasi 2).	30
Tabel 4. 4 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Peneduh Pada Sitting Area Danau Dan Area Sekolah (Lokasi 3).	30
Tabel 4. 5 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Peneduh Pada Lapangan dan Amphitheater (Lokasi 4).	31
Tabel 4. 6 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Pengarah Pada Parkiran (lokasi 1). ...	32
Tabel 4. 7 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Pengarah Pada Jalur Pedestarian (Lokasi 2).	32
Tabel 4. 8 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Pengarah Pada Sitting Area Danau Dan Area Sekolah (Lokasi 3).	33
Tabel 4. 9 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Pengarah Pada Lapangan dan Amphitheater (Lokasi 4).	33
Tabel 4. 10 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Penyerap Polutan Pada Parkiran (lokasi 1).	34
Tabel 4. 11 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Penyerap Polutan Pada Jalur Pedestarian (Lokasi 2).	35
Tabel 4. 12 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Penyerap Polutan Pada Sitting Area Danau Dan Area Sekolah (Lokasi 3).	35
Tabel 4. 13 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Penyerap Polutan Pada Lapangan dan Amphitheater (Lokasi 4).	36
Tabel 4. 14 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Estetika Pada Parkiran (lokasi 1). ...	37
Tabel 4. 15 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Estetika Pada Jalur Pedestarian (Lokasi 2).	38
Tabel 4. 16 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Estetika Pada Sitting Area Danau Dan Area Sekolah (Lokasi 3).	38
Tabel 4. 17 Penilaian Kriteria Vegetasi Berdasarkan Fungsi Estetika Pada Lapangan dan Amphitheater (Lokasi 4).	39
Tabel 4. 18 Hasil analisis fungsi vegetasi pada lokasi penelitian.	41
Tabel 4. 19 Data Curah hujan maksimum bulanan Stasiun Halim Perdana Kusuma, Jakarta Timur.	47
Tabel 4. 20 Tabel Penilaian Schmidt – Ferguson.	47
Tabel 4. 21 Tabel Program Kebutuhan Ruang.	52
Tabel 4. 22 Tabel <i>flow</i> diagram.	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Kerangka Pemikiran.....	4
Gambar 2. 1 Pembentuk ruang.....	8
Gambar 2. 2 Penutupan.....	8
Gambar 2. 3 Sambungan.....	9
Gambar 2. 4 Tabir.....	9
Gambar 2. 5 Pelengkap.....	9
Gambar 2. 6 Penyatu.....	10
Gambar 2. 7 Penekanan.....	10
Gambar 2. 8 Pengenal, pelembut, dan pembingkai pandangan.....	11
Gambar 2. 9 Pengurangan silau cahaya menggunakan vegetasi.....	11
Gambar 2. 10 Pengurangan radiasi matahari dengan menggunakan vegetasi.....	12
Gambar 3. 1 Peta lokasi PKP JIS.....	21
Gambar 3. 4 Parkiran (Lokasi 1).....	23
Gambar 3. 2 Jalur Pedestrian (Lokasi 2).....	23
Gambar 3. 5 Sitting Area Danau dan sekolah (Lokasi 3).....	23
Gambar 3. 3 Lapangan & Amphitheater (Lokasi 4).....	23
Gambar 3. 6 Kerangka Penelitian.....	26
Gambar 4. 1 Massa Bangunan di PKP JIS.....	42
Gambar 4. 2 Zonasi dan Ruang di PKP JIS.....	43
Gambar 4. 3 Sirkulasi di PKP JIS.....	44
Gambar 4. 4 Kondisi vegetasi di PKP JIS.....	45
Gambar 4. 5 Kondisi topografi, tanah, dan drainase di PKP JIS.....	48
Gambar 4. 6 Kegiatan pengguna di PKP JIS.....	50
Gambar 4. 7 Titik view visual di PKP JIS.....	50
Gambar 4. 8 Matriks diagram keterikatan hubungan antar kegiatan.....	53
Gambar 4. 9 <i>Bubble</i> diagram hubungan antar ruang.....	54
Gambar 4. 10 Peta konsep ruang.....	55
Gambar 4. 11 <i>Entrance</i>	56
Gambar 4. 12 Pos Penjaga.....	56
Gambar 4. 13 <i>Plaza</i>	57
Gambar 4. 14 Selasar Masjid.....	57
Gambar 4. 15 <i>Lobby Drop Off</i> Aula.....	58
Gambar 4. 16 <i>Outdoor Fitness</i>	58
Gambar 4. 17 <i>Children Playground</i>	59
Gambar 4. 18 <i>View deck</i>	59
Gambar 4. 19 Pemancingan.....	60
Gambar 4. 20 Dermaga.....	60
Gambar 4. 21 Taman literasi.....	61
Gambar 4. 22 <i>Amphitheater</i>	61
Gambar 4. 23 Lapangan multifungsi.....	62
Gambar 4. 24 Parkir.....	62
Gambar 4. 25 Kantin.....	63
Gambar 4. 26 Koperasi.....	63
Gambar 4. 27 Gedung utama PKP JIS.....	64
Gambar 4. 28 Institut pendidikan di PKP JIS.....	64
Gambar 4. 29 Asrama di PKP JIS.....	65

Gambar 4. 30 GOR di PKP JIS.....	65
Gambar 4. 31 Peta konsep tata hijau.....	66
Gambar 4. 32 Ilustrasi konsep zona penerima	66
Gambar 4. 33 Ilustrasi konsep zona aktif.....	67
Gambar 4. 34 Ilustrasi konsep zona service.....	67
Gambar 4. 35 Mesin IPA	68
Gambar 4. 36 Sistem drainase untuk disekitar sirkulasi	68
Gambar 4. 37 Lubang bipori.....	68
Gambar 4. 38 Bangku, lampu dan tempat sampah	69
Gambar 4. 39 Peta konsep utilitas.....	69
Gambar 4. 40 Schematic Plan	70
Gambar 4. 41 Site Plan	71
Gambar 4. 42 Planting Plan	72
Gambar 4. 43 Utility Plan	73
Gambar 4. 44 Hard Material Plan	73
Gambar 4. 45 Tampak Potongan Tapak.....	74
Gambar 4. 46 Detail Plan Taman Literasi.....	74
Gambar 4. 47 Potongan Detail Area Taman Literasi.....	75
Gambar 4. 48 Detail <i>Planting Plan</i> Taman Literasi	75
Gambar 4. 49 Detail Plan <i>Amphitheater</i>	76
Gambar 4. 50 Potongan Detail Area <i>Amphitheater</i>	76
Gambar 4. 51 Detail <i>Planting Plan Amphitheater</i>	77
Gambar 4. 52 Detail Plan Dermaga	77
Gambar 4. 53 Potongan Detail Area Dermaga	78
Gambar 4. 54 Detail <i>Planting Plan</i> Dermaga	78
Gambar 4. 55 Sketsa suasana ruang taman literasi	79
Gambar 4. 56 Sketsa suasana ruang <i>amphitheater</i>	79
Gambar 4. 57 Sketsa suasana ruang dermaga	80



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I	Foto Survei
Lampiran II	Tabel Observasi
Lampiran III	<i>Planting Pallette</i>



LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Rizka Ananda Putri
NIM : 081002000004
Program Studi : Arsitektur Lanskap
Judul Skripsi : Perancangan Lanskap Pondok Karya Pembangunan
Jakarta Islamic School

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Arsitektur Lanskap pada Program Studi Arsitektur Lanskap, Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan, Universitas Trisakti.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing : Ir. Nur Intan Mangunsong, M.T. ()
1962/ 0310026805
Pembimbing : Dr. Rini Fitri, S.P., MSi. ()
3677/ 0110087903
Penguji : Ir. Qurrotu 'Aini Besila, M.Si. ()
1851/ 0321096401
Penguji : Ir. Etty Indrawati, M.Si. ()
1511/ 0013105901

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 15 Juli 2024