

**SKRIPSI**

**PENGEMBANGAN DESAIN TAMAN DI HALAMAN  
RUMAH SAKIT ISLAM SITI KHADIJAH  
KOTA PALEMBANG**

***IMPROVEMENT OF GARDEN DESIGN IN THE COURTYARD  
OF THE SITI KHADIJAH ISLAMIC HOSPITAL PALEMBANG***



**Pirda Puji Lestari  
05091281621039**

**PROGRAM STUDI AGRONOMI  
JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
2020**

## SUMMARY

**PIRDA PUJI LESTARI**, Improvement Of Garden Design In The Courtyard Of The Siti Khadijah Islamic Hospital Palembang (Supervised by **YAKUP** and **Z Aidan Panji Negara**).

This study was aimed to create a garden design around the Islamic Hospital Siti Khadijah yard, Palembang city that give interesty and hospitaly environment. The study was conducted from September 2019 to Desember 2019. The research methods were observation and survey. Data obtained through interviews with the director of The Islamic Hospital Siti Khadijah and doing survey at the research location. The design was improvement in stages several namely inventory, analysis, concept synthesis, planning and design, consultation with users, initial design, and final design. The results of the design improvement design namely the site is divided into 3 zones, including: Welcome Zone, Healing Zone, and Treatment Zone. Each garden zone is designed to adapt to the potential and optimize the function and aesthetic value of the site such as adding soft and hard elements. Soft elements namely vegetation: flowering plants (colors) and plants that display an attractive garden. Hard elements are park benches, park lights, conblocks, last standing, fountains, and trash bins. The proposed budget for the execution of the improvement design of The Siti Khadijah Islamic Hospital Garden design is Rp. 765,736,053.72

Keywords : *Improvement, Garden, Hospital, Beautiful*

## RINGKASAN

**PIRDA PUJI LESTARI**, Pengembangan Desain Taman di Halaman Depan dan Samping Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang (Dibimbing oleh **YAKUP dan ZAIDAN PANJI NEGARA**).

Penelitian ini bertujuan untuk membuat rancangan taman di Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang agar menjadikan suasana lingkungan yang asri dan tidak membosankan. Penelitian dilaksanakan dari bulan September 2019 hingga Desember 2019. Metode penelitian berupa metode observasi dan survei. Data didapatkan melalui wawancara dengan Direktur Rumah Sakit Islam Siti Khadijah dan juga dengan melakukan survei pada lokasi penelitian. Dengan tahapan: inventarisasi, analisis, sintesis konsep, perencanaan dan perancangan, konsultasi dengan pengguna, desain awal, dan desain akhir. Hasil dari perancangan pengembangan desain yaitu tapak dibagi menjadi 3 zona, antara lain: Zona Selamat Datang, Zona Penyembuhan, dan Zona Pengobatan. Tiap zona taman yang dirancang menyesuaikan dengan potensi dan kendala yang ada serta mengoptimalkan fungsi dan nilai estetika tapak seperti penambahan elemen lunak dan elemen keras. Elemen lunak yakni vegetasi: tanaman berbunga (warna) dan tanaman yang menampilkan taman yang menarik. Elemen keras yaitu bangku taman, lampu taman, konblok, standing latter, air mancur, maupun kotak sampah. Rancangan Anggaran Biaya dari pengembangan desain taman RSI Siti Khadijah ini adalah Rp. 765,736,053.72

Kata Kunci : *Pengembangan, Taman, Rumah Sakit, Asri*

**SKRIPSI**

**PENGEMBANGAN DESAIN TAMAN DI HALAMAN  
RUMAH SAKIT ISLAM SITI KHADIJAH  
KOTA PALEMBANG**

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Pertanian pada  
Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya



**PIRDA PUJI LESTARI  
05091281621039**

**PROGRAM STUDI AGRONOMI  
JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
2020**

## LEMBAR PENGESAHAN

### PENGEMBANGAN DESAIN TAMAN DI HALAMAN RUMAH SAKIT ISLAM SITI KHADIJAH KOTA PALEMBANG

SKRIPSI

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Pertanian  
Pada Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya

Oleh :

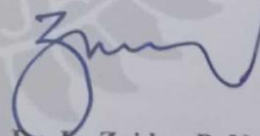
Pirda Puji Lestari  
05091281621039

Indralaya, Desember 2020  
Pembimbing II

Pembimbing I



Dr. Ir. Yakup, M.S.  
NIP. 196211211987031001



Dr. Ir. Zaidan P. Negara M.Sc  
NIP. 195906211986021001

Mengetahui,


Dekan Fakultas Pertanian

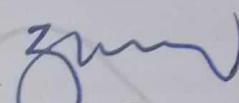


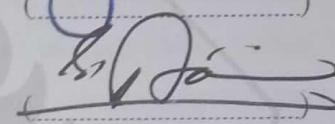
Prof. Dr. Ir. Andy Mulyana, M.Sc.  
NIP. 196012021986031003

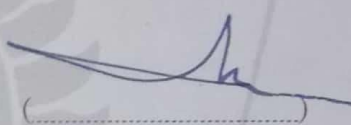
Skripsi dengan Judul “Pengembangan Desain Taman di Halaman Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang” oleh Pirda Puji Lestari telah dipertahankan di hadapan Komisi Penguji Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya pada tanggal Desember 2020 dan telah diperbaiki sesuai saran dan masukan dari tim penguji.

Komisi Penguji

1. Dr. Ir. Yakup, M.S. Ketua (  )  
NIP. 196211211987031001

2. Dr. Ir. Zaidan PN, M.Sc. Sekretaris (  )  
NIP. 195906211986021001

3. Dr. Ir. Entis Sutisna Halimi, M.Sc. Anggota (  )  
NIP. 196209221988031004

4. Dr. Ir. M. Ammar, M.P. Anggota (  )  
NIP. 195711151987031010

Ketua Jurusan  
Budidaya Pertanian



Dr. Ir. Firdaus Sulaiman, M.Si.  
NIP. 195908201986021001

Indralaya, 2020  
Koordinator Program Studi  
Agronomi



Dr. Ir. Yakup, M.S.  
NIP. 196211211987031001

## PERNYATAAN INTEGRITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Pirda Puji Lestari

NIM : 05091281621039

Judul : Pengembangan Desain Taman di Halaman Rumah Sakit Islam  
Siti Khadijah Kota Palembang

Menyatakan bahwa semua data dan informasi yang dimuat dalam skripsi ini merupakan hasil penelitian saya sendiri di bawah supervisi pembimbing, kecuali yang disebutkan dengan jelas sumbernya dan bukan hasil penjiplakan atau plagiat. Apabila dikemudian hari ditemukan adanya unsur plagiarasi dalam skripsi ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar dari Universitas Sriwijaya.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak mendapat paksaan dari pihak manapun



Indralaya, Desember 2020



Pirda Puji Lestari

## **RIWAYAT HIDUP**

Penulis bernama lengkap Pirda Puji Lestari, dilahirkan pada tanggal 29 September 1998 di Desa Terate, Kec Sirah Pulau Padang, Kab OKI. Penulis merupakan anak kedua dari dua bersaudara dari pasangan Bapak Jumahat dan Ibu Nur Sanimah.

Pendidikan Sekolah Dasar diselesaikan pada tahun 2010 di SD Negeri 1 Sirah Pulau Padang, Sekolah Menengah Pertama diselesaikan pada tahun 2013 di SMP Negeri 1 Sirah Pulau Padang dan Sekolah Menengah Atas diselesaikan pada tahun 2016 di SMA Negeri 1 Sirah Pulau Padang. Pada Agustus tahun 2016 penulis tercatat sebagai mahasiswa Program Studi Agronomi, Jurusan Budidaya Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Sriwijaya.

Penulis merupakan Asisten Praktikum M.K Botani Jurusan Budidaya Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Sriwijaya dan aktif dalam Organisasi HIMAGRON (Himpunan Mahasiswa Agronomi) sebagai anggota.



## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT, Karena berkat rahmad-nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi yang berjudul “Pengembangan Desain Taman di Halaman Depan dan Samping Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang” sesuai dengan yang diharapkan. Penulisan Skripsi dibuat sebagai syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Pertanian di Fakultas Pertanian, Universitas Sriwijaya.

Penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada Bapak **Dr. Ir. Yakup, M.S** selaku pembimbing 1 skripsi dan kepada Bapak **Dr. Ir. Zaidan Panji Negara, M.Sc** selaku pembimbing 2 skripsi yang telah banyak memberikan arahan dan masukan dalam penyusunan skripsi ini, karena berkat bimbingan yang diberikan kepada penulis sejak awal hingga akhir penyusunan skripsi dapat diselesaikan dengan baik. Penulis sampaikan juga rasa terima kasih kepada Ibu **Dr. Ir. Susilawati, M.SI.** Selaku pembimbing akademik selama penulis menempuh pendidikan di Fakultas Pertanian, Universitas Sriwijaya. Penulis sampaikan juga rasa terima kasih kepada dosen penguji **Dr. Ir. Entis Sutisna Halimi M.Sc** dan **Dr. Ir. M. Ammar M.P** atas peran dan bimbingannya dalam penyelesaian skripsi ini.

Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan Rektor, Dekan, Ketua program studi Agronomi, dan Ketua jurusan Budidaya Pertanian, Kepala laboratorium fisiologi tumbuhan dan para dosen di lingkungan FP UNSRI atas bantuan ilmu dan fasilitas yang telah diberikan selama penelitian dan penulisan tugas akhir.

Tidak lupa ucapan terimakasih penulis sampaikan kepada keluarga tercinta: Bapak, Ibu, Kakak dan keluarga besar lainnya yang tidak bisa disebutkan satu persatu, yang selalu memberi doa, motivasi, materil, dan kasih sayang tak terhingga yang telah diberikan. Serta terima kasih kepada teman Erdita, Mega, Fitri, Uswatun, Shelly, Susarah, Rosa, Desi, dan Nur yang telah memberi semangat, dukungan dan merelakan untuk membantu dalam pelaksanaan penelitian. Terima kasih juga kepada teman satu Angkatan Agronomi 2016 yang tak mampu penulis tuliskan satu persatu atas doa dan dukungannya.

Universitas Sriwijaya

Semoga penulisan skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi penulis dan pembaca. Sesungguhnya kesempurnaan hanya milik Allah SWT, sedangkan manusia tempatnya salah dan lupa. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran jika terdapat kesalahan.

Indralaya, Desember 2020

Penulis

# DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xii
BAB 1. PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Tujuan .....	3
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA .....	4
2.1. Perencanaan dan Perancangan Taman Rumah Sakit .....	4
2.2. Desain Taman Rumah Sakit .....	5
2.3. Hubungan Pemilihan Warna pada Tanaman terhadap Desain Taman Rumah Sakit .....	6
2.4. Prinsip Desain .....	9
2.5. Elemen Desain .....	13
BAB 3. PELAKSANAAN PENELITIAN .....	14
3.1. Tempat dan Waktu .....	14
3.2. Bahan dan Alat .....	14
3.3. Metode Pelaksanaan .....	14
3.4. Cara Kerja .....	14
BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	19
4.1. Hasil .....	19
4.1.1. Gambaran Umum RSI Siti Khadijah Kota Palembang .....	19
4.1.2. Wawancara .....	21
4.1.3. Inventarisasi .....	21
4.1.3.1. Iklim .....	21
4.1.3.2. Kondisi Tanah .....	22
4.1.3.3. Vegetasi .....	22
4.1.3.4. Fasilitas dan Ultinitas pada Tapak .....	23
4.1.3.5. Aksesibilitas .....	25

4.1.3.6. Jalur Evakuasi .....	25
4.1.4. Tahap Analisis .....	26
4.1.5. Sintesis Konsep .....	27
4.1.6. Konsep Perencanaan dan Perancangan .....	28
4.1.7. Evaluasi Draft Desain .....	28
4.1.8. Hasil Studi Perancangan .....	29
4.1.9. Penilaian Studi Rancangan .....	37
4.1.10. Rancangan Anggaran Biaya .....	38
4.2. Pembahasan .....	39
BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN.....	43
5.1. Kesimpulan .....	43
5.2. Saran .....	43
DAFTAR PUSTAKA .....	44
LAMPIRAN	

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 4.1. Kondisi Eksisting Lokasi Tapak Taman Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang.....	19
Gambar 4.2. Pemetaan Tapak Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang.....	20
Gambar 4.3. Vegetasi pada Lokasi Tapak RS Islam Siti Khadijah Kota Palembang.....	23
Gambar 4.4. Fasilitas dan Utilitas Pada Tapak Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang .....	24
Gambar 4.5. Jalur Evakuasi pada Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang .....	26
Gambar 4.6. Pembagian zona pada tapak Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang .....	27
Gambar 4.7. Rancangan Dua Dimensi Taman Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang.....	29
Gambar 4.8. Rancangan Dua Dimensi Zona Selamat Datang Taman Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang.....	31
Gambar 4.9. Rancangan Prespektif di Zona Selamat Datang.....	31
Gambar 4.10. Rancangan Dua Dimensi Zona Penyembuhan Taman Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang dengan Penentuan Titik Spot.....	33
Gambar 4.11. Rancangan Prespektif di Zona Penyembuhan.....	34
Gambar 4.12. Rancangan Dua Dimensi Zona Pengobatan Taman Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang dengan Penentuan Titik Spot.....	36
Gambar 4.13. Rancangan Prespektif di Zona Pengobatan.....	37

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Surat Izin Penelitian.....	46
Lampiran 2. Rekapitulasi Rancangan Anggaran Biaya Pekerjaan Taman Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang.....	47
Lampiran 3. Kuisisioner Pengembangan Desain Taman di Halaman Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang.....	52
Lampiran 4. Desain Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Kota Palembang dalam bentuk 2D.....	57

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.1. Jenis Tanaman dan Populasinya di Lokasi Tapak Rumah Sakit Islam Siti Khadijah.....	22

# **BAB 1**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

Kota Palembang merupakan ibukota Provinsi Sumatera Selatan dan sebagai kota terbesar serta pusat kegiatan sosial ekonomi di wilayah Sumatera Selatan. Luas wilayah Kota Palembang adalah sebesar 400,61 km<sup>2</sup> atau 40.061 Ha yang secara administrasi terbagi atas 16 kecamatan dan 107 kelurahan.

Jumlah penduduk Kota Palembang berdasarkan data agregat kependudukan perkecamatan Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Palembang di Tahun 2020 sebanyak 1.681.374 yang terdiri dari 843.615 laki-laki dan 837.759 perempuan, sedangkan jumlah penduduk di tahun 2019 berdasarkan hasil Sensus Penduduk 2019 dari Badan Statistik berjumlah 1.662.893 dan pada tahun 2018 jumlah Sensus Penduduk Kota Palembang berjumlah 1.643.488 jiwa.

Jumlah penduduk dari tahun ke tahun mengalami peningkatan sehingga sangat berhubungan dengan berbagai aspek, termasuk dalam aspek kesehatan. Semakin bertambahnya jumlah penduduk semakin pula perlu adanya pelayanan kesehatan sebagaimana pentingnya kesehatan tersebut. Upaya perbaikan kualitas kesehatan masyarakat harus didukung dengan adanya fasilitas kesehatan seperti rumah sakit.

Menurut Undang – Undang No.44 Tahun 2009 yang dimaksud rumah sakit ialah institusi pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan pelayanan kesehatan perorangan secara paripurna yang menyediakan pelayanan rawat inap, rawat jalan, dan gawat darurat. Setiap orang (pasien) yang melakukan konsultasi masalah kesehatannya untuk memperoleh pelayanan kesehatan yang diperlukan, baik secara langsung maupun tidak langsung di Rumah Sakit.

Penilaian dalam kualitas lingkungan penyembuhan di rumah sakit dinilai dari pelayanan langsung dan tidak langsung. Pelayanan langsung dilakukan melalui praktek medis, operasi, dan obat-obatan rumah sakit yang secara langsung berpengaruh pada percepatan kesembuhan. Pelayanan tak langsung seperti lingkungan alam sangat berdampak baik terhadap penyembuhan penyakit karena pasien dengan lingkungan alam saling berkaitan satu sama lain seperti



udara, sinar matahari dan vegetasi dengan pemandangan alam merupakan elemen penyembuh (Said, 2008).

Pemandangan alam yang paling mudah ditemukan di sekitar kita ialah taman. Taman merupakan pemandangan alam yang telah dimodifikasi dengan tangan manusia. Taman memberi pengaruh psikologis bagi pasien, dengan menikmati taman pasien dapat merasakan kegembiraan, ketenangan, membantu melepas stress, serta merasa lebih santai sehingga akan memberikan pengaruh yang sangat besar pada kesehatan mental. Oleh karena itu taman merupakan faktor pelengkap dari setiap bangunan seperti pada bangunan rumah sakit. Taman di lingkungan rumah sakit dirancang untuk memberikan motivasi pasien agar sehat.

Keberadaan tanaman pada sebuah taman berpengaruh terhadap mutu lingkungan fisik dan estetik. Lingkungan fisik yang dimaksud ialah suhu, angin, kelembaban, intensitas penyinaran, ketinggian tempat dan lainnya. Fungsi estetik ialah memberikan kenyamanan serta kepuasan bagi seseorang. Menurut Simonds (1983) estetika dalam lanskap dapat berarti suatu keindahan yang dapat mempengaruhi kualitas suatu lingkungan dan merupakan salah satu sumber daya alam yang perlu dilestarikan dan ditingkatkan kualitasnya.

Estetika taman tercipta oleh hadirnya tanaman yang memiliki bentuk, tekstur, dan warna. Bentuk tanaman memberi kesan dinamis, indah, memperlebar dan memperluas pandangan, atau sebagai aksen ruang. Tekstur suatu tanaman dapat ditentukan oleh jarak pandang seseorang memandangnya. Warna merupakan unsur penting dalam objek desain karena dengan warna orang menampilkan identitas, menyampaikan pesan atau membedakan sifat bentuk-bentuk visual secara jelas (Sulistyaningsih, 2018).

Rumah Sakit Islam Siti Khadijah merupakan salah satu rumah sakit di kota Palembang yang memiliki luas area sekitar 32.857 m<sup>2</sup>. Taman Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Palembang ini memiliki beberapa keistimewaan dibanding dengan rumah sakit lain seperti memiliki 30% Ruang Terbuka Hijau (RTH). Manfaat yang paling besar dengan adanya ruang terbuka hijau pada rumah sakit di kota adalah dapat meredam tingkat kebisingan dan dapat mengurangi kadar CO pada rumah sakit serta menjadi sarana pada fasilitas pendukung pasien untuk

berkembang maupun sarana pengobatan tak langsung. Tanaman pada RSI Siti Khadijah tersebut banyak didominasi oleh warna hijau yang seirama dengan warna bangunan sehingga membuat tampak Rumah Sakit ini sangat menonjol dan perlu adanya pengembangan desain.

## **1.2 Tujuan**

Tujuan dari penelitian ini ialah membuat desain taman yang menjadikan suasana lingkungan yang asri dan tidak membosankan.

## DAFTAR PUSTAKA

- Atmadjaja, J.S. 2003. *Estetika Bentuk Sebagai Pendekatan Semiotika dengan Pendekatan Arsitektur*. Jurnal Desain dan Konstruksi. 2(2) : 52-58.
- Agitaputri, T. 2018. *Perencanaan Lanskap Kawasan Wisata Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman*. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Bandar Lampung
- Bell, P.A., Greene, T.C., Fisher, J.D. & Baum, A. 1996. *Environmental Psychology*. Forth Worth, Texas: Harcourt Brace.
- Booth, N.K. 1983. *Basic Elements of Landscape Architectural Design*. Waveland Press, Inc. Illinois
- Ching, F. D. K., 2007. *Arsitektur: Bentuk, Ruang, dan Tatahan*, edisi ke-3. Terjemahan: Lemeda Simarmata. Erlangga, Jakarta. 434 hal.
- Hari, H. S. 2015. *Tingkat Kenyamanan Taman Kota Sebagai Ruang Interaksi Masyarakat Perkotaan*. Prosiding Temu Ilmiah IPLBI 2015.
- Hatmoko, A. U. 2011. *Arsitektur Rumah Sakit*. PT Global Selaras: 2011
- Kurniawan, H., & Rizki, A. 2010. *Konsep Pemilihan Vegetasi Lanskap pada Taman Lingkungan di Bunderan Waru Surabaya*. Buana Sains. Vol 10. No 2. Hal 181-188.
- Kusmiati, A. 2004. *Dimensi Estetika pada Karya Arsitektur dan Desain*. Djambatan. Jakarta
- Laksana, D.A.W. 2016. *Pengantar Desain Grafis*. Teknik Informatika. D3-UDINUS
- Laksito, B., 2014. *Metode Perencanaan dan Perancangan Arsitektur*. Jakarta : Griya Kreasi.
- Said, I. 2008. *Garden as Restorative Environment for Hospitalised children*. Kuala Lumpur : Universitas Teknologi Malaysia.
- Nursijah, S. 2007. *Penuntun Praktikum Perencanaan Lanskap. Program Studi Arsitektur Lanskap*. Departemen Arsitektur Lanskap. Fakultas Pertanian. IPB. Bogor. Bogor.
- Pertiwi, A.Y. 2017. *Analisis Tujuh Prinsip Desain pada Bangunan Utama Hogere Burger School Semarang, SMA 1 Semarang*. Seminar Ikatan Peneliti Lingkungan Binaan Indonesia (IPLBI) 1, A 109-116

- Purnamasari, A., & Soemarno, I. 2013. *Healing Garden: Aplikasi Taman Inklusif dalam Perancangan Rumah Sakit Gigi dan Mulut Sebagai Upaya Penyembuhan Pasien*. Jurnal Teknik Pomits. Vol 2. No. 2. ISSN: 2337-3539.
- Rahayu, A. 2012. *Peran Warna dalam Arsitektur sebagai salah satu Kebutuhan Manusia*. Skripsi. Fakultas Teknik. UI. Depok.
- Rinaldy, F., & Yudi, N. 2016. *Rumah Sakit Umum Tipe A Di Malang, Jawa Timur*. Jurnal Ilmiah Desain Konstruksi. Volume 15 No. 2
- Rustiadi, E., Sunsun, E., & Dyah, R. 2011. *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia. Jakarta.
- Said, I. 2008. *Garden as Restorative Environment for Hospitalised children*. Kuala Lumpur : Universitas Teknologi Malaysia.
- Saraswati, R.D., & Listiati, E.E. 2015. *Fungsi Dan Kenyamanan Taman Bagi Para Pengguna Rumah Sakit*. Skripsi. Fakultas Arsitektur dan Desain. Universitas Katolik Soegijapranata. Semarang
- Sarwadana, S.D., Anak, A.G.D.S., & Lury, S.Y. 2015. *Panduan Praktikum: Pengantar Desain Lanskap*. Fakultas Pertanian. Universitas Udayana.
- Setyabudi, I., Wahidyanti, R.H., Balqis, N., & Nuraini. 2016. *Desain Taman dengan Konsep Healing Garden pada Area Napza di Rumah Sakit Jiwa (RSJ) Dr. Radjiman Wediodiningrat Lawang*. Jurnal Lanskap Indonesia. Vol. 8 No. 2
- Snyder, J. C., 1979. *Pengantar Arsitektur*. Terjemahan: Yani Sianipar. Erlangga, Jakarta. 571 hal.
- Sulistyaningsih, L.N. 2018. *Dasar-Dasar Arsitektura Pertamanan*. Palembang : Universitas Sriwijaya.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit, diakses pada tanggal 20 April 2019.
- Zakaria, W. 2016. *Redesain Interior Rumah Sakit Islam Surabaya dengan Konsep Islam dan Natural*. Skripsi. Fakultas Teknik. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.