

RAMBU ENY WOHANGARA

by UNITRI Press

Submission date: 22-Aug-2023 12:42AM (UTC-0700)

Submission ID: 2142359598

File name: RAMBU_ENY_WOHANGARA.docx (198.87K)

Word count: 794

Character count: 5367

**EVALUASI PEMELIHARAAN TANAMAN IN DOOR DI LINGKUNGAN
KAMPUS ¹UNIVERSITAS TRIBHUWANA TUNGGADEWI MALANG
(UNITRI)**

SKRIPSI



Oleh:

RAMBU ENY WOHANGARA

NIM. 2014320036

**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR LANSKAP
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS TRIBHUWANA TUNGGADEWI
MALANG**

2021

RINGKASAN

Tanaman pada ruangan bisa membuat segar dan kesannya menyejukan dan memberikan kesenangan karena indahnya tanaman yang ada. Sebenarnya, tanaman di dalam ruangan memiliki kemampuan untuk mengurangi polutan yang asalnya dari benda di dalam ruangan selain memiliki tampilan yang indah dan asri. Metode diskusi fokus grup (FGD) digunakan dalam penelitian ini. Metode ini menitikberatkan pada pembentukan kelompok-kelompok kecil sehingga diskusi yang akan dilakukan dapat terarah. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pemeliharaan tanaman indoor di Universitas Tribhuwana Tungadewi pada beberapa gedung yang memiliki tanaman indoor dilakukan penyiraman 2 hari sekali setiap waktu pagi hari. Evaluasi yang dilakukan masih sederhana dengan menilai pada tingkat perkembangan dan pertumbuhan tanaman indoor selama perawatan berlangsung dan dilaksanakan setiap tiga (3) bulan sekali. Dari hasil penilaian mahasiswa dan pengelola menunjukkan adanya perbedaan nilai dan fungsi tanaman hias Indoor yang memperlihatkan adanya persepsi dan preferensi yang berbeda terhadap masing-masing Gedung. Gedung Fakultas Ilmu Kesehatan dan Fakultas Pertanian, kondisi tanaman hias indoor yang ada di gedung tersebut pada keadaan yang tidak baik-baik, ini bisa menyebabkan perawatan yang tidak maksimal dan minimnya pencahayaan, selain pencahayaan manajemen perawatan tidak teratur, sehingga terdapat tanaman yang rusak dan mati. Berdasarkan kondisi tersebut maka tanaman indoor yang ada pada gedung Fakultas Ilmu Kesehatan dan Fakultas pertanian perlu diperbarui. Sedangkan gedung Rektorat kondisi tanaman sangat baik. Berdasarkan hasil preferensi tanaman Indoor sebagai penghawa ruang dan estetika, mahasiswa dan pengelola menginginkan ruang tanaman indoor dengan kualitas yang mampu menunjang estetika dan memberikan kenyamanan bagi mahasiswa dan Pengelola, Oleh karena itu dapat disimpulkan bahwa mahasiswa dan Pengelola Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang menginginkan kualitas ruang hijau, estetika dan nyaman. Tanaman hias Indoor memiliki manfaat untuk keamanan kenyamanan dan estetika. Secara fisik, tanaman hias indoor memiliki peran dan manfaat untuk meningkatkan kapasitas udara yang sejuk, mengurangi suhu, serta memberikan nuansa yang estetik Secara visual tanaman hias indoor dapat meningkatkan kualitas lanskap melalui warna daun, bentuk daun, dan bunga. Sehingga dapat memberikan kenyamanan bagi mahasiswa dan Pengelola Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang.

Kata Kunci : Unutri, Tanaman Indoor, Evaluasi Tanaman Indoor.

3 BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Kampus Universitas Tribhuwana Tunggadewi menjadi diantara contoh lingkungan yang memelihara tanaman hias. Kampus ini merupakan diantara Perguruan Tinggi Swasta yang berbentuk Universitas yang terletak di Jl. Telaga Warna, Tlogomas, Lowokwaru, kota Malang, Jawa Timur.

Tanaman hias adalah tanaman yang memiliki kualitas morfologi yang penting dan berwarna-warni, seperti bunga (anggrek, krisan, mawar, sedap malam, anthurium), daun yang indah (aglonema, puring, pucuk merah, siprus), dan semak dan pohon (bugenvil, palem, sikas, beringin). Menurut Direktorat Pengembangan Pabrik Rumit (2008), "Tanaman mewah adalah salah satu produk yang memiliki nilai uang tinggi dan memiliki kemungkinan yang sangat cemerlang sebagai barang yang lazim baik untuk dikirim maupun untuk iklan di dalam negeri."

Sementara pot bisa digunakan untuk menanam tanaman di dalamnya, ada juga orang yang membuat taman kecil di dalamnya. Tanaman mewah adalah tanaman yang memiliki kemampuan mendasar untuk mendesain, dan itu berarti mereka memberi keindahan dan menarik secara lahiriah. Baik ditanam di pekarangan maupun di dalam ruangan, tanaman hias dapat menurunkan racun dari benda-benda yang ada di dalam ruangan (Ir. Titiek Widyastuti, M.S., 2018). Jadi tanaman yang rumit disebut tanaman hias.

Berdasarkan pengamatan peneliti selama menjadi mahasiswa di kampus Tribhuwana Tunggadewi terdapat beberapa gedung yang memelihara tanaman hias atau tanaman *indoor*. Beberapa gedung tersebut yaitu, gedung Fakultas Pertanian, Fakultas Ekonomi, gedung PSIK, dan gedung Rektorat. Didasari pelatar belakang permasalahan sehingga peneliti mempunyai ketertarikan melaksanakan riset yang berjudul "Evaluasi Pemeliharaan Tanaman *Indoor* di Lingkungan Kampus Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang".

1.2 Rumusan Masalah

Perumusan permasalahannya pada riset ini ialah:

1. Bagaimana pemeliharaan tanaman *indoor* di lingkungan kampus Universitas Tribhuwana Tunggadewi?
2. Bagaimana mengevaluasi pemeliharaan tanaman *indoor* di lingkungan kampus Universitas Tribhuwana Tunggadewi?

1.3 Tujuan Penelitian

Tujuannya dari pelaksanaan riset berikut ialah :

1. Mendeskripsikan pemeliharaan tanaman *indoor* di lingkungan kampus

Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang.

2. Mengaplikasikan pengevaluasian pemeliharaan tanaman *indoor* di lingkungan kampus Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang.

1.4 Manfaat

Manfaatnya daripada riset ini:

1. Bagi Instansi Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang

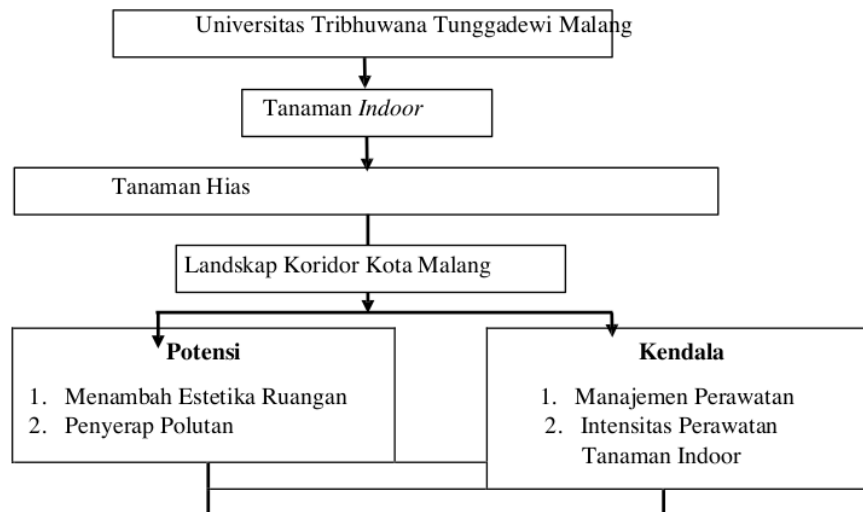
Untuk meningkatkan kuantitas dan kualitas tanaman *indoor* di lingkungan kampus Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang

2. Bagi Akademik

Untuk mengetahui dan memahami akan pentingnya menjaga dan meningkatkan tanaman *indoor* di lingkungan kampus Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang.

1.5 Kerangka Pikir

Riset berikut dilakukan untuk menambah wawasan mengenai bagaimana Mengevaluasi tanaman *indoor* di area kampus di Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang. Kerangka berpikir dengan cara meringkas terurai seperti dibawah ini (Gambar 1).





Evaluasi Pemeliharaan Tanaman *Indoor* di Lingkungan Kampus
Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang

Gambar 1. Kerangka Pikir

RAMBU ENY WOHANGARA

ORIGINALITY REPORT

10%

SIMILARITY INDEX

10%

INTERNET SOURCES

1%

PUBLICATIONS

0%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

rinjani.unitri.ac.id

Internet Source

7%

2

jurnal.unitri.ac.id

Internet Source

1%

3

docplayer.info

Internet Source

1%

4

minsihok.blogspot.com

Internet Source

1%

Exclude quotes On

Exclude matches Off

Exclude bibliography On