# PEMILIHAN AREA PENGEMBANGAN RUANG TERBUKA HIJAU MENGGUNAAN METODE AHP DAN TOPSIS (STUDI KASUS : KOTA YOGYAKARTA)

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat sarjana S-2

#### **HALAMAN JUDUL**

#### **TESIS**



NITA HANDAYANI 19/449778PTK/13037

PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK SISTEM
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2023

Pemilihan Area Pengembangan Ruang Terbuka Hijau menggunakan Metode Analytic Hierarchy

Technique for Others Reference by Similarity to Ideal Solution (Studi Kasus: Kota Yogyakarta) NITA HANDAYANI, Dr.Ir. Budi Kamulyan, M.Eng

GADJAH MADA Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

### PEMILIHAN AREA PENGEMBANGAN RUANG TERBUKA HIJAU MENGGUNAKAN METODE ANALYTIC HIERARCHY PROCESS DAN TECHNIQUE FOR OTHERS REFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION (STUDI KASUS: KOTA YOGYAKARTA)

Nita Handayani 19/449778ptk/13037

Telah dipertahankan di depan TIM Penguji Pada tanggal 16 Januari 2023

Susunan Tim Penguji

Anggota

Dr. Ir. Budi Kamulyan, M.Eng NIP. 196006291987031001

Dr. Ir. Arif Kusumawanto, M.T., IAI

NIP. 196102261988031001

Ir. Hilya Mudrika Arini, S.T., M.Sc., M.Phil., Ph.D., IPM NIP. 111198911201207201

> Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh derajat Magister Tanggal 30 Januari 2023

Ketua Program Studi Magister Teknik Sistem

Prof. Dr.Eng. Ir. Arief Budiman, M.S., IPU. NIP. 196006281986011001

Mengetahui,

Wakil Dekan Bidang Pendidikan dan Kemahasiswaan

Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada

Dr. Ir. Sugeng Sapto Surjono, S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.

NIP, 1970/1021998031002

Pemilihan Area Pengembangan Ruang Terbuka Hijau menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process dan Technique for Others Reference by Similarity to Ideal Solution (Studi Kasus: Kota Yogyakarta) NITA HANDAYANI, Dr.Ir. Budi Kamulyan, M.Eng

UNIVERSITAS
GADJAH MADA
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

## Lampiran: Histori alur persetujuan

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Koordinator UP4S	Franky Argus Adiwena, S.T.	Parat	Selasa, 31 Januari 2023 07:10
2	Kasie Akademik dan Kemahasiswaan	Rita Kurniawaty,S.E., M.Sc.	Paraf	Selasa, 31 Januari 2023 08:46
3	Ketua Program Studi Magister Teknik Sistem	Prof. Dr.Eng. Ir. Arief Budiman, M.S., IPU.	Paraf	Selasa, 31 Januari 2023 10:07
4	Kepala Kantor Administrasi	Nawawi, S.E., M.M.	Paraf	Selasa, 31 Januari 2023 10:27
5	Wakil Dekan Bidang Pendidikan dan Kemahasiswaan	Dr. Ir. Sugeng Sapto Surjono, S.T, M.T., IPU, ASEAN.Eng.	Tanda Tangan	Selasa, 31 Januari 2023 16:26

Diajukan oleh Dwi Koesmiranti, S.E.



Dokumen ini telah melalui proses approval secara daring sebelum QR Code dibubuhkan. Scan QR Code yang ada di setiap halaman dokumen ini untuk verifikasi.