

**OPTIMALISASI RUANG TERBUKA HIJAU (RTH) DENGUNG
DALAM PERSPEKTIF *ZERO WASTE* DI SLEMAN
(KAJIAN KONSEPTUAL)**

TESIS



Dian Ferdiansyah


22/510100/PTK/14950

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK SISTEM
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

**OPTIMALISASI RUANG TERBUKA HIJAU (RTH) DENGUNG
DALAM PERSPEKTIF *ZERO WASTE* DI SLEMAN
(KAJIAN KONSEPTUAL)**

Dian Ferdiansyah
22/510100/PTK/14950
Telah disetujui Tim Pembimbing

Pembimbing Utama



Dr. Ir. Arif Kusumawanto, MT, IPU.

Pembimbing Pendamping



Dr. Ir. Sri Puji Saraswati, DIC., M.Sc., IPM.

OPTIMALISASI RUANG TERBUKA HIJAU (RTH) DENGUNG DALAM PERSPEKTIF ZERO WASTE DI SLEMAN (KAJIAN KONSEPTUAL)

Dian Ferdiansyah

22/510100/PTK/14950

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 09 Juli 2024

Susunan Tim Penguji

Ketua



Dr. Ir. Arif Kusumawanto, MT, IPU.

Anggota



Prof. Ir. Chandra Wahyu Purnomo, ST,
M.E., M.Eng., D.Eng., IPM.

Anggota



Dr. Ir. Sri Puji Saraswati, DIC., M.Sc., IPM.

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Magister

Tanggal 29 Juli 2024

Ketua Program Studi Magister Teknik Sistem



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

Mengetahui,

Wakil Dekan Bidang Pendidikan dan Kemahasiswaan

Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada



Prof. Dr. Ir. Sugeng Sapto Surjono, ST., M.T., IPU, ASEAN Eng.
NIP. 197011021998031002