

**ESTIMASI KEBUTUHAN RUANG TERBUKA HIJAU
BERDASARKAN PERTIMBANGAN *URBAN HEAT ISLAND* DI
KOTA PEKANBARU**

TUGAS AKHIR

Program Studi S1 Perencanaan Wilayah dan Kota

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai
Gelar Sarjana Perencanaan Wilayah dan Kota



Disusun Oeh :

Hanif Dzaka Ramadhan

20/463206/TK/51198

**PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
DEPARTEMEN TEKNIK ARSITEKTUR DAN PERENCANAAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Estimasi Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Berdasarkan Pertimbangan Urban Heat Island di Kota Pekanbaru

HANIF DZAKA RAMADHAN, Isti Hidayati, S.T., M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ESTIMASI KEBUTUHAN RUANG TERBUKA HIJAU BERDASARKAN PERTIMBANGAN *URBAN HEAT ISLAND* DI KOTA PEKANBARU

Disusun oleh:

Hanif Dzaka Ramadhan
20/463206/TK/51198

Diuji pada Tanggal 3 Juli 2024
dan Dinyatakan Lulus Memenuhi Syarat

Disahkan Oleh:

Pembimbing : Isti Hidayati, S.T., M.Sc., Ph.D.

Penguji 1 : Atrida Hadianti, S.T., M.Sc., Ph.D.

Penguji 2 : Dr. Ir. Tri Mulyani Sunarharum, S.T., IPU.

Departemen Teknik Arsitektur dan Perencanaan
Fakultas Teknik
Universitas Gadjah Mada
Ketua,



Ir. Deya Kosterharoldas Swasto, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM
NIP. 197403081999031003