



Studi Tentang Knowledge, Attitude, Practice (KAP) Dari Pemangku Kepentingan Dan Hambatan Dari Implementasi Green Building (Studi Kasus: Proyek Green Building di Universitas Gadjah Mada)
Rencya Pangarungan Rita, Ir. Ashar Saputra, S.T., M.T., Ph.D., IPM.; Johan Syafri Mahathir Ahmad, S.T., M.Eng., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**STUDI TENTANG KNOWLEDGE, ATTITUDE, PRACTICE (KAP) DARI
PEMANGKU KEPENTINGAN DAN HAMBATAN DARI IMPLEMENTASI
GREEN BUILDING
(Studi Kasus: Proyek *Green Building* di Universitas Gadjah Mada)**

TESIS

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar *Master of Engineering*
pada Program Magister Program Studi Teknik Sipil



**RENCYA PANGARUNGAN RITA
20/471658/PTK/13849**

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PERSETUJUAN

Tim Pembimbing menyetujui tesis

**STUDI TENTANG *KNOWLEDGE, ATTITUDE, PRACTICE* (KAP) DARI
PEMANGKU KEPENTINGAN DAN HAMBATAN DARI IMPLEMENTASI *GREEN BUILDING***

(Studi Kasus: Proyek *Green Building* di Universitas Gadjah Mada)

Disusun oleh:

Rencya Pangarungan Rita

20/471658/PTK/13849

Dosen Pembimbing Utama:

Ir. Ashar Saputra, S.T., M.T., Ph.D., IPM.

NIP. 197706162005011002


Tanggal: 19 Juni 2023

Dosen Pembimbing Pendamping:

Johan Syafri Mahathir Ahmad, S.T., M.Eng., Ph.D.

NIP. 198707022019031008


Tanggal: 19 Juni 2023

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

**STUDI TENTANG *KNOWLEDGE, ATTITUDE, PRACTICE* (KAP) DARI
PEMANGKU KEPENTINGAN DAN HAMBATAN DARI IMPLEMENTASI *GREEN
BUILDING*
(Studi Kasus: Proyek *Green Building* di Universitas Gadjah Mada)**

dipersiapkan dan disusun oleh:

Rencya Pangarungan Rita

20/471658/PTK/13849

Tesis telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 12 Juni 2023

Dosen Pembimbing Utama:

Ir. Ashar Saputra, S.T., M.T., Ph.D., IPM.

NIP. 197706162005011002


Tanggal: 19 Juni 2023

Dosen Pembimbing Pendamping:

Johan Syafri Mahathir Ahmad, S.T., M.Eng., Ph.D.


NIP. 198707022019031008


Tanggal: 19 Juni 2023

Dosen Penguji I:

Arief Setiawan Budi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D.

NIP. 195708031984031002


Tanggal: 19 Juni 2023

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat *Master*

Tanggal

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan





Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.
NIP. 197505261999031002