



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penilaian Bangunan Hijai Pada Gedung Politeknik Nest

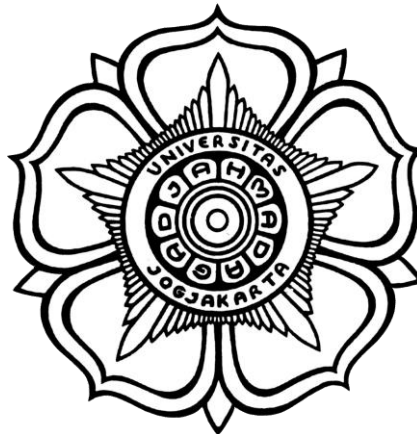
Muhamad Zaini Ihsan, Dr. Eng. Ir. Mohammad Kholid Ridwan, S.T., M.Sc., IPU. ; Ir. Fadli Kasim, S.T., M.Sc.

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

**PENILAIAN BANGUNAN HIJAU PADA GEDUNG
POLITEKNIK NEST**

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Program Studi Teknik Fisika



Diajukan oleh

MUHAMAD ZAINI IHSAN

19/446522/TK/49627

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024



PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhamad Zaini Ihsan
NIM : 19/446522/TK/49627
Tahun terdaftar : 2019
Program Studi : Teknik Fisika
Fakultas : Teknik

menyatakan bahwa dokumen ilmiah skripsi ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/lembaga lain, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar pustaka.

Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah Skripsi ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 22-April-2024

Muhamad Zaini Ihsan

NIM. 19/446522/TK/49627



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PENILAIAN BANGUNAN HIJAU PADA GEDUNG POLITEKNIK NEST

Nama Mahasiswa : Muhamad Zaini Ihsan

Nomor Mahasiswa : 19/446522/TK/49627

Pembimbing Utama : Dr. Eng. Ir. Mohammad Kholid Ridwan,
S.T., M.Sc., IPU.

Pembimbing Pendamping : Ir. Fadli Kasim, S.T., M.Sc.

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 03 April 2024

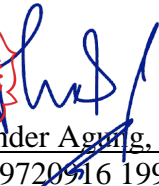

Ketua Sidang : Dr. Eng. Ir. Mohammad Kholid
Ridwan, S.T., M.Sc., IPU.

Penguji Utama : Ir. Sentagi Sesotya Utami, S.T.,
M.Sc., Ph.D., IPU.

Anggota Penguji : Ir. Kutut Suryapratomo, M.T., M.Sc.

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 03 April 2024

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



Dr. Ir. Alexander Agung, S.T., M.Sc., IPU
NIP. 19720916 199803 1002