

**SKRIPSI**

**PENGARUH PENGGUNAAN *STEEL SLAG* SEBAGAI BAHAN PENGGANTI  
AGREGAT HALUS PADA CAMPURAN AC-WC TERHADAP PERFORMA  
TERMAL PERKERASAN**

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik  
pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



**NANDA REYGAN ABHIRAMA**

**20/460520/TK/51109**

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL  
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025**

Pembimbing menyetujui skripsi

**PENGARUH PENGGUNAAN *STEEL SLAG* SEBAGAI BAHAN PENGGANTI  
AGREGAT HALUS PADA CAMPURAN AC-WC TERHADAP PERFORMA  
TERMAL PERKERASAN**

Disusun oleh:

**Nanda Reygan Abhirama**

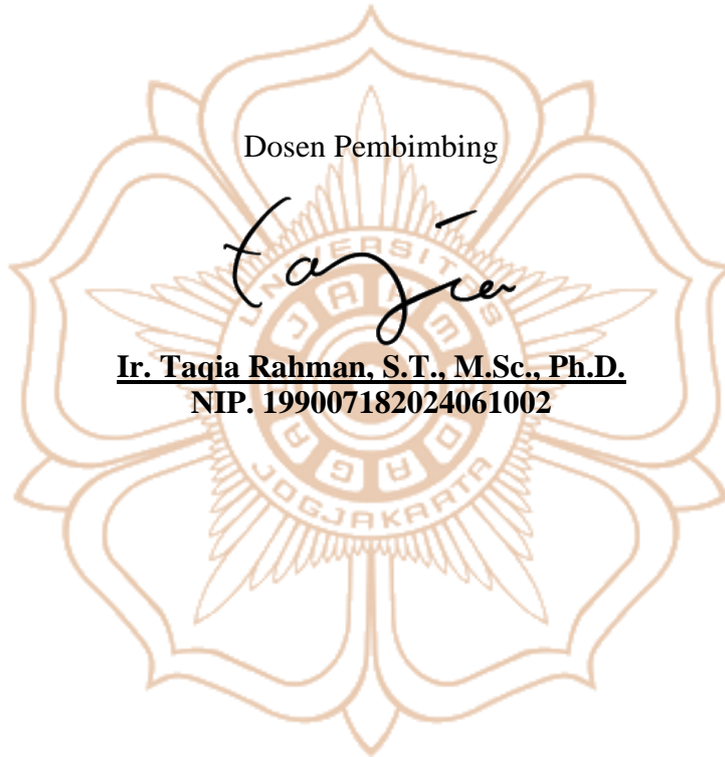
20/460520/TK/51109

Dosen Pembimbing



**Ir. Taqia Rahman, S.T., M.Sc., Ph.D.**

**NIP. 199007182024061002**



SKRIPSI

**PENGARUH PENGGUNAAN *STEEL SLAG* SEBAGAI BAHAN PENGGANTI  
AGREGAT HALUS PADA CAMPURAN AC-WC TERHADAP PERFORMA  
TERMAL PERKERASAN**

disusun oleh:

**Nanda Reygan Abhirama**

20/460520/TK/51109

**Dosen Pembimbing:**

Ir. Taqia Rahman, S.T., M.Sc., Ph.D.

NIP. 199007182024061002

  
Tanggal: 16-01-2025

**Dosen Penguji I:**

Aryadhatu Dhaniswara, S.T., M.Sc.

NIP. 111199606202408101

  
Tanggal: 16-01-2025

**Dosen Penguji II:**

Andika Monanta Emilidardi, S.T., M.Eng.

NIP. 111199810202408101

  
Tanggal: 16-01-2025

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh derajat Sarjana  
Tanggal 16 Januari 2025

Mengetahui,  
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan





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

NIP. 197505261999031002