

SKRIPSI

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

Disusun oleh:

Nanda Reygan Abhirama

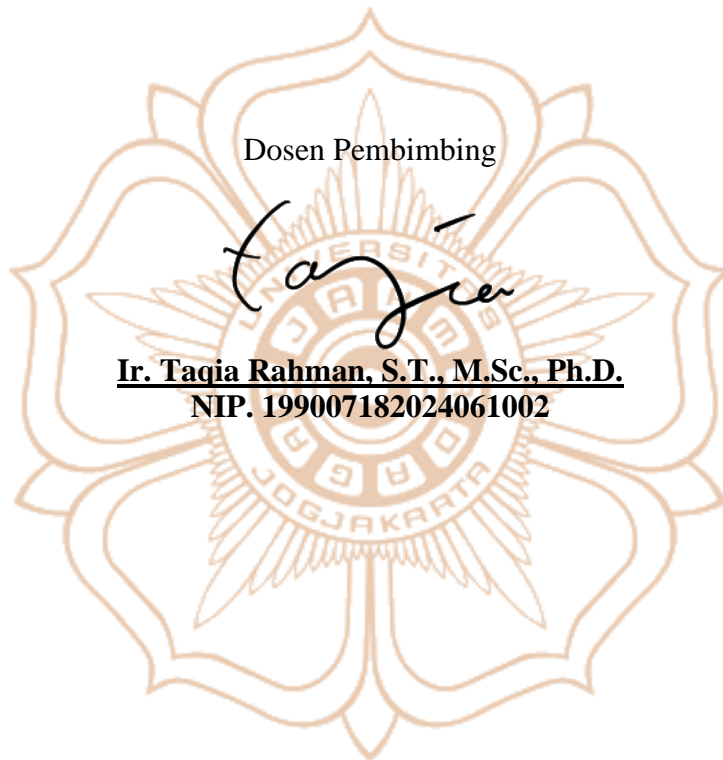
20/460520/TK/51109

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