

**PENGARUH *REFLECTIVE COOL PAVEMENT* BERBAHAN
DASAR AKRILIK DAN *TITANIUM DIOXIDE* TERHADAP
PENURUNAN SUHU PERKERASAN**

SKRIPSI

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



ACHMAD NAZALANZILNI

20/463532/TK/51524

PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PENGARUH *REFLECTIVE COOL PAVEMENT* BERBAHAN DASAR AKRILIK DAN *TITANIUM DIOXIDE* TERHADAP PENURUNAN SUHU PERKERASAN

Disusun oleh:

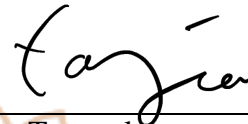
Achmad Nazalanzilni

20/463532/TK/51524

Dosen Pembimbing:

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

111199007201607102



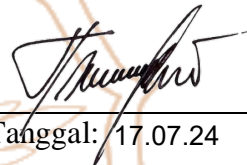
Tanggal: 17.07.2024

Dosen Penguji I:

Mukhammad Rizka Fahmi Amrozi, S.T.,

M.Sc., Ph.D.

NIP. 198511052015041001



Tanggal: 17.07.24

Dosen Penguji II:

Angga Fajar Setiawan, S.T., M.Eng., Ph.D.

NIP. 198906062019031021



Tanggal: 17-07-2024

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana

Tanggal 17 Juli 2024

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



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

NIP. 197505261999031002