



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Evaluasi Ketahanan Abrasi dan Kinerja Termal Cooling Pavement Berbasis Cat dan Hydrated Lime
Muhammad Khuzamy, Ir. Taqia Rahman, S.T., M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Arr.
Fajri
4/7/25

SKRIPSI

EVALUASI KETAHANAN ABRASI DAN KINERJA TERMAL *COOLING* PAVEMENT BERBASIS CAT DAN *HYDRATED LIME*

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



Disusun Oleh
MUHAMMAD KHUZAMY
21/482382/TK/53269

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



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

EVALUASI KETAHANAN ABRASI DAN KINERJA TERMAL *COOLING* *PAVEMENT* BERBASIS CAT DAN *HYDRATED LIME*

disusun oleh:

Muhammad Khuzamy

21/482382/TK/53269

Dosen Pembimbing:

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

NIP 199007182024061002

Tanggal: 16/7/2025

Dosen Penguji I:

Ir. M. Rizka Fahmi Amrozi, S.T., M. Sc., Ph. D.

NIP 198511052015041001

Tanggal: 16.07.25

Dosen Penguji II:

Ir. Angga Trisna Yudhistira, S.T., M.Eng., IPM.

NIP 111199206202302101

Tanggal: 16.07.25

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

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Taqia Rahman

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

NIP. 197505261999031002