

**EVALUASI KONDISI PERKERASAN LENTUR RUAS JALAN
YOGYAKARTA-DEMAKIJO BERDASARKAN METODE PCI, PSI, SDI,
DAN IRI BESERTA ALTERNATIF PENANGANAN**

SKRIPSI

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



AZHAR LUQMAN FADHLULLAH
21/481157/TK/53107

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

SKRIPSI

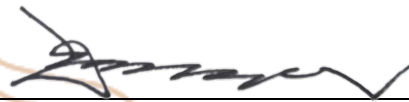
**EVALUASI KONDISI PERKERASAN LENTUR RUAS JALAN
YOGYAKARTA-DEMAKIJO BERDASARKAN METODE PCI, PSI, SDI,
DAN IRI BESERTA ALTERNATIF PENANGANAN**

Disusun oleh:

Azhar Luqman Fadhlullah
21/481157/TK/53107

Dosen Pembimbing:

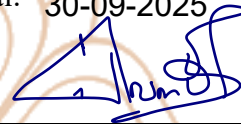
Ir. Latif Budi Suparma, M.Sc., Ph.D.
NIP 196505091991031001



Tanggal: 30-09-2025

Dosen Penguji I:

Arumdyah Widiati, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIP 111198207201111201



Tanggal: 30-09-2025

Dosen Penguji II:

Ir. Rachmad Jayadi, M.Eng. Ph.D.
NIP 196212241990031001



Tanggal: 30-09-2025

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 30 September 2025

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.
NIP. 197505261999031002