



Analisis Pengaruh Suhu terhadap Nilai Pavement Classification Rating (PCR) pada Perkerasan Bandar Udara

Angga Zulani, Ir. Latif Budi Suparma, M.Sc., Ph.D. ; Ir. Taqia Rahman, S.T., M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ANALISIS PENGARUH SUHU TERHADAP NILAI PAVEMENT
CLASSIFICATION RATING (PCR) PADA PERKERASAN BANDAR
UDARA**

(Studi Kasus: Bandar Udara Halim Perdanakusuma)

TESIS

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar *Master of Science* pada Program Magister Program Studi Sistem dan Teknik Transportasi



**ANGGA ZULANI
23/514187/PTK/15126**

**PROGRAM STUDI SISTEM DAN TEKNIK TRANSPORTASI
PROGRAM MAGISTER
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

**ANALISIS PENGARUH SUHU TERHADAP NILAI PAVEMENT
CLASSIFICATION RATING (PCR) PADA PERKERASAN BANDAR
UDARA**

(Studi Kasus: Bandar Udara Halim Perdanakusuma)

dipersiapkan dan disusun oleh:

Angga Zulani

23/514187/PTK/15126

Tesis telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 03 Juli 2025

Dosen Pembimbing Utama:

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

NIP. 196505091991031001

Tanggal:

16/07/2025

Dosen Pembimbing Pendamping:

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

NIP. 111199007201607102

Tanggal:

15/7/2025

Dosen Penguji I:

Ir. Suprpto Siswosukarto, Ph.D., IPM.

NIP. 196504071992031003

Tanggal:

14 Juli 2025

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk
memperoleh derajat *Master*

Tanggal

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Ir. T. Faisal Fathani

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

NIP. 197505261999031002