

**EVALUASI KONDISI PERKERASAN JALAN
DI WILAYAH PEGUNUNGAN
MENGUNAKAN METODE PCI, SDI, DAN IRI
(Studi Kasus Jalan Boyong STA 0+000 – 1+950, Sleman, Yogyakarta)**

SKRIPSI

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



**RAYHAN KANUGRAHAN GUSTI
19/444023/TK/49219**

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

**EVALUASI KONDISI PERKERASAN JALAN
DI WILAYAH PEGUNUNGAN
MENGUNAKAN METODE PCI, SDI, DAN IRI
(Studi Kasus Jalan Boyong STA 0+000 – 1+950, Sleman, Yogyakarta)**

disusun oleh:

Rayhan Kanugrahan Gusti

19/444023/TK/49219

Dosen Pembimbing:

Mukhammad Rizka Fahmi Amrozi, S.T., M.Sc.,

Ph. D.

NIP. 198511052015041001

Tanggal:

13/07/23

Dosen Penguji I:

Arumdyah Widiati, S.T., M.Sc.

NIP. 111198207201111201

Tanggal: 13/07/2023

Dosen Penguji II:

Dr. Ir. Sri Puji Saraswati, DIC., M.Sc., IPM.

NIP. 196208051988032001

Tanggal: 11/07/2023

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 15 Juli 2023

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Faisal Fathani

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

NIP. 197505261999031002



Evaluasi Kondisi Perkerasan Jalan di Wilayah Pegunungan Menggunakan Metode PCI, SDI, DAN IRI
(Studi

Kasus Jalan Boyong STA 0+000 - 1+950, Sleman, Yogyakarta)

By: Cahya Karugalla, Suci Alkhairunnadri Rizka Fahmi Amrozi, S.T., M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Lampiran: Histori alur persetujuan

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Kour Akademik	Pratiwi Arinta Wulanjani, S.IP.	Paraf	Jumat, 14 Juli 2023 16:57
2	Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan	Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU, ASEAN Eng.	Tanda Tangan	Sabtu, 15 Juli 2023 20:25

Diajukan oleh Dyah Retnowati, S.E.



*Dokumen ini telah melalui proses approval secara daring sebelum QR Code dibubuhkan.
Scan QR Code yang ada di setiap halaman dokumen ini untuk verifikasi.*