

**PERANCANGAN PERKERASAN JALAN
DI DALAM TAPAK KAWASAN PABRIK
MENGUNAKAN PERKERASAN KAKU DAN MODULAR**

TUGAS AKHIR

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



DAFFA FAVIAN ACHMADA
18/431344/TK/47937

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

HALAMAN PERSETUJUAN

Pembimbing menyetujui tugas akhir

PERANCANGAN PERKERASAN JALAN DI DALAM TAPAK KAWASAN PABRIK MENGGUNAKAN PERKERASAN KAKU DAN MODULAR

Disusun oleh:

Daffa Favian Achmada

18/431344/TK/47937

Dosen Pembimbing



Mukhammad Rizka Fahmi Amrozi, S.T., M.Sc.,Ph.D.
NIP. 198511052015041001

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PERANCANGAN PERKERASAN JALAN DI DALAM TAPAK KAWASAN PABRIK MENGGUNAKAN PERKERASAN KAKU DAN MODULAR

disusun oleh:

Daffa Favian Achmada

18/431344/TK/47937

Dosen Pembimbing:

**Mukhammad Rizka Fahmi Amrozi, S.T.,
M.Sc., Ph.D.**

NIP : 198511052015041001

Tanggal:

03.02.25

Dosen Penguji I:

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

NIP : 199007182024061002

Tanggal:

3/2/2025

Dosen Penguji II:

Ir. Karlina, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.

NIP : 198905112024062001

Tanggal:

03/02/2025

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 11 Februari 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



Perancangan Perkerasan Jalan Di Dalam Tapak Kawasan Pabrik Menggunakan Perkerasan Kaku Dan Modular

Daffa Favian Achmada, Mukhammad Rizka Fahmi Amrozi, S.T., M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2025. Online. Available from <http://repository.ugm.ac.id/>

Lampiran: Histori alur persetujuan

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Koordinator Akademik DTSL	Pratiwi Arinta Wulanjani, S.IP.	Paraf	Senin, 10 Februari 2025 18:33
2	Ketua Program Studi Sarjana Teknik Sipil	Ir. Karlina, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.	Paraf	Selasa, 11 Februari 2025 08:20
3	Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan	Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU, ASEAN Eng.	Tanda Tangan	Selasa, 11 Februari 2025 11:11

Diajukan oleh Guntur Tri Atmaja, S.S. pada Senin, 10 Februari 2025 16:07



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