



EVALUASI KUAT GESER ANTAR LAPISAN PERKERASAN ASPAL DENGAN LAPIS PEREKAT (TACK COAT) ASBUTON MURNI

HUTAMA SEKTIAJI, Ir. Taqia Rahman, S.T., M.Sc., Ph.D.; Ir. Latif Budi Suparma, M.Sc., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**EVALUASI KUAT GESER ANTAR LAPISAN PERKERASAN ASPAL
DENGAN LAPIS PEREKAT (*TACK COAT*) ASBUTON MURNI**

TESIS

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



**HUTAMA SEKTIAJI
24/548376/PTK/16282**

**PROGRAM MAGISTER
PROGRAM STUDI SISTEM DAN TEKNIK TRANSPORTASI
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2026**

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

**EVALUASI KUAT GESER ANTAR LAPISAN PERKERASAN ASPAL
DENGAN LAPIS PEREKAT (*TACK COAT*) ASBUTON MURNI**

dipersiapkan dan disusun oleh:
Hutama Sektiaji
24/548376/PTK/16282

Tesis telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 29 Januari 2026

Dosen Pembimbing Utama:
Ir. Taqia Rahman, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIP 199007182024061002

Tanggal: 30 Januari 2026

Dosen Pembimbing Pendamping:
Ir. Latif Budi Suparma, M.Sc., Ph.D.
NIP 19650509 1991031 001

Tanggal: 30 Januari 2026

Dosen Penguji I:
Ir. Suprpto Siswosukarto, Ph.D., IPM.
NIP 196504071992031003

Tanggal: 30 Januari 2026

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat *Master*
Tanggal 30 Januari 2026

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Dr. Eng. Ir. Muhammad Zudhy Irawan, S.T., M.T
NIP. 198302042012121005