

**UJI BEBAN PELAT PADA PERKERASAN JALAN
YANG DIPERKUAT DENGAN GEOTEKSTIL
(KAJIAN TERHADAP VARIASI GEOMETRI PERKUATAN)**

Tesis

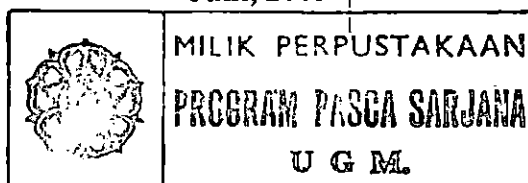
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi
Magister Sistem dan Teknik Transportasi
Jurusan Ilmu-ilmu Teknik



diajukan oleh :
M U L Y A D I
8693/PS/MSTT/01

kepada
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
Juni, 2003





UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji bebanpelat pada perkerasan jalan yang diperkuat dengan geotekstil :: Kajian terhadap variasi geometri perkuatan

MULYADI, Dr.Ir. Hary Christady Hardiyatmo, M.Eng.,DEA

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

263 MILIK PERPUSTAKAAN PASCASARJANA UGM
INV : 1987 / H / 2003
LABEL : NSTT 625.74 Tul u
T.SUSJ: Jl. Raya - Percobaan
- Uji beban pelat - geotekstil

xxi, 95



Tesis

UJI BEBAN PELAT PADA PERKERASAN JALAN YANG DIPERKUAT DENGAN GEOTEKSTIL (KAJIAN TERHADAP VARIASI GEOMETRI PERKUATAN)

dipersiapkan dan disusun oleh

Mulyadi

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 01 Juli 2003

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Dr. Ir. Hary Christady Hardiyatmo, M.Eng,DEA.

Pembimbing Pendamping I

Pembimbing Pendamping II

Anggota Dewan Penguji Lain

Ir. H. Wardhani Sartono, M.Sc.

Dr. Ir. Latif Budi Suparma, M.Sc.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal 01 Juli 2003

Dr. Ir. Sigit Priyanto, M.Sc.

Pengelola Program Studi : Magister Sistem dan Teknik Transportasi