



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Perkuatan CFRP Wrap pada Balok T Terhadap Perilaku Dinamik Komponen
JOHANES BONIVASius M, Prof. Dr. Ir. Bambang Supriyadi, CES., DEA., IPU.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGARUH PERKUATAN *CFRP WRAP* PADA BALOK T TERHADAP PERILAKU DINAMIK KOMPONEN

TESIS



JOHANES BONIVASius MUDA

19 / 449727 / PTK / 12986

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2021**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Perkuatan CFRP Wrap pada Balok T Terhadap Perilaku Dinamik Komponen
JOHANES BONIVASius M, Prof. Dr. Ir. Bambang Supriyadi, CES., DEA., IPU.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGARUH PERKUATAN *CFRP WRAP* PADA BALOK T TERHADAP PERILAKU DINAMIK KOMPONEN

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Master of Engineering (M.Eng)
pada Program Studi Magister Teknik Sipil, Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan,
Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh:

JOHANES BONIVASius MUDA

19 / 449727 / PTK / 12986

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2021**