



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

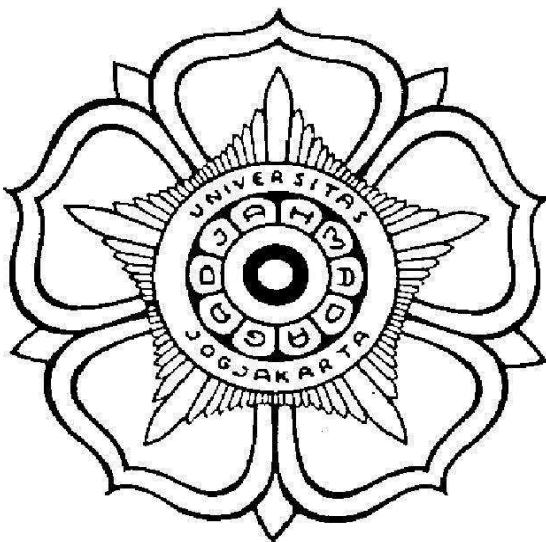
STUDI EKSPERIMENTAL KEKUATAN TARIK, IMPAK DAN DENSITAS KOMPOSIT SANDWICH
ACRYLIC HONEYCOMB
DIPERKUAT DENGAN EPOXY-FIBERGLASS
FAJRI ADHI NUGROHO, Ir. R. Soekrisno, MSME, Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

STUDI EKSPERIMENTAL KEKUATAN TARIK, IMPAK DAN DENSITAS KOMPOSIT SANDWICH *ACRYLIC HONEYCOMB* DIPERKUAT DENGAN *EPOXY-FIBERGLASS*

No. Soal : TKM 4402/II-2014/2015/SKRN. /01/04/17/02/2014



DISUSUN OLEH:

FAJRI ADHI NUGROHO

07/250826/TK/32414

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

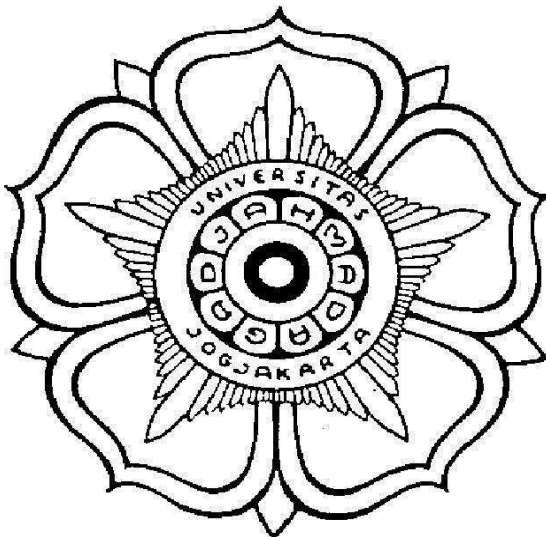
STUDI EKSPERIMENTAL KEKUATAN TARIK, IMPAK DAN DENSITAS KOMPOSIT SANDWICH
ACRYLIC HONEYCOMB
DIPERKUAT DENGAN EPOXY-FIBERGLASS
FAJRI ADHI NUGROHO, Ir. R. Soekrisno, MSME, Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

THESIS

EXPERIMENTAL STUDY ON TENSILE STRENGTH, IMPACT AND DENSITY OF HONEYCOMB SANDWICH COMPOSITE ACRYLIC STRENGTHENED BY EPOXY FIBERGLASS

Question No. : TKM 4402/II-2014/2015/SKRN. /01/04/17/02/2014



PREPARED BY:

FAJRI ADHI NUGROHO

07/250826/TK/32414

MECHANICAL ENGINEERING STUDY PROGRAM
MECHANICAL AND INDUSTRIAL ENGINEERING DEPARTMENT
ENGINEERING FACULTY
GADJAH MADA UNIVERSITY
YOGYAKARTA
2015