



LEMBAR PEGESAHAAN

SKRIPSI

Karakterisasi Sifat Bending Komposit Laminat Hibrid Kenaf
Alkali/(PP dan HDPE) Dengan Variasi Perbandingan PP dan HDPE

Caracterization Bending Properties of Composite Hybrid of Kenaf Alkali Treatment/(PP dan HDPE) With Variation of PP and HDPE

Dipersiapkan dan disusun Oleh :

Ardi Kurniawan Prasetyo
20140130179

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji
Pada Tanggal, 21 Agustus 2018

Pembimbing Utama

Dr. Ir. Harini Sosiati, M.Eng.
NIK.19591220 201510 123088

Pembimbing Pendamping

Cahyo Budiyantoro, S.T., M.Sc.
NIK. 19711023 201507 123083

Penguji

M. Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng
NIK : 19790523 200501 1001

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar sarjana

Tanggal, 30 Agustus 2018

Mengetahui,

Kemula Program Studi S-1 Teknik Mesin FT UMY

Berli Paripurna Kamiel, S.T., M.Eng.Sc, Ph.D
FAKULTAS TEKNIK NIK. 19740302 200104 123049