

SKRIPSI
PENGARUH MODIFIKASI PERMUKAAN SERAT KARBON
TERHADAP SIFAT BENDING DAN DAYA SERAP AIR KOMPOSIT
HIBRIDA SISAL-KARBON/POLIVINIL KLORIDA (PVC)

Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan Untuk Mencapai Derajat
Strata-1 Pada Prodi Teknik Mesin Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Disusun oleh :

ALFAN KHALIM

20140130269

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

2018