

TA/TL/2015/0608

TUGAS AKHIR

PEMANFAATAN JERAMI PADI SEBAGAI BAHAN DASAR PEMBUATAN SUPER ABSORBEN POLIMER DENGAN UJI GRAFTING DAN PENENTUAN GUGUS FUNGSIONAL MENGGUNAKAN SPEKTROFOTOMETRI FT-IR

Diajukan Kepada Universitas Islam Indonesia untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh
Derajat Sarjana Strata Satu (S1) Teknik Lingkungan



Muhammad Heprizon
11513037

**JURUSAN TEKNIK LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2015**