



**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**KARAKTERISASI SIFAT TARIK MEMBRAN SERAT NANO
POLIVINIL ALKOHOL (PVA)/ KITOSAN YANG DIFABRIKASI
DENGAN METODE ELEKTROSPINNING**

Dipersiapkan dan disusun Oleh:

RAFI IMAM AR RASYIID
20130130203

Telah Dipertahankan di-Depan Tim Penguji

Pada Tertanggal 03 Juni 2018

Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dr. Ir. Harini Sosiati, M.Eng.
NIK. 195912201510123088

Ir. Aris Widyo Nugroho, M.T., Ph.D.
NIK. 19700301199509123022

Penguji

Drs. Sudarisman, M.S., M.Mech., Ph.D.
NIP. 195905021987021001

Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu
persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Tertanggal 13 Agustus 2018

Mengesahkan

Kejika Program Studi Teknik Mesin



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