



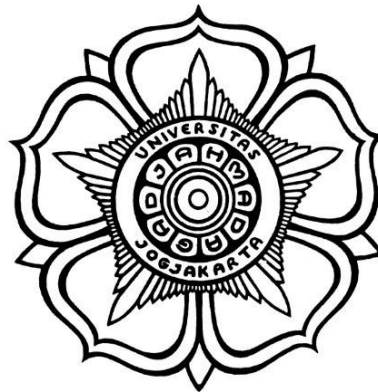
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Morfologi dan Sifat Mekanik Membran Polisulfon-Poliakrilonitril (PSF-PAN) Hasil Elektrosponing
DINA WÄRDININGSIH, Dr. Eng. Ahmad Kusumaatmaja, M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

MORFOLOGI DAN SIFAT MEKANIK MEMBRAN POLISULFON-POLIAKRILONITRIL (PSF-PAN) HASIL ELEKTROSPINING

MORPHOLOGY AND MECHANICAL PROPERTIES OF POLYSULFONE- POLYACRYLONITRILE (PSF-PAN) MEMBRANE VIA ELECTROSPINNING



DINA WÄRDININGSIH

14/362597/PA/15768

PROGRAM STUDI FISIKA

DEPARTEMEN FISIKA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019