



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SINTESIS MONO - DAN DIASILGLISEROL DARI RBDP STEARIN DAN MINYAK CALOPHYLLUM
INOPHYLLUM MENGGUNAKAN
HIGH SHEAR CONTINUOUS STIRRED-TANK REACTOR
BONIFASIUS RIONALDO, Prof. Dr. Ir. Chusnul Hidayat ; Dr. Ir. Rini Yanti, S.TP., M.P.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**SINTESIS MONO - DAN DIASILGLISEROL DARI RBDP STEARIN DAN
MINYAK CALOPHYLLUM INOPHYLLUM MENGGUNAKAN HIGH SHEAR
CONTINUOUS STIRRED-TANK REACTOR**



Disusun Oleh:

Bonifasius Rionaldo

18/437670/PTP/01687

**PROGRAM MAGISTER TEKNOLOGI HASIL PERKEBUNAN
DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**