



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Temperatur pada Co-pyrolysis Cangkang Kelapa Sawit dan Low Density Polyethylene dengan Katalis Zeolite/CaO menggunakan Microwave.

MAULANA WAHYU A, Prof. Dr. Ir. Harwin Saptoadi, M.S.E.

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

**Pengaruh Temperatur pada *Co-pyrolysis* Cangkang Kelapa Sawit
dan *Low Density Polyethylene* dengan Katalis Zeolite/CaO
menggunakan Microwave.**

TESIS



MAULANA WAHYU AYATULLAH

19/449671/PTK/12930

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK MESIN
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN & INDUSTRI**

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021