



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pembuatan Polyol dari Polyethylene Glycol (PEG) dan Minyak Kemiri (*Aleurites Moluccanus*) melalui Proses Epoksidasi

MAY KURNIA PRATIWI, Prof. Ir. Rochmadi, S.U., Ph.D. ; Budhijanto, S.T., M.T., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PEMBUATAN POLYOL DARI POLYETHYLENE GLYCOL (PEG) DAN
MINYAK KEMIRI (*ALEURITES MOLUCCANUS*) MELALUI PROSES
EPOKSIDASI**

TESIS



MAY KURNIA PRATIWI

18/434796/PTK/12359

PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK KIMIA

DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021