



**KINETIKA PELINDIAN ILMENIT BANTEN DALAM ASAM KLORIDA MENJADI TITANIUM DIOKSIDA**  
VENISA MEGA PUTERI A, Chandra Wahyu Purnomo, S.T., M.E., M.Eng., D.Eng.; Himawan Tri Bayu Murti Petrus, S.E.  
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

## **KINETIKA PELINDIAN ILMENIT BANTEN DALAM ASAM KLORIDA MENJADI TITANIUM DIOKSIDA**

**TESIS**



**Venisa Mega Puteri Anggraeni**

19/453237/PTK/13183

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK KIMIA**  
**DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**

**2022**