

**PRARANCANGAN PABRIK PROPILEN GLIKOL DARI PROPILEN
OKSIDA DAN AIR DENGAN PROSES HIDRASI LANGSUNG
KAPASITAS 45.000 TON/TAHUN**

***PREDESIGN OF PROPYLENE GLYCOL PLANT BY DIRECT HYDRATION
PROCESS BETWEEN PROPYLENE OXIDE AND WATER WITH 45.000
TONS/YEAR CAPACITY***

TUGAS AKHIR



Oleh:

RAMADHAN FAURIDA

1810814210014

GUSTI MUHAMMAD DANISH SHIDDIQ

1810814310008

Dosen Pembimbing:

Dr. Ir. AGUS MIRWAN, S.T., M.T., IPM.

**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU**

2022