

**PRARANCANGAN PABRIK *SODIUM*
TRIPOLYPHOSPHATE DARI ASAM FOSFAT DAN
NATRIUM KARBONAT DENGAN PROSES
POLIKONDENSASI KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN**

*Pre-Design of Sodium Tripolyphosphate Plant by Polycondensation
Process between Phosphoric Acid and Sodium Carbonat with 50,000
Tons/Year Capacity*



DISUSUN OLEH :

ANNEZA YULIANTI (NIM. 1610814120002)

SUCI FAJRIA CAHYANI (NIM. 1610814120016)

DOSEN PEMBIMBING :

DESI NURANDINI, S.T., M.Eng.

NIP. 19871115 201504 2 004

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

2021