

**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA  
EPIKLOROHIDRIN DARI DIKLOROHIDRIN DAN NATRIUM  
HIDROKSIDA  
KAPASITAS 140.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**



**Disusun oleh :**

**Muhammad Nurki Rizkiafan      121180044  
Muhammad Hilmy Rayhananda    121180048**

**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK KIMIA  
JURUSAN TEKNIK KIMIA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"  
YOGYAKARTA  
2022**