

**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA  
ETIL AKRILAT DARI ASAM AKRILAT DAN ETANOL  
KAPASITAS 35.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**



Disusun Oleh :

Bima Rahman Setiawan	121130181
Angger Wahyu Sabda Sadewa	121130211

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA S1  
JURUSAN TEKNIK KIMIA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “ VETERAN “  
YOGYAKARTA  
2019**