

**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA  
VINIL KLORIDA MONOMER DARI ETILEN DAN KLORIN  
KAPASITAS 140.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**



**Oleh :**

**Chreyzella Jeinicha Kadoena      121120061**

**Widyasari Galuh Prabhandini      121120080**

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"  
YOGYAKARTA  
2016**

**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA  
VINIL KLORIDA MONOMER DARI ETILEN DAN KLORIN  
KAPASITAS 140.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**

**Diajukan Kepada Program Studi Teknik Kimia Fakultas Teknik Industri  
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta  
Guna Melengkapi Syarat-Syarat  
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik Kimia**

**Oleh :**

**Chreyzella Jeinicha Kadoena      121120061**

**Widyasari Galuh Prabhandini      121120080**

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”  
YOGYAKARTA  
2016**

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA**  
**VINIL KLORIDA MONOMER DARI ETILEN DAN KLORIN**  
**KAPASITAS 140.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**

Oleh :

**Chreyzella Jeinicha Kadoena      121120061**

**Widyasari Galuh Prabhandini      121120080**

**Yogyakarta,    Januari 2017**

**Disetujui Untuk Program Studi Teknik Kimia**

**Fakultas Teknik Industri**

**Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta**

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**Ir. Sri Sukadarti, M. T**

**19540615 197701 2 001**

**Ir. Abdullah Kunta Arsa, M. T**

**19570216 198903 1 001**