

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**PRA RANCANGAN PABRIK KIMIA**  
**ISOOKTANA DARI ISOBUTANA DAN ISOBUTILENA**  
**KAPASITAS 85.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**

**Disusun Oleh :**

**HATISYA R. FIANDA 121140123**

**Yogyakarta, November 2018**

**Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia S-1**

**Jurusan Teknik Kimia**

**Fakultas Teknik Industri**

**Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"**

**Yogyakarta**

**Dosen Pembimbing I**



**Ir. Danang Jaya, M.T**

**19610528 199203 1 001**

**Dosen Pembimbing II**



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

**19540615 197701 2 001**

---