

**HALAMAN PENGESAHAN**

**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA**

**ETIL KLORIDA DARI ETILEN DAN ASAM KLORIDA**

**KAPASITAS 35.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**

**Disusun Oleh:**

**Ana Nur Laily Darsono Putri 121190012**

**Fonda Mei Liana 121190051**

**Yogyakarta, Oktober 2023**

**Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia**

**Fakultas Teknik Industri**

**Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta**

**Disetujui Oleh:**

**Dosen Pembimbing I**



**Ir. R.R. Endang Sulistyawati, M.T.**

**NIP. 19610420 198903 2 001**

**Dosen Pembimbing II**



**Ir. Bambang Sugiarto, M.T.**

**NIP: 196309131993031001**