

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA**  
**AMMONIUM SULFAT DARI AMMONIA DAN ASAM SULFAT**  
**KAPASITAS 600.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**

**Disusun oleh :**

**Mohammad Andika Triwibowo 121190074**

**Adhi Setyawan 121190077**

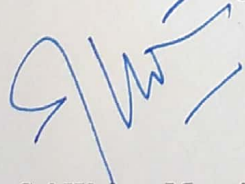
**Yogyakarta, 18 September 2024**

**Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia**

**Fakultas Teknik Industri**

**Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta**

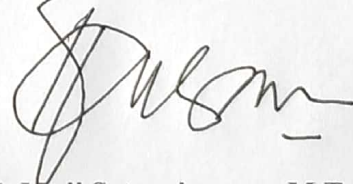
**Dosen Pembimbing I**



**Dra. Sri Wahyu Murni, M.T**

**NIP: 19670310 199203 2 001**

**Dosen Pembimbing II**



**Ir. Tutik Muji Setyoningrum, M.T**

**NIP: 19630924 199203 2 002**