

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**PRA RANCANGAN PABRIK KIMIA**  
**ASAM SIANIDA DARI FORMAMIDA DENGAN PROSES DEHIDRASI**  
**KAPASITAS 20.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**

**Disusun Oleh :**

**Bety Alfitamara**

**121160061**

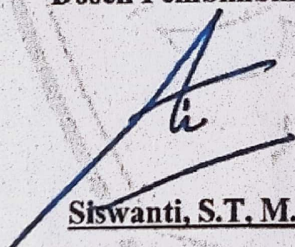
**Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia S-1 Jurusan Teknik Kimia –  
Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”  
Yogyakarta**

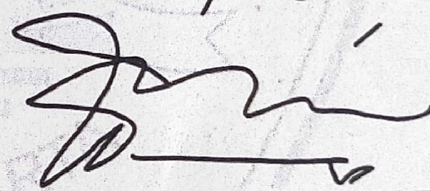
**Yogyakarta, 19 Maret 2021**

**Disetujui Oleh :**

**Dosen Pembimbing I**

**Dosen Pembimbing II**

  
**Siswanti, S.T, M.T**

  
**Ir. Tunjung Wahyu Widayati, M.T**

**NIP. 19661107 199403 2 001**

**NIP. 19640201 199303 2 002**

**Mengetahui**

**Kepala Jurusan Teknik Kimia**

  
**Dr. Adi Icham, S.T, M.T**

**NIK. 2 7106 96 0126 1**