

---

---

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**TUGAS AKHIR**  
**“Menghitung Efisiensi Rotary Dryer”**  
**PRODUKSI PHONSKA IV PT PETROKIMIA GRESIK**

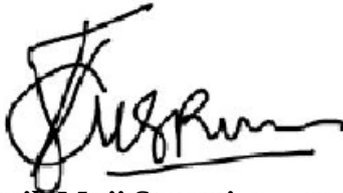
Disusun oleh

Yulia Rahmawati

NIM : 021180044

Telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan oleh :

Dosen Pembimbing I Tugas Akhir



Pada tanggal : .....31 – 01 - 2022.....

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

**NIK. 1 9630924 199203 2 002**

Dosen Pembimbing II Tugas Akhir



11 – 02 – 2022  
Pada tanggal : .....

**Yuli Ristianingsih, S. T., M. Eng.**

**NIP. 1 9850713 201212 2 001**

**TUGAS AKHIR**

*“Menghitung Efisiensi Rotary Dryer”*

**PRODUKSI PHONSKA IV PT PETROKIMIA GRESIK**

Dipersiapkan dan disusun oleh

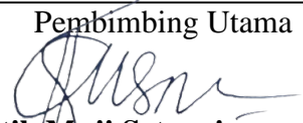
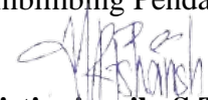
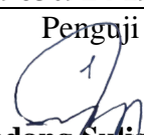
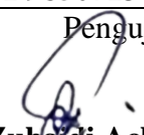
Yulia Rahmawati

NIM : 021180044

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

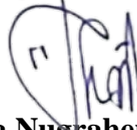
Pada tanggal : 17 Maret 2022

**Susunan Dewan Penguji**

<p>Pembimbing Utama</p>  <p><b><u>Ir. Tutik Muji Setyoningrum, M. T.</u></b> NIK. 1 9630924 199203 2 002</p>	<p>Pembimbing Pendamping</p>  <p><b><u>Yuli Ristianingsih, S.T., M.Eng.</u></b> NIP. 1 9850713 201212 2 001</p>
<p>Penguji I</p>  <p><b><u>Ir. RR. Endang Sulistyawati, M. T.</u></b> NIK. 19610420 198903 2 001</p>	<p>Penguji II</p> <p>21-03-2022</p>  <p><b><u>Ir. Zubaidi Achmad, M. T.</u></b> NIP. 19591003 199103 1 001</p>

Laporan ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
Untuk memperoleh gelar Ahli Madya

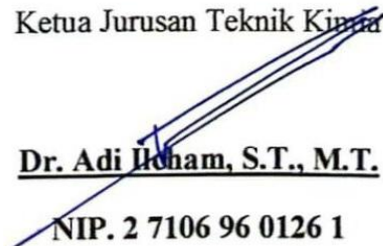
Koordinator Program Studi D3 Teknik Kimia



**Susanti Rina Nugraheni, S. T., M. Eng.**  
NIK. 2 8309 12 0353 1

Mengetahui

Ketua Jurusan Teknik Kimia



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

NIP. 2 7106 96 0126 1

