

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

ANALISIS EFISIENSI *THERMAL* KONDENSOR BLOK II  
PLTGU TAMBAK LOROK  
PT INDONESIA POWER SEMARANG POWER GENERATION UNIT

Disusun oleh:

Choirunisa Rurita Paldefi      NPM : 021190046

Telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan oleh :

Dosen Pembimbing I Tugas Akhir



Ir. Tutik Muji Setyoningrum, M.T.  
NIP. 19630924 199203 2 002

Pada tanggal . . . . . 9 - 09 - 2022

Dosen Pembimbing II Tugas Akhir



Wibiana Wulan Nandari, S.T., M.Eng  
NIP 19880905 201903 2 015

Pada tanggal : 30-9-2022

**TUGAS AKHIR****ANALISIS EFISIENSI *THERMAL* KONDENSOR BLOK II  
PLTGU TAMBAK LOROK  
PT INDONESIA POWER SEMARANG POWER GENERATION UNIT**

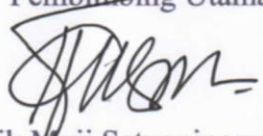
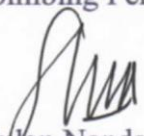
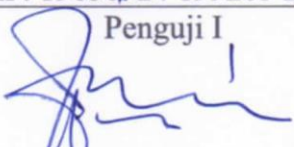
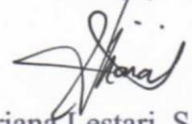
Dipersiapkan dan disusun oleh

Choirunisa Rurita Paldefi    NPM : 021190046

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal : 14 Oktober 2022

**Susunan Dewan Penguji**

<p>Pembimbing Utama</p>  <p><u>Ir. Tutik Muji Setyoningrum, M. T.</u> NIP. 19630924 199203 2 002</p>	<p>Pembimbing Pendamping</p>  <p><u>Wibiana Wulan Nandari, S.T., M. Eng.</u> NIP. 19880905 201903 2 015</p>
<p>Penguji I</p>  <p><u>Ir. Tunjung Wahyu Widayati, M. T.</u> NIP. 19640201 199303 2 002</p>	<p>Penguji II</p>  <p><u>Indriana Lestari, S.T., M. T.</u> NIP. 19840108 201903 2 008</p>

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

Koordinator Prodi D3 Teknik Kimia

Susanti Rina Nugraheni, S.T., M. Eng.  
NIP. 19830922 202121 2 004Mengetahui  
Ketua Jurusan Teknik Kimia  
Dr. Adi Ilcham, S.T., M.T.  
NIP. 19710608 202121 1 002