



LAPORAN TUGAS AKHIR
PT PLN (PERSERO) PEMBANGKITAN
TANJUNG JATI B



HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR

“Menghitung Neraca Massa dan Neraca Panas Pada *Flue Gas Desulfurization*
(FGD) di PT PLN (Persero) Pembangkitan Tanjung Jati B”

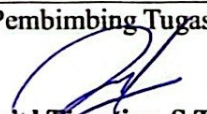
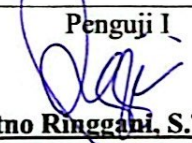
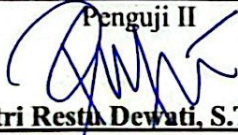
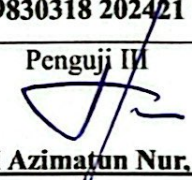
Dipersiapkan dan disusun oleh:

Diah Alfionita Syafni NIM: 021210041

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji:

Pada tanggal:

Susunan Dewan Penguji

<p>Pembimbing Tugas Akhir</p>  <p><u>Daniel Timotius, S.T., M.Eng.</u> NIP. 19950412 202203 1 009</p>	<p>Penguji I</p>  <p><u>Dr. Retno Ringgani, S.T., M.Eng.</u> NIP. 19830318 202421 2 014</p>
<p>Penguji II</p>  <p><u>Dr. Putri Restu Dewati, S.T., M.Eng.</u> NIP. 19860830 202203 2 004</p>	<p>Penguji III</p>  <p><u>Assoc. Prof. M. M Azimatun Nur, S.T., M.T., Ph.D</u> NIP. 19830318 202421 2 014</p>

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

Koordinator Program Studi D3 Teknik

Kimia



Dr. Retno Ringgani, S.T., M.Eng.

NIP. 19830318 202421 2 014

Mengetahui

Ketua Jurusan Teknik Kimia



Dr. Adi Ilcham, S.T., M.T.

NIP. 19710608 202121 1 002