



**HALAMAN PENGESAHAN**  
**TUGAS AKHIR**  
**KAJIAN PERFORMA REAKTOR UREA (DC-101)**

Disusun oleh:

Revi Ma'ruf Arifan                      NPM : 021200065

Telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan oleh  
Dosen Pembimbing Tugas Akhir

Assoc. Prof., Dr. Eng. Y. Deddy Hermawan, ST, MT.  
NIP. 19721022 202121 1 003

Pada tanggal: 10-10-2023



**TUGAS AKHIR**

**KAJIAN PERFORMA REAKTOR UREA (DC-101)**

Dipersiapkan dan disusun oleh

Revi Ma'ruf Arifan

NPM : 021200065

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

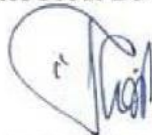
Pada tanggal: 20 Oktober 2023

<p>Pembimbing</p>  <p>24/23 /60</p> <p><u>Assoc. Prof., Dr. Eng. Y. Deddy Hermawan, ST, MT</u> NIP. 19721022 202121 1 003</p>	<p>Penguji I</p>  <p><u>Dr. Muh. Maulana Azimatun, ST., MT</u> NIP. 2 8810 15 0442 1</p>
<p>Penguji II</p>  <p><u>Susanti Rina Nugraheni, ST., M.Eng.</u> NIP. 19830922 202121 2004</p>	<p>Penguji III</p>  <p><u>Ir. Tutik Muji Setyoningrum, MT.</u> NIP/ NIK. 19630924 199203 2 002</p>

Laporan ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

Untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Koordinator Prodi D3 Teknik Kimia

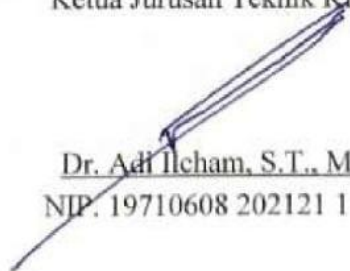


Susanti Rina Nugraheni, ST., M.Eng.

NIP. 19830922 202121 2004

Mengetahui,

Ketua Jurusan Teknik Kimia



Dr. Adi Ilham, S.T., M.T.

NIP. 19710608 202121 1 002