

## HALAMAN PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

### KAJIAN PERFORMA TURBIN T-101 TIPE *DOUBLE FLOW* PADA *POWER PLANT 1 PT GEO DIPA ENERGI UNIT DIENG*

Disusun oleh :

Hasna Nabila Yaniarsi      NPM : 021190021

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Dosen Pembimbing I Tugas Akhir

  
Assoc. Prof. Dr. Eng. Y. Deddy Hermawan, S.T., M.T.  
NIP. 19721022 202121 1 003

Tanggal : 5/24  
/7

Dosen Pembimbing II Tugas Akhir

  
Susanti Rina Nugraheni, S.T., M.Eng  
NIP. 19830922 202121 2 004

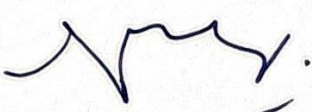
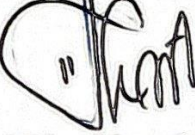
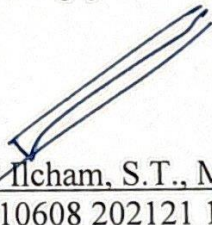
Tanggal : 9/7 '24

## TUGAS AKHIR

### KAJIAN PERFORMA TURBIN T-101 TIPE *DOUBLE FLOW* PADA *POWER PLANT 1 PT GEO DIPA ENERGI UNIT DIENG*

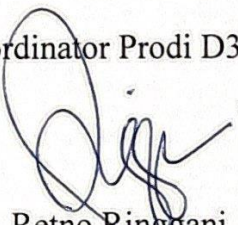
Dipersiapkan dan disusun oleh :  
Hasna Nabila Yaniarsi NPM : 021190021  
Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
Pada tanggal: 15 Juli 2024

#### Susunan Dewan Penguji

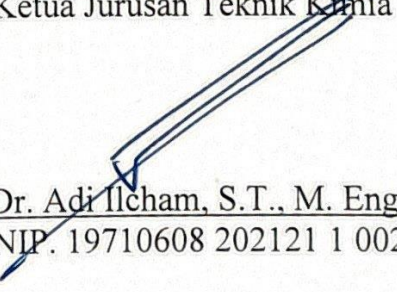
Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
 <u>Assoc. Prof. Dr. Eng. Y. Deddy H., S.T., M.T</u> NIP. 19721022 202121 1 003	 <u>Susanti Rina Nugraheni, S.T., M.T</u> NIP. 19830922 202121 2 004
Penguji I	Penguji II
 <u>Ir. RR. Endang Sulistyawati, M.T</u> 19610420 198903 2 001	 <u>Dr. Adi Ilcham, S.T., M.T</u> NIP. 19710608 202121 1 002

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

Koordinator Prodi 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. Eng  
NIP. 19710608 202121 1 002