

LAPORAN TUGAS AKHIR  
PT INDONESIA POWER SEMARANG  
POWER GENERATION UNIT

TUGAS AKHIR

MENGHITUNG EFISIENSI *COMPRESSOR* UNIT GTG 1.2

PT INDONESIA POWER SEMARANG PGU

Dipersiapkan dan disusun oleh :

Lucky Awanda Febriana (021190060)

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal : 20 October 2023.....

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama  <u>Ir. Danang Jaya, M.T.</u> NIP. 19610528 199203 1 001	Pembimbing Pendamping  <u>Susanti Rina Nugraheni, S.T.,M.Eng.</u> NIP. 19830922 202121 2 004
Penguji I  <u>Dr. M. Maulana Azimatun N, S.T., M.T.</u> NIP. 2 8810 15 0442 1	Penguji II  <u>Mitha Puspitasari, S.T., M.Eng.</u> NIP. 19890829 201903 2 022

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 2 004

Mengetahui,

Ketua Jurusan Teknik Kimia

  
Dr. Adi Icham, S.T., M.T

NIP. 19710806 202121 1 002

LAPORAN TUGAS AKHIR  
PT INDONESIA POWER SEMARANG  
POWER GENERATION UNIT

---

HALAMAN PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR

MENGHITUNG EFISIENSI *COMPRESSOR* UNIT GTG 1.2  
PT INDONESIA POWER SEMARANG POWER GENERATION UNIT

Disusun oleh :

Lucky Awanda Febriana      021190060

Telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan oleh :

Dosen Pembimbing I Tugas Akhir



Pada tanggal : ...5 Oktober 2023

Ir. Danang Jaya, M.T.  
NIP. 19610528 199203 1 001

Dosen Pembimbing II



Pada tanggal : ...5 Oktober 2023

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