

TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
NASKAH DETAIL



Perancangan Jaringan Pipa Transmisi Gas Bumi
Dumai – Sei Mangkei dengan Kapasitas Produksi 294.840 Ton/Tahun
Nomor : 0014

Disusun oleh:

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Melisa Christine Prayogo | 20/456254/TK/50384 |
| Ignasius Ivan Setiawan | 20/463440/TK/51432 |

Pembimbing:


Maulana Gilar Nugraha, ST., M.Eng., Ph.D.

DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2024

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------|------------------|
|  | LEMBAR PENGESAHAN | No. Dokumen | FO-UGM-TKK-11-07 |
| | | Berlaku sejak | 03 Mar 2008 |
| | | Revisi | 00 |
| | | Halaman | 2 dari 2 |

PENGESAHAN

Judul Tugas: Perancangan Jaringan Pipa Transmisi Gas Bumi Dumai - Sei Mangkei
dengan Kapasitas 294.840 Ton/Tahun

Yang disusun oleh :

Nama Mahasiswa
Ignasius Ivan Setiawan

No. Mahasiswa
20/463440/TK/51432

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 29 Juli 2024
dan dinyatakan telah memenuhi syarat :

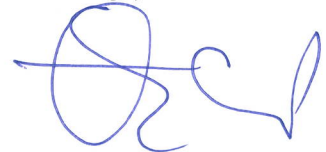
SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Penguji I



Maulana Gilar Nugraha, S.T., M.Eng., Ph.D.
NIKA 111199209201604101

Penguji II



Prof. Ir. Chandra Wahyu Purnomo, S.T., M.Eng.,
D.Eng., IPM.
NIP 198003292003121001

Penguji III



Meiga Putri Wahyu Hardhianti, S.T., M.Eng.
NIKA 111199305202301201

Departemen Teknik Kimia
Fakultas Teknik UGM
Ketua



Ir. Ahmad Tawfiequrrahman Y., S.T., M.T., D.Eng., IPM.
NIP 197707212002121003