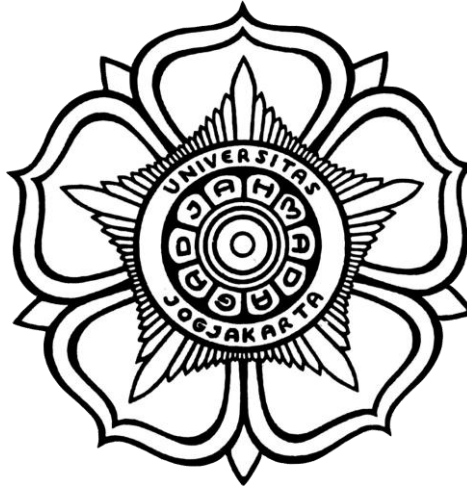


TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA



Prarancangan Pabrik Asam Humat dari Batubara Kualitas Rendah dengan Kapasitas 100.000 Ton/Tahun

Nomor: 35

Dikerjakan oleh:

Regina Melva Kemalasita NIM 20/456787/TK/50611


Theodora Nathania Eva Puspitasari NIM 20/463449/TK/51441

Pembimbing:

Prof. Himawan Tri Bayu Murti Petrus, S.T., M.E., D.Eng.

**DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2024**

LEMBAR PENGESAHAN

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

PENGESAHAN

Judul Tugas: Prarancangan Pabrik Asam Humat dari Batubara Kualitas Rendah dengan Kapasitas 100.000 Ton/Tahun

Yang disusun oleh :

Nama Mahasiswa
Theodora Nathania Eva Puspitasari

No. Mahasiswa
20/463449/TK/51441


Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 9 Juli 2024 dan dinyatakan telah memenuhi syarat :

SUSUNAN DEWAN PENGUJI


Penguji I


Prof. Himawan Tri Bayu Murti Petrus, S.T., M.Eng.,
D.Eng.
NIP 197806092002121003



Penguji II


Prof. Dr. Ir. Sarto, M.Sc., IPU., ASEAN Eng.
NIP 196007081986011001

Penguji III


Ir. Sutijan, M.T., Ph.D.
NIP 196711261994031001

Departemen Teknik Kimia
Fakultas Teknik UGM
Ketua



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