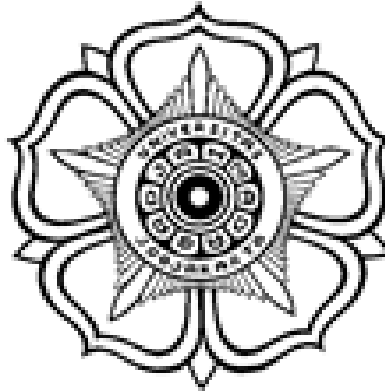


TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA



Prarancangan Pabrik Urea Formaldehid dalam Bentuk Serbuk dari Urea dan Formaldehid dengan Kapasitas 25.000 Ton/Tahun

Nomor: 23

Dikerjakan oleh:

Rahman Wira Tama 19/446665/TK/49770

Norma Aziz Wijayanti 19/439726/TK/48456

Pembimbing:

Prof. Ir. Rochmadi, S.U., Ph.D., IPU.

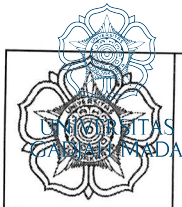
JURUSAN TEKNIK KIMIA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



Prarancangan Pabrik Urea Formaldehid dalam Bentuk Serbuk dari Urea dan Formaldehid dengan Kapasitas

25.000 Ton/Tahun

RAHMAN WIRA TAMA, Prof. Ir. Rochmadi, S.U., Ph.D., IPU.

Universitas Gadjah Mada, 2023. Diumumkan dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/> 03 Mar 2008

LEMBAR PENGESAHAN

Revisi 00

Halaman 2 dari 2

PENGESAHAN

Judul Tugas: Prarancangan Pabrik Urea Formaldehid dalam Bentuk Serbuk dari Urea dan Formaldehid dengan Kapasitas 25.000 Ton/Tahun

Yang disusun oleh :

Nama Mahasiswa
Rahman Wira Tama

No. Mahasiswa
19/446665/TK/49770

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 16 Oktober 2023 dan dinyatakan telah memenuhi syarat :

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Penguji I

Prof. Ir. Rochmadi, S.U., Ph.D., IPU.,
ASEAN.Eng.
NIP. 195502161981031002

Penguji II

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

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