

TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA

NASKAH DETAIL



Prarancangan Pabrik Susu Soya Bubuk dari Kacang Kedelai dengan Kapasitas 34.000 Ton/Tahun

Nomor: 28

Disusun oleh:

Aqiela Mahannada (19/439709/TK/48439)

Divita Hayyu Kinanthi (19/439714/TK/48444)

Dosen Pembimbing:

Ir. Yuni Kusumastuti, S.T., M.Eng., D.Eng., IPM.

DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA

2023



Prarancangan Pabrik Susu Soya Bubuk dari Kacang Kedelai dengan Kapasitas 34.000 Ton/Tahun

Divita Hayyu Kinanthi, Ir. Yuni Kusumastuti, S.T., M.Eng., D.Eng., IPM

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

No. Dokumen: FOU-UGM-TKK-11-07

LEMBAR PENGESAHAN

Berlaku sejak	03 Mar 2008
Revisi	00
Halaman	2 dari 2

PENGESAHAN

Judul Tugas: Prarancangan Pabrik Susu Soya Bubuk dari Kacang Kedelai
dengan Kapasitas 34.000 Ton/tahun

Yang disusun oleh :

Nama Mahasiswa
Divita Hayyu Kinanthi

No. Mahasiswa
19/439714/TK/48444

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 27 Juni 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat :

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Penguji I

Ir. Yuni Kusumastuti, S.T., M.Eng., D.Eng., IPM.
NIP 198306242008122001

Penguji II

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

Penguji III

Lisendra Marbelia, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIP 111198701201802202

Departemen Teknik Kimia
Fakultas Teknik UGM
Ketua



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