

TUGAS AKHIR
MENGHITUNG EFISIENSI AUTOKLAF
PABRIK WATERGLASS PT SINAR SAKTI KIMIA



Disusun oleh:

Luthfi Syahrina Maharani Putri (021180061)

PROGRAM STUDI D3 TEKNIK KIMIA
JURUSAN TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA

2021



**HALAMAN PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

“Menghitung Efisiensi Autoklaf Pabrik *Waterglass* PT Sinar Sakti Kimia”

Disusun oleh:

Luthfi Syahrina Maharani Putri (021180061)

Telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan oleh:

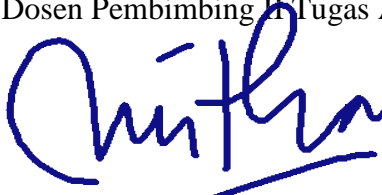
Dosen Pembimbing I Tugas Akhir


Dr. Eng. Yulius Deddy Hermawan, S.T., M.T.

NIK. 2 7210 98 0197 1

Tanggal: 27-10-2021

Dosen Pembimbing II Tugas Akhir



Mitha Puspitasari, S.T., M.Eng

NIP. 19890829 201903 2 022

Tanggal: 28 Oktober 2021



TUGAS AKHIR
MENGIHTUNG EFISIENSI AUTOKLAF PABRIK WATERGLASS
PT. SINAR SAKTI KIMIA

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Luthfi Syahrina Maharani Putri NPM: 021180061

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal:.....

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

22/21
/11

Dr. Eng. Yulius Deddy H., S.T., M.T.

NIK. 2 7210 98 0197 1

Penguji I

Ir. Abdullah Kunta Arsa, M.T.

NIP. 19570216 198903 1 001

Pembimbing Pendamping

Mitha Puspitasari, S.T., M.Eng

NIP. 19890829 201903 2 022

Penguji II

Ir. Tunjung Wahyu Widayati, M.T.

NIP. 1 9640201 199303 2 002

Laporan ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Koordinator Prosi D3 Teknik Kimia

Susanti Rina Nugraheni, S.T., M.T.

NIK. 2 8309 12 0353 1

Mengetahui

Ketua Jurusan Teknik Kimia

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

NIP. 2 7106 96 0126 1