

**PENGENDALIAN KUALITAS LAURIC ACID ($C_{12}H_{24}O_2$)
DENGAN MENGGUNAKAN METODE PETA KONTROL
DI PT. SINAR OLEOCHEMICAL INTERNATIONAL (SOCI)**

TUGAS AKHIR

*Disusun dan Diajukan Untuk Memenuhi
Persyaratan Ujian Mencapai Gelar Sarjana Teknik
Pada Fakultas Teknik Universitas Medan Area*

ALI HAMDAN
STB : 02 815 0041



**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MEDAN AREA
TAHUN 2007**

**PENGENDALIAN KUALITAS LAURIC ACID (C₁₂H₂₄O₂)
DENGAN MENGGUNAKAN METODE PETA KONTROL
DI PT. SINAR OLEOCHEMICAL INTERNATIONAL (SOCI)**

SKRIPSI

Oleh :

ALI HAMDAN
STB : 02 815 0041

*Disusun dan Diajukan Untuk Memenuhi
Persyaratan Ujian Mencapai Gelar Sarjana Teknik
Pada Fakultas Teknik Universitas Medan Area*

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MEDAN AREA
TAHUN 2007**

**PENGENDALIAN KUALITAS LAURIC ACID(C₁₂H₂₄O₂)
DENGAN MENGGUNAKAN METODE PETA KONTROL
DI PT.SINAR OLEOCHEMICAL INTERNATIONAL(SOCI)**

SKRIPSI

Oleh :

ALI HAMDAN
STB : 02.815.0041



**Disetujui
Komisi Pembimbing :**

Pembimbing I,

(Ir.Rasphal Singh,MT)

Pembimbing II,

(Ir.M.BanjarNahor)

Mengetahui :

Dekan,

(Drs.Dadan Ramdan,M.Eng,Msc)

Ketua Jurusan,

(Ir.Kamil Mustafa,MT)

Tanggal Lulus :

UNIVERSITAS MEDAN AREA

SERTIFIKAT EVALUASI TUGAS SARJANA

Kami yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa setelah melakukan :

- Seminar Proposal Tugas Sarjana
- Bimbingan terhadap Tugas Sarjana
- Seminar Draft Tugas Sarjana
- Pemeriksaan /Perbaikan terhadap Tugas Sarjana

Terhadap mahasiswa :

Nama : ALI HAMDAN
N I M : 02.815.0041
Tempat/ Tgl Lahit : Medan, 8 Pebruari 1972
Judul Tugas Sarjana : PENGENDALIAN KUALITAS LAURIC ACID
(C₁₂ H₂₄ O₂) DENGAN MENGGUNAKAN METODE
PETA KONTROL DI PT. SINAR OLEIOCHEMICAL
INTERNATIONAL (SOCI)

Menetapkan ketentuan hasil-evaluasi sebagai berikut :

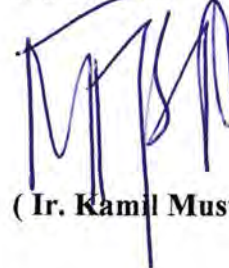
1. Dapat menerima Tugas Sarjana
2. Dapat menerima pembuatan buku Tugas Sarjana dan kepada penulis diizinkan untuk :

MENEMPUH UJIAN AKHIR

Yang diselenggarakan pada tanggal :

Medan, 2 Agustus 2007

Diketahui Oleh
Ka. Jurusan Teknik Industri UMA



(Ir. Kamil Mustafa, MT)

Team Pembimbing/ Penguji

Ir. Hj. Hanizah AS, MT

Ir. Raspal Singh, MT

Ir. M. Banjar Nahor