

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**GLISEROL MONOSTEARAT DARI GLISEROL DAN ASAM STEARAT**  
**KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN**

**SKRIPSI**



Disusun oleh  
Rifki Aulia Ramadhan 121190015  
Muhammad Toha Syuhada 121190076

Yogyakarta, November 2023

Disetujui untuk Program Studi S1 Teknik Kimia  
Fakultas Teknik Industri  
UPN "Veteran" Yogyakarta

Pembimbing I

Prof. Ir. Mahreni, M.T., Ph.D

NIP. 19610703 199303 2 001

Pembimbing II

Ir. Zubaidi Achmad, M.T.

NIP. 19591003 199103 1 001