

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PENGENDALIAN KUALITAS KERAMIK LANTAI
UNTUK MEMINIMASI *DEFECT PRODUCT* DENGAN METODE *SIX SIGMA*
DAN *GREY FAILURE MODE EFFECT ANALYSIS (G-FMEA)*
(Studi Kasus di PT Keramika Indonesia Asosiasi Tbk di Karawang)**

Oleh:

Chairunisa Vania Rizky

122190068

Telah disetujui dan disahkan

Pada tanggal: 20 NOVEMBER 2023

Dosen Pembimbing

Dr. Agus Ristono, S.T., M.T.

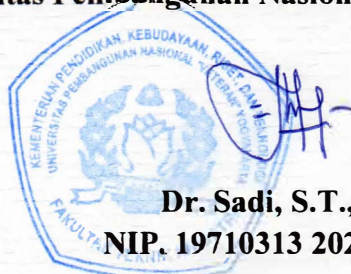
NIP. 197411252 021211 003

Mengetahui,

Ketua Jurusan Teknik Industri

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta



Dr. Sadi, S.T., M.T.

NIP. 19710313 202121 1 002