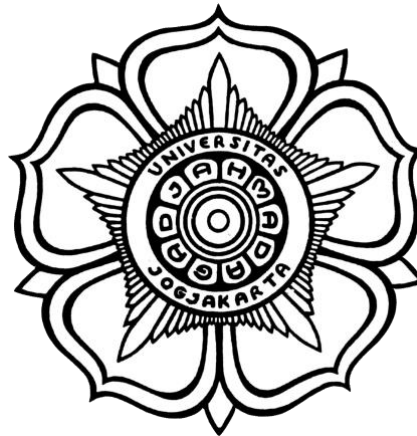


**TINGKAT EFEKTIVITAS DARI TENAGA KERJA BAGIAN  
PRODUKSI UMKM JASA PRODUKSI TEKSTIL DENGAN  
METODE *OVERALL LABOR EFFECTIVENESS* (OLE)**

**SKRIPSI**

**Nomor Soal: TKI2148EG/II-2024/2025/RD/05/02/23.08/2024**



**Nabila Hasna Karimah**

**21/474027/TK/52274**

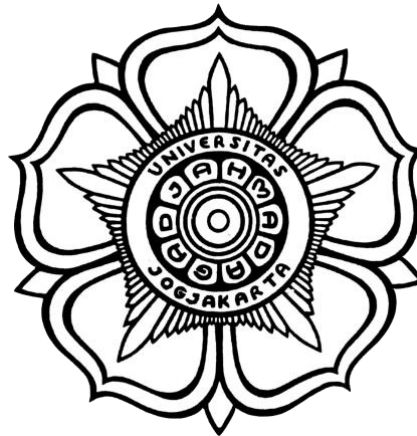
**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI  
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2025**

**THE EFFECTIVENESS LEVEL OF PRODUCTION  
WORKERS IN TEXTILE PRODUCTION SERVICE MSMEs  
USING THE OVERALL LABOR EFFECTIVENESS (OLE)  
METHOD**

**THESIS**

**Nomor Soal: TKI2148EG/II-2024/2025/RD/05/02/23.08/2024**



**Nabila Hasna Karimah**

**21/474027/TK/52274**

**INDUSTRIAL ENGINEERING BACHELOR STUDY PROGRAM  
DEPARTMENT OF MECHANICAL AND INDUSTRIAL ENGINEERING  
FACULTY OF ENGINEERING  
UNIVERSITY OF GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2025**

## PENGESAHAN

Diajukan untuk memenuhi persyaratan  
Guna memperoleh gelar SARJANA  
Di Program Studi Teknik Mesin dan Industri  
Fakultas Teknik  
Universitas Gadjah Mada  
Yogyakarta

Disusun oleh

Nama : Nabila Hasna Karimah

NIM : 21/474027/TK/52274

Disetujui untuk diuji, 12 Maret 2025

Dosen Pembimbing Skripsi



**Ir. Rini Dharmastiti, M.Sc., Ph.D.,  
IPM., ASEAN Eng.**

NIP. 196609191993032001

SKRIPSI

**Tingkat Efektivitas Tenaga Kerja Bagian Produksi UMKM Jasa Produksi  
Tekstil dengan Metode *Overall Labor Effectiveness* (OLE)**

NABILA HASNA KARIMAH

21/474027/TK/52274

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 16 April 2025

**Susunan Dosen Penguji**

Ketua



Prof. Dr. Eng. Ir. Herianto, S.T., M.Eng., IPU.,  
ASEAN Eng.

Pembimbing Utama



Ir. Rini Dharmastiti, M.Sc., Ph.D., IPM.,  
ASEAN Eng.

Anggota



Ir. Ardiyanto, S.T., M.Sc., Ph.D., AEP., IPM.

Anggota



Ir. Fitri Trapsilawati, S.T., Ph.D., IPM., ASEAN  
Eng.

Skrripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh derajat Sarjana

18 April 2025,

Ketua Program Studi Sarjana Teknik Industri



Dr. Eng. Ir. Titis Wijayanto, S.T., M.Des., IPM., ASEAN Eng.

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Mesin dan Industri  
Fakultas Teknik  
Universitas Gadjah Mada



Prof. Ir. Budi Hartono, S.T., M.Pm., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.