

SKRIPSI
EVALUASI STRATEGI *SOURCING* TERHADAP KINERJA JARINGAN
RANTAI PASOK

No. Soal: TKI2148OR/I-2024/2025/NAM/11/01/10.11/2022



Disusun oleh:
SYAFIRA RAMADHANTY ZULFAN
19/443809/TK/49005

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025

UNDERGRADUATE THESIS

**EVALUATION OF SOURCING STRATEGIES ON SUPPLY CHAIN
NETWORK PERFORMANCE**

Number: TKI2148OR/I-2024/2025/NAM/11/01/10.11/2022



SYAFIRA RAMADHANTY ZULFAN

19/443809/TK/49005

**INDUSTRIAL ENGINEERING UNDERGRADUATE PROGRAM
DEPARTMENT OF MECHANICAL AND INDUSTRIAL ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

LEMBAR PENGESAHAN

Diajukan untuk memenuhi persyaratan

Guna memperoleh gelar **SARJANA**

Di Program Studi Teknik Industri

Departemen Teknik Mesin dan Industri

Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

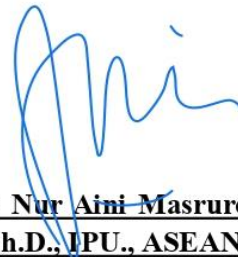
Disusun oleh:

Nama : Syafira Ramadhanty Zulfan

NIM : 19/443809/TK/49005

Disetujui untuk diuji,

Dosen Pembimbing



Prof. Ir. Nur Aini Masruroh, S.T.,
M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.

NIP. 197728052002122001

SKRIPSI

Evaluasi Strategi *Sourcing* Terhadap Kinerja Jaringan Rantai Pasok

SYAFIRA RAMADHANTY ZULFAN
19/443809/TK/49005

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 10 Februari 2025

Susunan Dosen Penguji

Ketua



Ir. Nur Mayke Eka Normasari, S.T., M.Eng.,
Ph.D., IPM, ASEAN Eng.

Pembimbing Utama



Prof. Ir. Nur Aini Masruroh, S.T., M.Sc., Ph.D.,
IPU., ASEAN Eng.

Anggota



Ir. Yun Prihantina Mulyani, S.T., M.Sc., Ph.D.,
IPM., ASEAN Eng.

Anggota



Ir. Hilya Mudrika Arini, S.T., M.Sc., M.Phil.,
Ph.D., IPM., ASEAN Eng.

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

13 Februari 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.