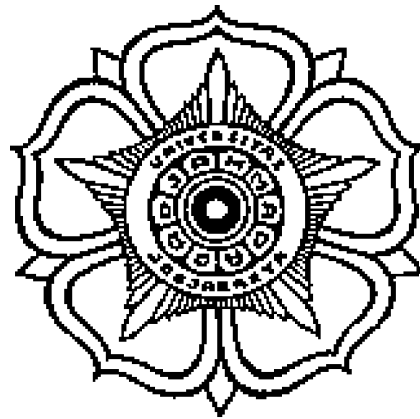


**PENGEMBANGAN MODEL EVALUASI KEBERLANJUTAN
PRODUK MENGGUNAKAN SISTEM INFERENSI *FUZZY* PADA
SEKTOR INDUSTRI MAKANAN DAN MINUMAN**

TESIS



Mohd. Ridho Al - Fariz
22/501262/PTK/14710

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK SISTEM
PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengembangan Model Evaluasi Keberlanjutan Produk Menggunakan Sistem Inferensi Fuzzy pada Sektor Industri Makanan dan Minuman.

Mohd. Ridho Al Fariz, Prof. Dr. Mirwan Ushada, S.T.P., M.App.Life.Sc.; Ir. Andi Sudiarso, S.T., M.T., M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**PENGEMBANGAN MODEL EVALUASI KEBERLANJUTAN PRODUK
MENGUNAKAN SISTEM INFERENSI *FUZZY* PADA SEKTOR INDUSTRI
MAKANAN DAN MINUMAN**

Mohd. Ridho Al - Fariz
22/501262/PTK/14710
telah disetujui Tim Pembimbing

Pembimbing Utama

< Prof. Dr. Mirwan Ushada, S.T.P., M.App.Life.Sc. >

Pembimbing Pendamping

< Ir. Andi Sudiarso, S.T., M.T., M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.>

TESIS
PENGEMBANGAN MODEL EVALUASI KEBERLANJUTAN PRODUK
MENGGUNAKAN SISTEM INFERENSI FUZZY PADA SEKTOR INDUSTRI
MAKANAN DAN MINUMAN

Mohd. Ridho Al - Fariz

22/501262/PTK/14710

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 23 Juli 2025

Susunan Tim Penguji

Ketua

<Prof. Dr. Mirwan Ushada, S.T.P., M.App.Life.Sc.>

Anggota

<Ir. Andi Sudiarso, S.T., M.T., M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.>

Anggota

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

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Magister
Tanggal 30 Juli 2025
Ketua Program Studi Magister Teknik Sistem

Prof. Dr.Eng. Ir. Arief Budiman, M.S., IPU.,
NIP. 196006281986011001

Mengetahui,
Wakil Dekan Bidang Pendidikan dan Kemahasiswaan
Fakultas Teknik
Universitas Gadjah Mada



Prof. Dr. Ir. Sugeng Sapto Surjono, S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.
NIP. 197011021998031002