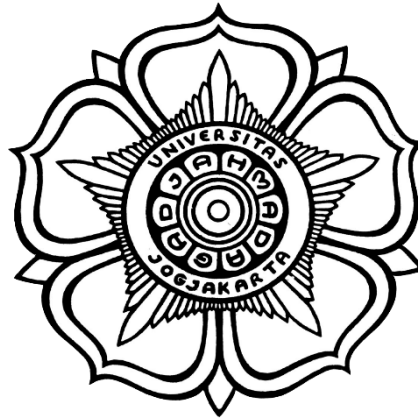


SKRIPSI

PENGEMBANGAN MODEL *HOME HEALTH CARE ROUTING AND SCHEDULING* UNTUK KASUS LUKA DENGAN KARAKTERISTIK *CONTINUITY OF CARE DAN PATIENT REQUIREMENTS*

Nomor Soal: TKI2148OR/I-2025/2026/MAY/18/02/29.08/2024



Disusun oleh:

ALLIT SURYA DEWA KUNISKA

21/474021/TK/52272

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INDUSTRI

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

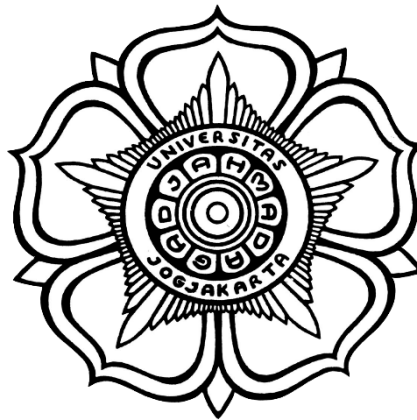
YOGYAKARTA

2026

UNDERGRADUATE THESIS

**MODEL DEVELOPMENT FOR HOME HEALTH CARE ROUTING AND
SCHEDULING FOR WOUND CARE CONSIDERING CONTINUITY OF
CARE AND PATIENT REQUIREMENTS**

Number: TKI2148OR/I-2025/2026/MAY/18/02/29.08/2024



Written by:

ALLIT SURYA DEWA KUNISKA

21/474021/TK/52272

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INDUSTRI

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2026

LEMBAR PENGESAHAN DOSEN PENGUJI

SKRIPSI

**Pengembangan Model *Home Health Care Routing and Scheduling* untuk
Kasus Luka dengan Karakteristik *Continuity of Care* dan *Patient Requirements***

ALLIT SURYA DEWA KUNISKA
21/474021/TK/52272

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 23 Januari 2026

Susunan Dosen Penguji

Ketua

Pembimbing Utama

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

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

Anggota

Anggota

Ir. Budhi Sholeh Wibowo, S.T., M.T., PDEng.,
IPM., ASEAN Eng.

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

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

27 Januari 2026,

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



Ir. Muslim Mahardika, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.