

HALAMAN PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN TESIS

Tesis ini diajukan oleh:

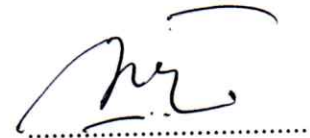
Nama : Novia Heriyani
NIM : 14230034
Program Studi : Ilmu Komputer
Jenjang : Strata Dua (S2)
Konsentrasi : *Software Engineering & Data Science*
Judul Tesis : Integrasi MLOPS Untuk Monitoring, Deteksi Drift Dan Retraining Adaptif Pada Sistem Produksi Machine Learning Berbasis Sensor Gas

Telah dipertahankan pada periode 2025-2 dihadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Magister Ilmu Komputer (M.Kom) pada Program Studi Ilmu Komputer (S2) Fakultas Teknologi Informasi Universitas Nusa Mandiri.

Jakarta, 02 Februari 2026

PEMBIMBING TESIS

Pembimbing I : Dr. Nita Merlina, M.Kom.



DEWAN PENGUJI

Penguji I : Dr. Lindung Parningotan Manik, S.T.,
M.T.I.



Penguji II : Dr. Irwansyah Saputra, M.Kom.



Penguji III /
Pembimbing I : Dr. Nita Merlina, M.Kom.

