

**INTEGRASI MLOPS UNTUK MONITORING, DETEKSI DRIFT,
DAN RETRAINING ADAPTIF PADA SISTEM PRODUKSI
MACHINE LEARNING BERBASIS SENSOR GAS**



TESIS

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar

Magister Komputer (M.Kom)

NOVIA HERIYANI

14230034

Program Studi Ilmu Komputer (S2)

Fakultas Teknologi Informasi

Universitas Nusa Mandiri

Jakarta

2026