

DISERTASI

PROGNOSIS PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2 TERHADAP PENYAKIT KOMPLIKASINYA DENGAN METODE *LIFELONG LEARNING DECISION TREE CLASSIFIER*

PROGNOSIS IN PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS TYPE2 TOWARD COMPLICATING DISEASES WITH THE LIFELONG LEARNING DECISION TREE CLASSIFIER



ANIK ANDRIANI
19/450288/SPA/00670

**PROGRAM STUDI S3 ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

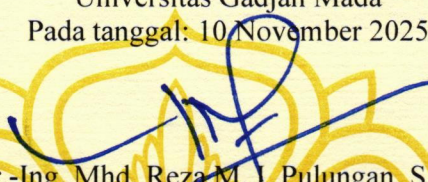
HALAMAN PENGESAHAN


DISERTASI

**PROGNOSIS PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2 TERHADAP
PENYAKIT KOMPLIKASINYA DENGAN METODE *LIFELONG LEARNING
DECISION TREE CLASSIFIER***

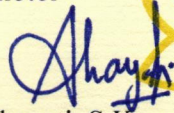
**ANIK ANDRIANI
19/450288/SPA/670**


Dipertahankan di hadapan Dewan Penguji Program Doktor
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Gadjah Mada
Pada tanggal: 10 November 2025


Prof. Dr.-Ing. Mhd. Reza M. I. Pulungan, S.Si., M.Sc.
Ketua Tim Penguji



Prof. Dra. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D
Promotor


Aina Musdholifah, S.Kom., M.Kom., Ph.D.
Penguji


Afiahayati, S.Kom., M.Cs., Ph.D.
Ko-promotor

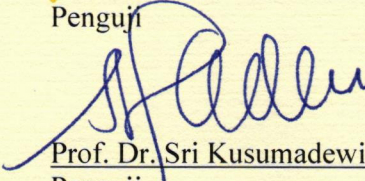

Arif Nurwidyantoro, S.Kom., M.Cs., Ph.D.
Penguji


Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan


Dr. Lukman Heryawan, S.T., M.T.
Penguji



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020


Prof. Dr. Sri Kusumadewi, S.Si., M.T.
Penguji


Dr. Dyah Aruming Tyas, S.Si.
Penguji