

**PERBANDINGAN SISTEM SKORING
SARDJITO CARDIOVASCULAR INTENSIVE CARE (SCIENCE)
DENGAN *MAYO CARDIAC ADMISSION RISK SCORE (M-CARS)*
UNTUK MEMPREDIKSI KEJADIAN MORTALITAS
PASIEN *INTENSIVE CARDIAC CARE UNIT (ICCU)*
RUMAH SAKIT SARDJITO**

TESIS

Diajukan kepada Universitas Gadjah Mada untuk memenuhi sebagian persyaratan
guna memperoleh derajat dokter spesialis I



Diajukan oleh :

Nadia Luthfia Adani

2020/468482/PKU/18989

**Program Studi Jantung dan Pembuluh Darah
Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Kesehatan Masyarakat Dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta
2025**

**PERBANDINGAN SISTEM SKORING
SARDJITO CARDIOVASCULAR INTENSIVE CARE (SCIENCE) DENGAN
MAYO CARDIAC ADMISSION RISK SCORE (M-CARS)
UNTUK MEMPREDIKSI KEJADIAN MORTALITAS PASIEN
INTENSIVE CARDIAC CARE UNIT (ICCU) RUMAH SAKIT SARDJITO**

Dipersiapkan dan disusun oleh:

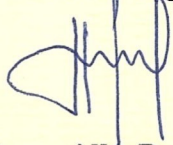
Nadia Luthfia Adani

20/468482/PKU/18989

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing I



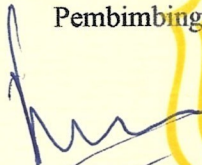
dr. Hendry Purnasidha Bagaswoto, Sp.JP(K)

Ketua Dewan Penguji



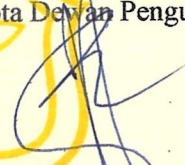
Prof. Dr. dr. Budi Yuli S, Sp.PD(K),Sp.JP(K)

Pembimbing II



dr. Irsad Andi Arso, M.Sc, Sp.PD(K),Sp.JP(K)

Anggota Dewan Penguji



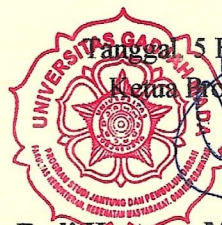
dr. Anggoro B.H, M.Sc,Ph.D,Sp.PD(K),Sp.JP(K)

Anggota Dewan Penguji



dr. Fera Hidayati, Sp.JP(K)

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar dokter spesialis jantung dan pembuluh darah pada Program Pendidikan Dokter Spesialis
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada



Panggal 15 Februari 2025

Ketua Program Studi

dr. Anggoro Budi Hartopo, M.Sc, Ph.D, Sp.PD(K), Sp.JP(K)