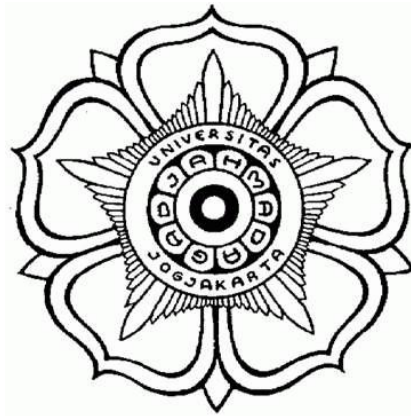


***HEALTH RELATED QUALITY OF LIFE* JANGKA PANJANG PASIEN
TAKIKARDIA SUPRAVENTRIKEL DAN ARITMIA VENTRIKEL IDIOPATIK
YANG DILAKUKAN ABLASI KATETER DENGAN HASIL "SUKSES ABLASI"**

TESIS

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



Diajukan oleh:

Mutiara Putri

19/453513/PKU/18410

**Program Studi Jantung dan Pembuluh Darah
Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta
2024**

HALAMAN PENGESAHAN
TESIS

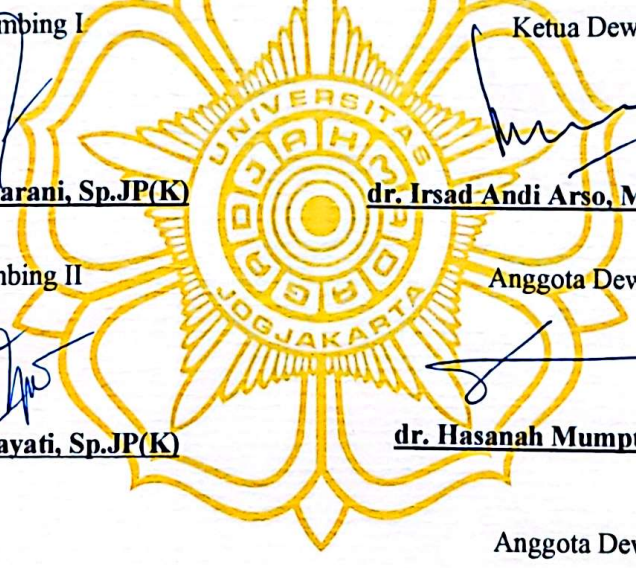
**HEALTH RELATED QUALITY OF LIFE JANGKA PANJANG PASIEN
TAKIKARDIA SUPRAVENTRIKEL DAN ARITMIA VENTRIKEL IDIOPATIK
YANG DILAKUKAN ABLASI KATETER DENGAN HASIL "SUKSES ABLASI"**

Dipersiapkan dan disusun oleh :

Mutiara Putri

19/453513/PKU/18410

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Susunan Dewan Penguji



Pembimbing I
dr. Erika Maharani, Sp.JP(K)

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

Pembimbing II
dr. Fera Hidayati, Sp.JP(K)

Anggota Dewan Penguji
dr. Hasanah Mumpuni, Sp.PD(K), Sp.JP(K)

Anggota Dewan Penguji
dr. Dyah Samti Mayasari, Ph.D., Sp.JP

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

Tanggal, 5 Agustus 2024
Ketua Program Studi

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

