

INJURY DETECTOR LUKA ROBEK DAN MEMAR BERDASARKAN
IMAGE PROCESSING
THESIS

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat dokter spesialis -1



Disusun oleh:

STEFANUS TRISSANTO

20/471852/PKU/19213

Program Pendidikan Dokter Spesialis

Ilmu Kedokteran Forensik dan Medikolegal

Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan

Universitas Gadjah Mada

2024

HALAMAN PENGESAHAN

THESIS

INJURY DETECTOR LUKA ROBEK DAN MEMAR BERDASARKAN IMAGE PROCESSING

Disusun Oleh
STEFANUS TRISSANTO

NIM: 20/471852/PKU/19213

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 20 Februari 2024


Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Pembimbing Pendamping




dr. Hendro Widagdo, Sp.FM(K)
NIP. 196403201998031001



dr. Idha A. Wiraagni, M.Sc., Sp.FM., Ph.D
NIP. 1986162014042001

Tim Penguji



dr. IBGd. Surya Putra Pidada, Sp.FM(K), M.H
NIP. 197101031998031001

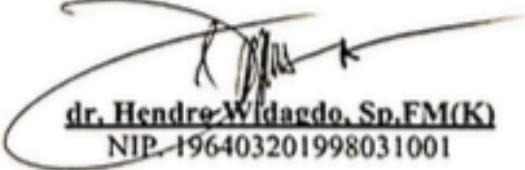
Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Spesialis Forensik dan Medikolegal
Program Pendidikan Dokter Spesialis Ilmu Kedokteran Forensik dan Medikolegal
Tanggal 20 Februari 2024

Ketua Departemen

Ketua Program Studi



dr. IBGd. Surya Putra Pidada, Sp.FM(K), M.H
NIP. 197101031998031001



dr. Hendro Widagdo, Sp.FM(K)
NIP. 196403201998031001