

**PENGARUH DERAJAT TRAUMA TERHADAP PENYEMBUHAN
LUKA PERFORASI DUODENUM SECARA MIKROSKOPIK
(Jumlah Fibroblas dan Kepadatan Kolagen)
Studi Eksperimental pada Tikus Galur Wistar yang Ditatalaksana
Menggunakan Teknik Jahitan *Interrupted***

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai gelar Sarjana Kedokteran



Disusun Oleh:

Dimas Irfan Nabih

30101700051

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG**

2021

SKRIPSI

**PENGARUH DERAJAT TRAUMA TERHADAP PENYEMBUHAN
LUKA PERFORASI DUODENUM SECARA MIKROSKOPIK
(Jumlah Fibroblas dan Kepadatan Kolagen)
Studi Eksperimental pada Tikus Galur Wistar yang Ditatalaksana
Menggunakan Teknik Jahitan *Interrupted***

Telah diajukan oleh:

Dimas Irfan Nabih

30101700051

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal, 11 Agustus 2021
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Tim Penguji

Pembimbing I

Anggota Tim Penguji



dr. Eko Setiawan Sp.B

dr. Bambang Sugeng Sp.B

Pembimbing II



dr. H. Moch. Agus Suprijono M.Kes

dr. Afridatul Luailiyah, MHPE

Semarang, Agustus 2021

Fakultas Kedokteran

Universitas Islam Sultan Agung

Dehan,



Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, S.H., Sp.KF

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dimas Irfan Nabih

Nim : 30101700051

Dengan ini menyatakan bahwa Skripsi saya yang berjudul:

**“PENGARUH DERAJAT TRAUMA TERHADAP PENYEMBUHAN
LUKA PERFORASI DUODENUM SECARA MIKROSKOPIK (Jumlah
Fibroblas dan Kepadatan Kolagen) (Studi Eksperimental pada Tikus Galur
Wistar yang Ditatalaksana Menggunakan Teknik Jahitan Interrupted)”**

Adalah benar hasil karya saya dan penuh kesadaran bahwa saya tidak melakukan tindakan plagiasi atau mengambil alih seluruh atau sebagian besar skripsi orang lain tanpa menyebutkan sumbernya. Jika saya terbukti melakukan tindakan plagiasi, saya bersedia menerima sanksi sesuai dengan aturan yang berlaku.

Semarang, 12 Agustus 2021



Dimas Irfan Nabih

PRAKATA

Assalamu 'alaikum wr. wb.

Puji syukur kita panjatkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“PENGARUH DERAJAT TRAUMA TERHADAP PENYEMBUHAN LUKA PERFORASI DUODENUM SECARA MIKROSKOPIK (Jumlah Fibroblas dan Kepadatan Kolagen) Studi Eksperimental pada Tikus Galur Wistar yang Ditatalaksana Menggunakan Teknik Jahitan Interrupted”** dengan baik. Karya tulis ilmiah ini dibuat dalam rangka memenuhi salah satu syarat kelulusan untuk mencapai gelar sarjana kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Penulis menyadari skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik tidak lepas dari doa, dukungan, bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak baik secara langsung maupun tidak langsung. Bersama ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, Sp.KF, SH selaku dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
2. dr. Eko Setiawan Sp. B dan dr. H. Moch. Agus Suprijono, M.Kes selaku Dosen Pembimbing I dan Dosen Pembimbing II yang telah membimbing dan mengajarkan saya dengan penuh kesabaran dan keikhlasan meluangkan waktu dan tenaga guna memberikan bimbingan, saran dan motivasi sehingga penyusunan skripsi dapat selesai.

3. dr. Bambang Sugeng, Sp. B dan dr. Afridatul Luailiyah, MHPE, selaku Dosen Penguji yang telah berkenan meluangkan waktunya untuk menguji dan memberikan saran dan masukan dalam perbaikan skripsi ini kepada penulis.
4. Semua pihak yang sudah membantu dan mendukung penyelesaian skripsi ini hingga selesai.

Wassalamu 'alaikum wr. wb.

Semarang, 12 Agustus 2021



Dimas Irfan Nabih

