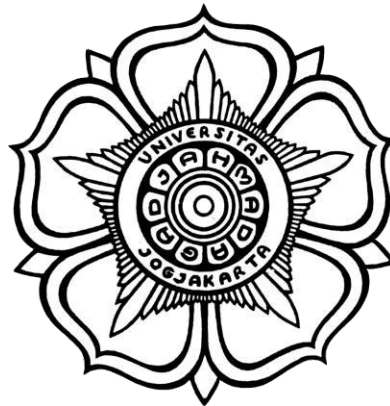


**PERBEDAAN JUMLAH SERBUKUN SEL RADANG DAN
KETEBALAN USUS HALUS PADA PENINGKATAN
TEKANAN INTRALUMINAL USUS DENGAN DAN TANPA
DEKOMPRESI: STUDI EKSPERIMENTAL
PADA TIKUS ALBINO GALUR WISTAR (*Rattus norvegicus*)**

Karya Ilmiah Paripurna

Diajukan Dalam Rangka Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Kelulusan Program Pendidikan Dokter Spesialis Program Studi Ilmu Bedah di Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



Diajukan oleh:
Ayu Prima Kusumaputri
NIM 20/471843/PKU/19204

DEPARTEMEN ILMU BEDAH
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN
KEPERAWATAN UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA
2024

Karya Ilmiah Paripurna

PERBEDAAN JUMLAH SERBUKUN SEL RADANG DAN KETEBALAN USUS HALUS PADA PENINGKATAN TEKanan INTRALUMINAL USUS DENGAN DAN TANPA DEKOMPRESI: STUDI EKSPERIMENTAL PADATIKUS ALBINO GALUR WISTAR (*Rattus norvegicus*)

Disusun oleh

Ayu Prima Kusumaputri
NIM 20/471843/PKU/19204

Telah dipresentasikan pada tanggal 9 September 2024
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Disetujui oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II


dr. Imam Sofii, Sp.B, Subsp.BD(K)
NIP. 197203112008011011

Prof. Dr. dr. Injaniwati, Sp.PA(K)
NIP. 1905231988032002


Mengetahui,

Kepala Departemen Ilmu Bedah

Ketua Program Studi Ilmu Bedah



Dr. dr. M. Rosadi Seswandhana, Sp.B,
Sp.BI/RE, Subsp.L.B.L(K)
NIP. 19721007199931001



Dr. Sumadi Lukman Anwar, M.Sc,
Ph.D, Subsp. Onk(K)
NIU. 111198009201301101