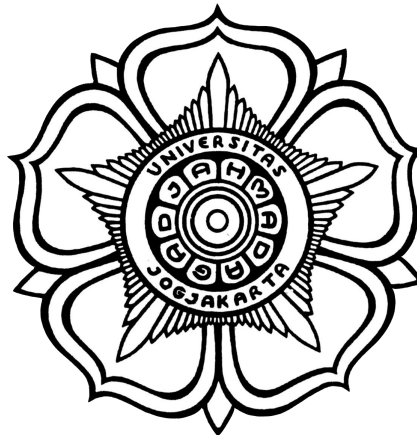


**PERBANDINGAN PENGARUH
JAHITAN ANTARA BENANG POLYGLECAPRONE 25
DENGAN TEKNIK SIMPLE *LARGE STITCH* DAN SIMPLE
SMALL STITCH TERHADAP EKSPRESI INTERLEUKIN-6
PADA GARIS INSISI KULIT ABDOMEN TIKUS GALUR
WISTAR (*Rattus norvegicus*)**

Karya Ilmiah Paripurna

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



diajukan oleh
Kenya Nisita DP
15/389998/PKU/15562

kepada
BAGIAN ILMU BEDAH/SMF BEDAH
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS GADJAH MADA
RSUP. DR. SARDJITO YOGYAKARTA
2020



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perbandingan Pengaruh simple largestitch dan small stitch dengan benang polyglecaprone 25 terhadap ekspresi interleukin-6 pada garis insisi kulit abdomen tikus albino galur wistar (rattus norvegicus)

KENYA NISITA DAMAY P, Pembimbing 1 : dr. Imam Sofii, Sp.B-KBD ; Pembimbing 2 : Prof. Dr. dr. Yohanes W, Sp.B-KBD

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>