

PENGARUH APLIKASI ASAM HIALURONAT, ASAM ASKORBAT, DAN GEL LENDIR BEKICOT TERHADAP EKSPRESI MYOFIBROBLAS PADA PROSES PENYEMBUHAN LUKA INSISI KULIT TIKUS ALBINO GALUR WISTAR (*Rattus norvegicus*)

Tesis

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



Disusun oleh:
dr. Dian Caesarianna
15/389995/PKU/15559

**DEPARTEMEN ILMU BEDAH
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN
KEPERAWATAN UNIVERSITAS GADJAH MADA
RSUP DR. SARDJITO YOGYAKARTA
2019**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGARUH APLIKASI ASAM HIALURONAT, ASAM ASKORBAT, DAN GEL LENDIR BEKICOT
TERHADAP EKSPRESI
MYOFIBROBLAS PADA PROSES PENYEMBUHAN LUKA INSISI KULIT TIKUS ALBINO GALUR
WISTAR (*Rattus
norvegicus*)**

DIAN CAESARIANNA, Dr. dr. Ishandono Dachlan, MSc, SpB, SpBP-RE(K).; Dra. Dewajani Purnomosari, M.Si, PhD
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>