

**Perbandingan Pengaruh Jahitan Teknik *Simple Large Stitch* dan *Small Stitch* dengan Benang *Polyglecaprone 25* Terhadap Ekspresi *Transforming Growth Factor Beta* Pada Garis Insisi Kulit Abdomen Tikus Albino Galur Wistar**

**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:**

**Rintang Rengganis**

**NIM: 15/392492/PKU/15790**

**Kepada**

**Departemen Ilmu Bedah**

**Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, Dan Keperawatan**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**November 2019**

**Perbandingan Pengaruh Jahitan Teknik *Simple Large Stitch* dan *Small Stitch* dengan Benang *Polyglecaprone 25* Terhadap Ekspresi *Transforming Growth Factor Beta* Pada Garis Insisi Kulit Abdomen Tikus Albino Galur Wistar**

**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:**

**Rintang Rengganis**

**NIM: 15/392492/PKU/15790**

**Kepada**

**Departemen Ilmu Bedah**

**Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, Dan Keperawatan**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**November 2019**