

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
PRAKATA.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR SINGKATAN.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	5
1.3 Tujuan Penelitian... ..	5
1.4 Manfaat Penelitian .....	6
1.5 Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	11
2.1 Lapisan Dinding Abdomen .....	11
2.2 Laparotomi.....	13
2.3 Penyembuhan Luka Kulit Abdomen.....	14
2.4 <i>Transforming Growth Factor-Beta (TGF <math>\beta</math>)</i> .....	19
2.5 Irisan Dinding Abdomen.....	21
2.6 <i>Polyglecaprone 25</i> .....	31
2.7 Komplikasi Laparotomi .....	32
2.8 Kerangka Teori .....	34
2.9 Kerangka Konseptual.....	35
2.10 Hipotesis .....	36
BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....	37
3.1 Jenis Penelitian.....	37
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	37
3.3 Subyek Penelitian .....	37
3.4 Kriteria Inklusi .....	37
3.5 Kriteria Ekslusi .....	38
3.6 Teknik Sampling.....	38
3.7 Variabel Penelitian.....	38
3.8 Definisi Operasional .....	38
3.9 Model Luka Insisi Kulit Abdomen .....	41
3.10 Rancangan Penelitian.....	41
3.11 Intrumentasi Penelitian .....	42
3.12 Cara Kerja .....	42
3.13 Teknik Analisis Data.....	46
3.14 Alur Penelitian .....	47



**Perbandingan Pengaruh Jahitan Antara Benang Polyglecaprone 25 Dengan Teknik Kontinyu Large Stitch Dan Kontinyu Small Stitch Terhadap Transforming Growth Factor Beta Pada Garis Insisi Kulit Abdomen**

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Tikus Albino Galur Wistar (Rattus norvegicus)**

3.15 Pertimbangan Etik

DHYAS MUNANDAR AS, dr. Imam Sofii Sp.B-KBD , DR. dr. Akhmad Mahmudi Sp.B, Sp.BA (K)

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	49
4.1 Hasil Penelitian .....	49
4.2 Pembahasan.....	62
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....	66
4.1 Kesimpulan .....	66
4.2 Saran .....	66
Daftar Pustaka .....	68
Lampiran .....	75