



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
ABSTRAK	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1. 1 Latar Belakang	1
1. 2 Perumusan Masalah	6
1. 3 Tujuan Penelitian... ..	6
1. 4 Manfaat Penelitian	6
1. 5 Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
2. 1 Penyembuhan Luka.....	10
2. 2 Interleukin 6	11
2. 3 Interaksi Material Jahitan dan Sistem Imun.....	13
2. 4 Laparatomi	14
2. 5 Penutupan Luka Abdomen.....	15
2. 6 Benang <i>Polyglycolide</i> (PGA).....	19
2. 7 Benang <i>Polyvinylidene Flouride</i> (PVDF).....	20
2. 8 Kerangka Teori.....	22
2. 9 Kerangka Konseptual	22
2. 10 Hipotesis.....	23
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	24
3. 1 Jenis Penelitian.....	24
3. 2 Lokasi dan Waktu Penelitian	24



3.3	Subyek Penelitian	24
3.4	Kriteria Inklusi	24
3.5	Kriteria Eksklusi.....	25
3.6	Teknik Sampling	25
3.7	Variabel Penelitian	26
3.8	Definisi Operasional.....	27
3.9	Model Luka Insisi Fascia Abdomen	28
3.10	Rancangan Penelitian	29
3.11	Intrumentasi Penelitian.....	29
3.12	Cara Kerja	32
3.13	Teknik Analisis Data.....	33
3.14	Alur Penelitian	34
3.15	Pertimbangan Etik.....	35
BAB IV HASIL		36
4.1	Hasil	36
4.2	Pembahasan.....	43
BAB V KESIMPULAN.....		48
5.1	Kesimpulan	48
5.2	Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA		49
LAMPIRAN.....		53



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Fase Penyembuhan Luka.....	9
Gambar 2. Aktifitas Pleiotropik IL-6	12
Gambar 3. Insisi Laparotomi	14
Gambar 4. Model Luka Insisi Kulit dan Teknik Jahitan	27
Gambar 5. Rancangan Penelitian	28
Gambar 6. Alur Penelitian.....	33
Gambar 7. Ekspresi IL-6 pada Fasia Abdomen Kelompok 1	36
Gambar 8. Ekspresi IL-6 pada Fasia Abdomen Kelompok 2	36
Gambar 9. Ekspresi IL-6 pada Fasia Abdomen Kelompok 3	37
Gambar 10. Ekspresi IL-6 pada Fasia Abdomen Kelompok 4	37
Gambar 11. Grafik Perbedaan Rerata Nilai Ekspresi IL-6	39



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	8
Tabel 2. Hasil Perhitungan Nilai Ekspresi IL-6	38
Tabel 3. Hasil Perhitungan Rerata Ekspresi IL-6.....	38
Tabel 4. Uji Normalitas Shapiro Wilk	40
Tabel 5. Uji Mann –Whitney hari 4	41
Tabel 6. Uji Mann –Whitney hari 7	42