

## BAB V SIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang berjudul Analisis Analisis Faktor Penyebab dengan kejadian infeksi luka post operasi *sectio caesare* pada ibu nifas di Rumah Sakit Kartini Jakarta Selatan Tahun 2024 maka dapat disimpulkan bahwa:

- 1) Dari 100 orang responden sebanyak 20 (20,0%) yang mengalami infeksi luka operasi *sectio caesare*, sebanyak 80(80,0%) yang tidak mengalami infeksi luka operasi *sectio caesare*.
- 2) Ibu nifas yang mengalami kejadian infeksi luka sebanyak 14 (70.0%) karena anemia. Sedangkan pada kelompok yang tidak mengalami kejadian infeksi luka sebanyak 51 (63,7%) tidak anemia.
- 3) Ibu nifas yang mengalami kejadian infeksi luka sebanyak 13 (65,0%) karena mengalami status tidak normal. Sedangkan pada kelompok yang tidak mengalami kejadian infeksi luka sebanyak 51 (63,7%) status gizi normal
- 4) Ibu nifas yang mengalami kejadian infeksi luka sebanyak 8 (40,0%) karena berat badan kurus. Sedangkan pada kelompok yang tidak mengalami kejadian infeksi luka sebanyak 41 (53,1%) beratb badan normal.
- 5) Ada hubungan anemia dengan kejadian infeksi luka post operasi *sectio caesare* pada ibu nifas di Rumah Sakit Kartini Jakarta Selatan Tahun 2024 dengan nilai p value 0,013

- 6) Ada hubungan status gizi dengan kejadian infeksi luka post operasi *sectio caesare* pada ibu nifas di Rumah Sakit Kartini Jakarta Selatan Tahun 2024 dengan nilai p value 0,038
- 7) Tidak ada hubungan berat badan dengan kejadian infeksi luka post operasi *sectio caesare* pada ibu nifas di Rumah Sakit Kartini Jakarta Selatan Tahun 2024 dengan nilai p value 0,974 ( $p > 0,05$ ).

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang didapatkan dari hasil penelitian maka peneliti dapat merekomendasikan beberapa saran :

### 1) Bagi Masyarakat

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat kepada masyarakat khususnya ibu pasca persalinan Caesar untuk menambah wawasan mengenai penyembuhan luka operasi section Caesar sehingga tidak menimbulkan terjadinya infeksi.

### 2) Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian diharapkan dapat memberikan kontribusi pada pengembangan ilmu sumber daya manusia khususnya tentang kebidanan dan memberikan dasar kajian bagi penelitian selanjutnya.

### 3) Bagi Instansi (Rumah Sakit)

Bagi tempat penelitian diharapkan dapat digunakan sebagai salah satu indikator dalam menentukan kebijakan berkaitan dengan upaya peningkatan pencegahan infeksi pasca *sectio caesarea* guna mempercepat penyembuhan

luka pasca operasi section caesarea sehingga tidak menimbulkan terjadinya infeksi.

