

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Dari kedua jurnal diatas, kedua menunjukkan bahwa adanya hubungan status gizi dengan proses penyembuhan luka pascabedah / pascaoperasi appendix vermiformis ditandai dengan pasien yang mengkonsumsi sumber protein hewani maupun nabati mengalami penyembuhan luka lebih cepat.
2. Pada jurnal pertama responden berjumlah 18 orang. Dan dari hasil jurnal pertama didapatkan hubungan yang signifikan antara status gizi dengan waktu penyembuhan luka pasien post apendiktomi. Pada jurnal kedua responden berjumlah 30 orang dan dapat disimpulkan bahwa ada hubungan status gizi dengan proses penyembuhan luka pada pasien apendiktomi. Cara pengambilan sampel pada penelitian ini menggunakan teknik *accidental sampling*. Metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah pengumpulan data primer, yang artinya data diperoleh secara langsung pada saat penelitian dengan lembar observasi untuk variabel dependen proses penyembuhan luka post apendiktomi.

B. Saran

1. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan bagi peneliti selanjutnya untuk menambah variabel lain untuk melihat faktor yang terkait terhadap proses penyembuhan luka.