

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil dan pembahasan studi pustaka yang dilakukan 10 jurnal dapat disimpulkan bahwa:

1. Dari 10 jurnal kadar rata-rata hemoglobin sebelum hemodialisa dibawah normal dengan rentang 7,38 - 11,1 g /dl.
2. Dari 10 jurnal kadar hemoglobin sesudah hemodialisa dibawah normal dengan rentang 7,10 – 11,4 g /dl. 6 dari 10 jurnal, mengatakan kadar hemoglobin sesudah hemodialisa lebih rendah daripada sebelum hemodialisa pada pasien gagal ginjal kronik dan 4 jurnal lainnya mengatakan kadar hemoglobin sesudah hemodialisa lebih tinggi daripada sebelum hemodialisa.
3. Dari 10 jurnal menyatakan adanya perbedaan yang signifikan kadar hemoglobin sebelum dan sesudah hemodialisa pada pasien gagal ginjal kronik dengan nilai  $p < 0,001$  dan  $p < 0,05$ .

#### **B. Saran**

Berdasarkan hasil studi pustaka yang dilakukan pada 10 jurnal disarankan untuk perlunya dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai kadar hemoglobin sebelum dan sesudah hemodialisa pada pasien gagal ginjal kronik dengan terapi eritropoietin.