

## **BAB IV**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **4.1. Kesimpulan**

Dialisa peritoneal merupakan salah satu bentuk dialisa yang dapat digunakan untuk penanganan pasien gagal ginjal kronik. Melalui pertukaran cairan dialisat dengan sisa-sisa metabolisme yang berlangsung didalam rongga peritoneum, maka manifestasi klinik gagal ginjal kronis yang membahayakan jiwa penderita seperti overhidrasi yang ditandai oleh oedem paru atau payah jantung, hiperkalemia berat, asidosis metabolik dan perikarditis dengan tamponade jantung dapat diatasi. Komplikasi dari dialisa peritoneal juga cukup berbahaya, yang dapat menimbulkan kematian yaitu peritonitis.

#### **4.2. Saran**

Pengetahuan mengenai tehnik-tehnik dialisa peritoneal sangat penting, sebab dengan memahami tehnik-tehniknya dengan baik, maka penanganan manifestasi klinik gagal ginjal kronik dapat lebih optimal, sehingga dapat mempertahankan kualitas kesehatan penderita dengan lebih baik. Selain itu juga tindakan aseptik, antiseptik, serta kebersihan diri yang harus selalu dijaga oleh penderita diharapkan dapat menekan atau menurunkan angka kejadian peritonitis.