

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat disimpulkan bahwa rerata usia 55,51 tahun, rerata BMI 24,30, rerata lama menderita dengan rerata 3,60. Rerata durasi hemodialisa 3,60, jenis kelamin paling banyak laki-laki (49,5%). Pendidikan paling banyak SMP (55,4%) dan pekerjaan paling banyak bekerja sebanyak (52,7%). Rerata *Quick Blood* (QB) pada pasien *chronic kidney disease* yang menjalani terapi hemodialisa yaitu 192,05. Rerata Adekuasi hemodialisa pada pasien *chronic kidney disease* yaitu 2,02 dan standar deviasi 0,45. Ada Hubungan antara *Quick Blood* (QB) dengan adekuasi hemodialisis pada pasien *chronic kidney disease* di RS PKU Muhammadiyah Wonosari

#### B. Saran

##### 1. Bagi pasien gagal ginjal kronik

diharapkan penelitian ini dapat membantu memberikan informasi mengenai tindakan hemodialisa dengan perubahan tekanan darah, dan dapat mengetahui gejala, kelainan dan efek samping pada tindakan hemodialisa seperti pembekuan darah, sumbatan, mual, muntah, pusing dan sakit kepala, serta mengetahui perbedaan tindakan hemodialisa 3 jam dan 4 jam.

##### 2. Bagi Rumah Sakit

- a. Diharapkan dapat terus mengembangkan ilmu keperawatan dan memperluas wawasan tentang pelaksanaan tindakan hemodialisa misalnya dengan mengadakan atau melakukan pelatihan tindakan hemodialisa.
- b. Diharapkan setelah status digunakan segera dikembalikan ke bagian rekam medis.

##### 3. Bagi peneliti selanjutnya

Menambahkan jumlah pasien dan sampel yang lebih banyak serta variabel lainnya.