

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian terhadap penderita PGK yang menjalani hemodialisis di RSUP Dr. M. Djamil Padang pada bulan Mei 2016, didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Sebagian besar responden yang akan menjalani hemodialisis (predialisis) mengalami hipertensi, hanya sedikit responden yang tekanan darahnya dalam batas normal saat hemodialisis akan dilakukan dan hipotensi predialisis tidak pernah terjadi.
2. Komplikasi intradialisis dialami oleh sebagian besar responden baik hipertensi maupun hipotensi intradialisis. Hipertensi intradialisis adalah komplikasi yang paling sering terjadi dibandingkan hipotensi intradialisis, dan hanya beberapa responden yang tekanan darahnya dalam batas normal selama intradialisis.
3. Lebih dari separuh responden, tekanan darahnya tetap tinggi setelah hemodialisis dan sebagian kecil responden mengalami hipotensi postdialisis.

6.2 Saran

1. Diperlukan pemantauan tanda vital dan kondisi pasien selama hemodialisis, agar komplikasi selama hemodialisis dapat dihindari.
2. Dilakukan penelitian lebih lanjut tentang faktor-faktor yang memengaruhi tekanan darah peridialisis pada pasien yang menjalani hemodialisis rutin.

