

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Rerata usia responden pada penelitian ini 61,27 tahun SD ± 11.741 . tahun, Usia termuda yaitu 23 tahun dan Usia Tertua adalah 91 tahun.
2. Gambaran Karakteristik Demografi pasien CKD dengan hasil responden pada pasien CKD di RSUD Islam Klaten pada penelitian ini sebagian besar berjenis kelamin Laki-Laki sebanyak 146 responden (61,6%), berdasarkan karakteristik Status Pernikahan responden paling banyak responden sudah Menikah sebanyak 224 responden (94,5%), berdasarkan Tingkat Pendidikan responden memiliki pendidikan dengan kelulusan SMA 120 responden (50,6%), berdasarkan Jenis Pekerjaan responden pada pasien CKD sebagian besar Tidak Bekerja/IRT sebanyak 109 responden (46,0%), Responden memiliki Penghasilan perbulan sebagian besar dibawah UMR (< UMR) sebanyak 218 responden (92,0%), Pasien CKD pada penelitian ini Lama Menjalani HD sebagian besar sudah menjalani HD 1-5 tahun sebanyak 124 responden (52,3%), dan Pasien CKD memiliki riwayat penyakit sebagian besar dengan Hipertensi sebanyak 214 responden (90,3%). Berdasarkan karakteristik Asuransi Kesehatan yang dipakai Pasien CKD pada penelitian ini paling banyak menggunakan BPJS sebanyak 220 responden (92,8%)

B. Saran

1. Bagi pasien Hemodialisis

Untuk pasien diharapkan dapat menjadikan penelitian ini sebagai informasi mengenai gambaran karakteristik pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis dan pasien juga diharapkan untuk mengikuti jadwal hemodialisis secara rutin, menjaga pola makan yang sehat serta dapat mengelola asupan cairan rutin dengan baik.

2. Bagi Keperawatan

Diharapkan memberikan pemahaman dan sehingga dapat lebih bisa melengkapi data E-RM pasien dengan selengkap mungkin sehingga tenaga kesehatan dapat mengetahui gambaran demografi pasien yang menjalani Hemodialisis di RSUD Islam Klaten bagaimana

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Di harapkan pada penelitian selanjutnya agar melakukan penelitian lebih lanjut dengan cara melakukan uji korelasi untuk mengetahui adanya hubungan antara gambaran demografi dengan pasien ckd yang menjalani hemodialisis.

4. Bagi Rumah Sakit

Bagi tempat penelitian, khususnya di ruangan hemodialisis, hasil penelitian ini dapat dijadikan pendoman salah satunya adalah mengetahui bagaimana gambaran demografi pada pasien ckd yang patuh dalam melakukan terapi hemodialisis.