

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Dari paparan bab sebelumnya, penelitian ini dapat disimpulkan sebagai berikut ini:

1. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden adalah laki-laki sebesar 39 (56,5%) responden. Berdasarkan umur paling banyak responden yaitu kategori pra-lansia yaitu berumur 46-55 tahun sebanyak 29 pasien (42%). Berdasarkan pada pendidikan pasien sebagian besar berpendidikan SMA sejumlah 31 pasien (44,9%). Berdasarkan pekerjaan pasien paling banyak sebagai wiraswasta sejumlah 26 pasien (37,7%).
2. Hasil Analisa pada variabel resiliensi menunjukkan bahwa paling banyak pasien memiliki resiliensi kategori sedang sebanyak 29 pasien (42%).
3. Hasil Analisa pada variabel dukungan keluarga menunjukkan bahwa dukungan keluarga yang diterima pasien kebanyakan mendapat dukungan kategori baik sebesar 32 pasien (46,4%).
4. Hasil uji statistik Rank Spearman diperoleh $p\ value=0,000$ ($p\ value < 0,05$) dan koefisien korelasi sebesar 0,498 yang berarti ada hubungan dukungan keluarga dengan resiliensi pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di RSI PKU Muhammadiyah Pekajangan. Kekuatan hubungan antara dukungan keluarga dengan resiliensi adalah sedang dan arah hubungan positif yang berarti semakin baik dukungan keluarga maka resiliensi pasien semakin tinggi.

B. Saran

1. Bagi Profesi

Hasil penelitian ini dapat dijadikan data tambahan dalam bidang keperawatan terutama mengenai Hubungan Dukungan Keluarga dengan resiliensi pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalami Hemodialisa di RSI PKU Muhammadiyah Pekajangan sehingga hasil dari penelitian ini dapat menjadi pengetahuan tambahan dan menambah wawasan.

2. Bagi Institusi

Hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai bahan literatur sehingga dapat menambah pengetahuan dan wawasan psikososial tentang dukungan keluarga dengan resiliensi pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa.

3. Bagi Masyarakat

Hasil Penelitian ini dapat menambah informasi bagi masyarakat tentang dukungan keluarga dengan resiliensi pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa.