

V. SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan :

1. Distribusi lokasi pruritus pada pasien GGK yang menjalani hemodialisis adalah daerah punggung, abdomen, ekstremitas atas, ekstremitas bawah dan kulit kepala.
2. Intensitas pruritus pasien GGK yang menjalani hemodialisis adalah intensitas ringan.
3. Kualitas hidup pasien GGK yang mengalami pruritus dan menjalani hemodialisis termasuk kedalam kategori kualitas hidup sedang.
4. Terdapat hubungan antara intensitas pruritus renal dengan kualitas hidup pasien GGK yang menjalani hemodialisis. Semakin besar intensitas pruritusnya maka semakin parah juga efek kualitas hidupnya.

5.2 Saran

1. Bagi Institusi Kesehatan

Bagi institusi kesehatan khususnya RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung, diharapkan meningkatkan pelayanan dan pengelolaan dalam

penanganan pasien GGK yang mengalami pruritus untuk meningkatkan kualitas hidup pasien.

2. Bagi Peneliti Lain

Disarankan untuk melakukan penelitian mengenai hubungan antara intensitas pruritus renal dengan kualitas hidup menggunakan metode yang lebih objektif dan melakukan pemeriksaan zat-zat pruritogenik untuk melihat hubungannya dengan intensitas pruritus.