

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

1. Dari 40 orang penderita Leptospirosis yang dijadikan sampel penelitian sesuai dengan kriteria eksklusi dan inklusi didapatkan bahwa titik kritis atau *cut of point* untuk kadar SGOT adalah 91 u/L dan SGPT adalah 68 u/L.
2. Pada penderita Leptospirosis dengan peningkatan kadar laboratorium SGOT diatas 91 u/L dapat dijadikan sebagai prediktor terjadinya kematian, dengan resiko terjadinya kematian sebesar 4,33 kali lebih tinggi dibandingkan dengan penderita leptospirosis yang memiliki hasil laboratorium SGOT dibawah 91 u/L.

B. SARAN

1. Perlu dilakukan penelitian yang lebih sahih dengan menggunakan sampel dengan jumlah lebih banyak.
2. Perlu dilakukan penelitian yang lebih mendalam lagi terhadap faktor-faktor resiko kematian pada penderita leptospirosis selain dari yang telah digunakan pada penelitian ini.
3. Penderita leptospirosis yang datang ke rumah sakit umum harus segera
diobati dengan antibiotik dan pemeriksaan laboratorium SGOT